

COMMITTENTE :

COMUNE DI ABANO TERME
Piazza Caduti, 1
35031 - Abano Terme (PD)



OGGETTO :

Piano di illuminazione per il contenimento
dell'inquinamento luminoso

ELABORATO :

ALLEGATO ALLA RELAZIONE TECNICA
TABELLE RILIEVI

SCALA:

COMMESSA N. 14006

IDENTIFICATIVO ID.2014.A00605

N.FILE 14006-50rel-05_tabelle rilievi

TAVOLA:

ALLEGATO A04

PROGETTISTI:

geom. Cristiano RAMPIN

ing. Roberto ZILIO

per. ind. Paolo BERTI

ing. Simone MARTIN

ing. Andrea TIBERIO

per. ind. Alessandro FAVERO

FIRME:

REV. NR. DESC. 01-*prima emissione*-cr_20.06.2014
SIGLA - DATA

REV. NR. DESC. 02-*emissione finale*-cr_28.11.2014
SIGLA - DATA

REV. NR. DESC. 03-*seconda consegna*-cr_15.05.2015
SIGLA - DATA

REV. NR. DESC.
SIGLA - DATA

ARC ingegneria



Studio tecnico con sistema di qualità
certificato UNI EN ISO 9001:2008
Certificato Nr. 50 100 9364

via Uruguay, 67 Torre B - 35127 Padova phone +39.049.760308 - fax +39.049.8704523
C.F. e P.I. 02340020284 - e-mail: infostudio@arcingegneria.it - Web <http://www.arcingegneria.it>

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
quadro	Q.094	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
parcheeggio	Q.094	Q.094.001	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.094	Q.094.002	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.094	Q.094.003	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.094	Q.094.004	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.037	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.045	Q.045.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.076	Q.076.001	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.076	Q.076.002	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.076	Q.076.003	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.076	Q.076.004	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.076	Q.076.005	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
quadro	Q.045	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.045	Q.045.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.045	Q.045.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.045	Q.045.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.012	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.013	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.014	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.015	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.016	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.017	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.018	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.019	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.020	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.021	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.022	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.023	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.024	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.011	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.010	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.009	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.008	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.007	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.006	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.005	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.004	Interrata	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.003	Interrata	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.002	Interrata	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.001	Interrata	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.054	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.055	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.056	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.057	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.058	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.059	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
rotatoria	Q.022	Q.022.060	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	100	9000	9	2	1	1	1
rotatoria	Q.022	Q.022.061	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	100	9000	9	2	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.062	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.063	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.064	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.065	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.066	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.067	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.025	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.026	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.027	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.028	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.038	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.037	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.036	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.035	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.034	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.033	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.032	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
Tangenziale	Q.114	Q.114.031	Interrata	Tipo M	Armatura TP	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	2	1	1	1
quadro	Q.076	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.013	Q.013.023	Interrata	Tipo M	Saphir triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3x9000	6	3	1	1	3
stradale	Q.013	Q.013.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.013	Q.013.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.024	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.008	Q.008.026	aerea	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.025	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.024	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.023	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.022	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.021	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.020	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.019	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.018	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.017	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.016	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.015	aerea	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.014	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.013	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.012	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.011	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.010	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.009	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.008	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.007	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.006	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.027	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.028	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.029	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.030	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.031	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.032	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.033	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.034	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.035	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.036	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.008	Q.008.037	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.038	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	3	1
stradale	Q.008	Q.008.039	aerea	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.040	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.041	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.042	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.043	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.044	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.045	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.046	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.018	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.017	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.016	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.015	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.014	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.013	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.012	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.011	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.010	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.009	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.008	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.007	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.006	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.005	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.004	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.003	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.002	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.001	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1
stradale	Q.007	Q.007.019	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.020	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.021	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.022	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.023	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.024	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.025	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.026	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.027	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.028	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.007	Q.007.029	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	3	1
stradale	Q.013	Q.013.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.013	Q.013.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.007	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.013	Q.013.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.007	Q.007.037	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	4	1
stradale	Q.060	Q.060.004	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	4	1
stradale	Q.060	Q.060.003	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	4	1
stradale	Q.060	Q.060.002	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	4	1
stradale	Q.060	Q.060.001	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	4	1
quadro	Q.060	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	FV	FV.01	Pann. FV	Tipo AC	Lunoide FV	SI	SI	NO	SBP	35	4600	10	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.037	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.038	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.039	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.040	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.041	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.042	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.043	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.034	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.036	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.035	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.034	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.033	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.059	Q.059.032	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.031	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.030	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.029	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.028	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.027	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.026	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	3	1
stradale	Q.059	Q.059.025	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	3	1
stradale	Q.059	Q.059.024	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	3	1
stradale	Q.059	Q.059.023	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.022	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.059	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.059	Q.059.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.009	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.010	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.011	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.059	Q.059.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.018	Interrata	Tipo M	Proiettore	SI	SI	NO	SAP	250	28000	10	1	1	2	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.059	Q.059.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
parcheeggio	Q.068	Q.068.044	Interrata	Tipo M	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	10	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.003	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.002	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.001	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
quadro	Q.068	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.068	Q.068.022	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.023	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.062	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.063	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.024	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.025	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.026	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.027	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.045	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.046	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.047	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.048	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.049	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.028	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.029	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.030	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.031	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.032	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.033	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.034	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.035	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.036	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.037	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.038	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.039	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.040	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.041	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.042	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.043	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.044	Q.044.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.044	Q.044.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.022	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.023	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.024	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.035	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.036	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.037	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.038	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.039	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.040	tubazione	a parete	Disano Radon	SI	SI	NO	SBP	90	14000	5	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.025	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.044	Q.044.026	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.044	Q.044.027	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.044	Q.044.028	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.044	Q.044.029	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.030	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.031	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.032	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.044	Q.044.033	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.001	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.002	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.004	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.005	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.006	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.007	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.008	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.111	Q.111.009	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.010	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.011	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
quadro	Q.111	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.111	Q.111.012	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.013	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.014	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.015	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.016	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
parcheeggio	Q.111	Q.111.017	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.018	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.019	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.020	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.023	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.024	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.025	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.026	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.027	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.028	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.029	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.030	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.031	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.032	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.033	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.034	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.035	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.036	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.037	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.038	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.039	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.040	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.041	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.042	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.043	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.044	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.045	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.111	Q.111.046	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.047	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.048	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.049	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.050	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.051	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.052	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.053	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.054	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.055	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.056	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.057	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.058	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.059	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.060	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.061	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.062	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.063	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.064	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.065	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.066	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.067	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.111	Q.111.068	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.069	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.070	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.071	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.072	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.073	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.074	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.075	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.076	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.077	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.078	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.079	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.080	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.081	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.082	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.083	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
giardini	Q.111	Q.111.084	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.085	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.086	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.087	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.088	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.089	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.090	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.091	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.092	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.093	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
giardini	Q.111	Q.111.094	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
quadro	Q.008	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.043	Q.043.073	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.072	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.073	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.070	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.009	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.010	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.011	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	6	3	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.026	Interrata	Tipo H								4	3	4	3	
stradale	Q.043	Q.043.027	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.028	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.029	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.030	Interrata	Tipo N	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.031	Interrata	Tipo N	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.032	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.033	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.043	Q.043.034	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.035	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.036	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	10	3	1	1	2
stradale	Q.043	Q.043.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.016	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.017	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.018	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.019	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.020	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.021	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.022	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.023	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	3	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.024	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	3	1	4	1
rotonda	Q.113	Q.113.001	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.002	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.003	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.004	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.016	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.017	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.022	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.023	Interrata	Tipo TP	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.024	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.025	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.026	Interrata	Tipo AG	Safety Serie	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.027	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.028	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.029	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
quadro	Q.041	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
rotonda	Q.113	Q.113.030	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.031	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.005	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.006	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.007	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.008	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.009	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.010	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.011	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
rotonda	Q.113	Q.113.012	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.013	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.014	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
rotonda	Q.113	Q.113.015	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.001	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	2	4	1
stradale	Q.041	Q.041.002	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	2	4	1
stradale	Q.041	Q.041.027	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.028	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.029	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.030	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.003	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.004	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.005	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.007	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.008	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.009	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.010	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.011	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.012	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.013	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.014	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.015	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.016	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.017	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.018	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.019	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.020	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.021	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.022	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.023	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.024	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.025	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.041	Q.041.026	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	4	1
stradale	Q.046	Q.046.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.046	Q.046.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	2	1	1
stradale	Q.046	Q.046.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	2	1	1
stradale	Q.046	Q.046.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
quadro	Q.046	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.046	Q.046.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.046	Q.046.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.048	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.049	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.050	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.051	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.022	Q.022.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.022	Q.022.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.022	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.022	Q.022.068	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.069	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.070	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.071	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.072	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.073	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.074	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.075	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.076	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.077	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.078	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.079	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.080	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.081	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.038	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.039	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.015	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.014	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.013	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.012	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.011	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.010	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.009	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.008	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.007	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.006	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.094	Q.094.005	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	4	2	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.041	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.042	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.043	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.045	Q.045.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.045	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.046	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.065	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.047	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.048	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.061	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.049	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.050	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6,5	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.052	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.053	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6,5	3	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.037	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.087	Q.087.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.015	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.014	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.013	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.012	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.011	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.010	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.009	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.008	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.007	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.006	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.005	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.004	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.003	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.002	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.001	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
quadro	Q.087	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.087	Q.087.034	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.035	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.036	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.037	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.038	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.039	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.040	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.041	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.036	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.035	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.034	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.033	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.032	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.031	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.030	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.029	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.028	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.027	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.026	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.025	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.024	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.036	Q.036.023	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.022	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.021	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.020	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.019	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.018	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.017	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.016	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.015	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.014	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.013	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.012	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.011	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.010	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.009	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.008	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.007	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.006	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.005	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.004	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.003	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.002	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
quadro	Q.036	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.036	Q.036.001	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.037	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.038	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.039	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.040	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.041	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.042	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.043	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.044	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.045	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.046	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.047	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.048	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.049	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.050	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.036	Q.036.051	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.052	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.053	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.054	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.055	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.056	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.057	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.058	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.059	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.060	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.061	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.062	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.063	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.064	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.065	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.066	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.067	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.068	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.069	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.070	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.071	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.072	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.073	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.074	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.075	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.076	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.077	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.078	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.079	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.080	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.081	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.082	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.083	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.084	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.085	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.086	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.087	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.088	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.036	Q.036.089	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.090	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.091	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	4	1	1
stradale	Q.036	Q.036.092	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.036	Q.036.093	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
stradale	Q.036	Q.036.094	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.043	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.042	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.041	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.039	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.038	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.037	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.036	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.035	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.034	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.037	Q.037.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	4	1	1
stradale	Q.037	Q.037.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	4	1	1
stradale	Q.037	Q.037.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.037	Q.037.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.037	Q.037.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.087	Q.087.066	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.016	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.017	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.018	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.019	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.020	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.021	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.022	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.023	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.024	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.025	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.042	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.043	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.044	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.045	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.046	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.047	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.048	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.049	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.050	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.051	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.052	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.053	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.054	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.055	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.056	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.057	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.058	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.059	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.060	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.061	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.062	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.067	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.068	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.069	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.070	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.087	Q.087.071	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.063	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.064	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.065	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.045	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.046	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.037	Q.037.047	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.043	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.042	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.041	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.039	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.038	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
parcheeggio	Q.016	Q.016.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	4	1	1
parcheeggio	Q.016	Q.016.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.017	Interrata	Tipo M	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	4	1
stradale	Q.016	Q.016.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.003	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.016	Q.016.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.016	Q.016.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.016	Q.016.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.036	Q.036.095	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.096	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.097	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.098	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.099	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.100	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.101	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.102	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.103	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.104	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.105	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.106	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.107	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.108	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.109	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.132	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.131	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.130	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.129	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.128	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.127	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.126	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.125	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.124	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.123	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.122	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.121	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.120	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.119	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.118	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.117	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.116	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.115	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.114	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.113	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.087	Q.087.112	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.111	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.110	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.109	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.108	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.107	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.106	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.105	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.104	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.103	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.102	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.101	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.100	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.099	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.098	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.097	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.096	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.095	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.094	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.093	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.092	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.091	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.087	Q.087.090	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.087	Q.087.089	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.088	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.087	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.086	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.085	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.084	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.083	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.082	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.081	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.080	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.079	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.078	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.077	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.076	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.075	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parco	Q.087	Q.087.074	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.087	Q.087.073	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.087	Q.087.072	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.110	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.111	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.112	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.113	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.114	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.115	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.116	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.117	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.118	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.119	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.120	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.121	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.122	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.123	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.124	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.125	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.126	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.127	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.128	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.129	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.130	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.131	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.132	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.133	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.134	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.135	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.136	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.137	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.138	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.139	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.140	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.141	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.142	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.143	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.144	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.036	Q.036.145	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.146	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.147	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.148	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.001	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.002	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.004	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.005	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.006	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.007	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.008	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.009	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.010	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.109	Q.109.011	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
quadro	Q.109	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
pedonale	Q.109	Q.109.012	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.013	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.014	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.015	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.016	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.017	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.018	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.019	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.020	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.023	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
pedonale	Q.109	Q.109.024	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.022	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	10	3	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.022	Q.022.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.037	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.038	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.039	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.040	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.041	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.042	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.043	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.044	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.045	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
stradale	Q.022	Q.022.046	Interrata	Tipo A	Aec 2	NO	NO	SI	SAP	150	15000	8	1	1	2	1
Rotatoria	Q.113	Q.113.018	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	2	1	1	1
Rotatoria	Q.113	Q.113.019	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	2	1	1	1
Rotatoria	Q.113	Q.113.020	Interrata	Tipo AH	Kaos 1	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	2	1	1	1
stradale	Q.113	Q.113.021	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.031	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.032	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.041	Q.041.037	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.038	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.039	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.011	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.012	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.013	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.014	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.015	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.016	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.040	Q.040.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.019	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.040	Q.040.020	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.028	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.029	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.030	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.031	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	3	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.032	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.033	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.034	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.035	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.036	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.037	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.038	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.039	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
stradale	Q.039	Q.039.041	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	1	2	1	1
Rotatoria	Q.031	Q.031.072	Interrata	Tipo N	Saphir triplo	SI	NO	SI	3xSAP	100	3x9000	7	1	1	1	3
stradale	Q.031	Q.031.071	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.070	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.069	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.068	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.067	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.066	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.065	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.064	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.063	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.062	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.061	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.060	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.059	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.058	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.048	Aerea	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.047	Aerea	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.046	Aerea	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.045	Aerea	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.044	Aerea	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.043	Aerea	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.108	Q.108.042	Aerea	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.041	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.039	Interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.049	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.108	Q.108.050	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.108	Q.108.051	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.088	Q.088.024	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.088	Q.088.025	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	4	1	1
stradale	Q.088	Q.088.026	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	4	1	1
stradale	Q.088	Q.088.027	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.028	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.029	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	4	1	1
stradale	Q.088	Q.088.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.088	Q.088.031	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.036	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.037	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.038	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.039	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.040	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.041	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.042	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.043	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.088	Q.088.045	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.046	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.047	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.048	Interrata	Tipo O	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.049	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.050	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.060	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.059	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.058	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.057	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.088	Q.088.056	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.055	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.054	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.053	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.052	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.051	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.064	Q.064.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.039	Q.039.005	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	3	1
stradale	Q.039	Q.039.006	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.064	Q.064.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
quadro	Q.064	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
lato parco	Q.064	Q.064.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
lato parco	Q.064	Q.064.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.039	Q.039.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	3	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	3	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.002	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	9	3	1	1	2
stradale	Q.039	Q.039.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	3	1	1	1
quadro	Q.039	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.039	Q.039.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.045	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.060	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.061	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheeggio	Q.043	Q.043.062	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parcheggio	Q.043	Q.043.063	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.043	Q.043.064	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.065	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.066	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.067	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.043	Q.043.068	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.135	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.136	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.137	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.138	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.139	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.140	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.141	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.142	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.143	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.144	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.087	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.088	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.089	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.090	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.091	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.092	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.093	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.094	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.095	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.096	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.050	Q.050.097	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.098	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.099	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.100	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.101	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.102	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.103	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.104	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.105	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.106	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.050	Q.050.107	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.108	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.109	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.110	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.060	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.061	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.062	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.063	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.064	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.065	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.066	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.067	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.068	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.069	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.070	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.071	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.072	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.073	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.074	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.075	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.076	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.077	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.078	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.079	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.080	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.081	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
pedonale	Q.050	Q.050.082	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.083	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.084	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.085	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
pedonale	Q.050	Q.050.086	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.145	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.146	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.147	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.148	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.149	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.150	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.151	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.152	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.120	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.121	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.122	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.123	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.124	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.125	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.126	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.127	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.128	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.129	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parco	Q.050	Q.050.130	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.050	Q.050.131	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.050	Q.050.132	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.050	Q.050.133	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.050	Q.050.134	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.050	Q.050.135	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.039	Q.039.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	9	3	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.034	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.040	Q.040.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
quadro	Q.040	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.040	Q.040.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6300	3	1	2	4	1
stradale	Q.040	Q.040.037	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.038	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.039	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.040	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.041	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.042	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.043	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.044	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.045	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	2	1	1
stradale	Q.040	Q.040.046	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.047	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.048	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.049	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.050	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.040	Q.040.051	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
parco	Q.040	Q.040.052	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.042	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.043	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.045	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.046	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.047	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.048	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.049	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.050	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.051	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.041	Q.041.052	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.084	Q.084.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.084	Q.084.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.084	Q.084.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.084	Q.084.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.088	Q.088.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
quadro	Q.088	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
rotonda	Q.088	Q.088.068	Interrata	Torre faro	Saphir quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	250	4x28000	10	3	1	1	4
stradale	Q.050	Q.050.039	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	15000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.038	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.037	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.036	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.035	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.034	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.033	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.032	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.031	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.030	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.001	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.002	Interrata	Tipo N	Saphir triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3x9000	8	1	1	1	3
stradale	Q.050	Q.050.003	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.050	Q.050.004	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.005	Interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.050	Q.050.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
rotonda	Q.043	Q.043.069	Interrata	Torre faro	Saphir quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	250	4x28000	10	3	1	1	4
stradale	Q.050	Q.050.111	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.112	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.113	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.114	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.115	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.116	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.117	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.050	Q.050.118	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.035	Q.035.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.035	Q.035.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.035	Q.035.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.035	Q.035.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.035	Q.035.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.035	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.035	Q.035.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.035	Q.035.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.035	Q.035.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.035	Q.035.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.041	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.042	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.045	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.042	Q.042.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	3	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	3	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.013	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.042	Q.042.014	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.042	Q.042.015	Interrata	Tipo P	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.042	Q.042.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
rotatoria	Q.033	Q.033.098	Interrata	Torre faro	Saphir quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	100	4x9000	10	3	1	1	4

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce	
stradale	Q.086	Q.086.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.086	Q.086.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.034	Interrata	Torre faro	Saphir quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	150	4x15000	10	3	1	1	4	
stradale	Q.034	Q.034.033	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.032	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.031	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
quadro	Q.086	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico												
stradale	Q.034	Q.034.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	4	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	FV	FV.02	Pann. FV	Tipo AC	Lunoide FV	SI	SI	NO	SBP	35	4600	6	3	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	3	1
stradale	Q.034	Q.034.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	
stradale	Q.034	Q.034.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1	

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.034	Q.034.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.034	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.034	Q.034.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.034	Q.034.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.071	Q.071.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
piazza	Q.071	Q.071.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.071	Q.071.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.034	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.035	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.036	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.037	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.038	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.039	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.071	Q.071.040	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.041	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.042	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.045	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
quadro	Q.071	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.071	Q.071.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.071	Q.071.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.035	Q.035.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.035	Q.035.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.097	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.096	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.095	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.094	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.093	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.092	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.091	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.090	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.089	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.088	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.087	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.086	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.085	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.084	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.083	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.082	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.081	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.080	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.079	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.078	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.077	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.076	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.075	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.074	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.073	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.072	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.071	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.070	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.069	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.068	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.067	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.066	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.033	Q.033.065	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.064	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.063	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.062	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.061	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.060	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.104	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.105	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.106	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
rotatoria	Q.033	Q.033.107	Interrata	Torre faro	Torre faro 4 fari	SI	SI	NO	4xSAP	150	4x15000	10	3	1	1	4
stradale	Q.033	Q.033.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
quadro	Q.033	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.033	Q.033.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.013	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.014	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.015	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.033	Q.033.016	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.017	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.018	Interrata	Tipo S	Thorn Decostreet	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.135	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.136	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.137	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.138	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.139	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.140	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.141	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.142	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.143	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.144	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.145	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.146	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
quadro	Q.095	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
pedonale	Q.095	Q.095.108	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
pedonale	Q.095	Q.095.109	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	9000	4	2	1	1	1
pedonale	Q.095	Q.095.110	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	9000	4	2	1	1	1
pedonale	Q.095	Q.095.111	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	9000	4	2	1	1	1
pedonale	Q.095	Q.095.112	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	9000	4	2	1	1	1
rotonda	Q.095	Q.095.001	Interrata	Torre faro	Ecolo triplo	SI	SI	NO	3xSAP	250	3x28000	8	2	1	1	3
stradale	Q.095	Q.095.002	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.003	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.004	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.005	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.006	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.007	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.008	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.090	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.091	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.092	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.093	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.065	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.066	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.067	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.068	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.069	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parco	Q.095	Q.095.070	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.071	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.072	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.073	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.074	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.075	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.076	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.077	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.078	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.079	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.080	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.081	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.082	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.083	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.084	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.085	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.086	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.087	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
parco	Q.095	Q.095.088	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.035	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.037	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.038	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.039	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.040	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.031	Q.031.040	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.022	Q.022.050	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
piazza	Q.050	Q.050.040	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.041	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.042	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.050	Q.050.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosio 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
piazza	Q.050	Q.050.045	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.034	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.035	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.064	Q.064.036	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
piazza	Q.039	Q.039.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.061	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.062	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.063	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.064	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.065	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.066	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	4	4	1
parcheggio	Q.088	Q.088.067	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
quadro	Q.013	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.016	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.037	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.084	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.050	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.070	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.043	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.044	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.095	Q.095.089	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.094	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.095	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.096	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.097	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.098	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.099	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.100	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.101	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.102	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.103	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.104	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.105	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.106	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.107	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.009	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.010	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.011	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.012	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.013	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.014	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.015	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.016	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.017	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.018	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.019	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.020	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.021	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.022	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.023	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.024	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.025	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.026	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.027	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.028	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.029	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.030	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.031	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.095	Q.095.032	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.033	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Rotatoria	Q.095	Q.095.034	interrata	Tipo E	Ecolo triplo	SI	SI	NO	3xSAP	250	3x28000	8	2	1	1	3
stradale	Q.095	Q.095.035	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.036	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.037	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.038	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.039	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.040	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.041	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.042	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.043	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.044	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.045	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.046	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.047	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.048	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.049	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.050	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.051	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.052	interrata	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.053	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.054	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.055	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.056	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.057	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.058	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.059	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.060	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.061	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.062	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.063	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parco	Q.095	Q.095.064	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.099	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.100	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.101	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.102	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.033	Q.033.103	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.095	Q.095.118	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.119	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.120	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.121	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.122	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.123	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.124	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.125	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.126	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.127	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.095	Q.095.128	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.095	Q.095.129	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.095	Q.095.130	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.095	Q.095.131	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.095	Q.095.132	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.133	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.095	Q.095.134	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.052	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.051	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.050	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.049	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.048	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.047	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.046	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.045	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.044	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.043	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.042	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.041	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.040	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.039	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.038	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.037	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.036	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.035	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.034	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.033	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
quadro	Q.067	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parcheggio	Q.067	Q.067.001	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.002	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.003	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.004	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.005	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.006	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.007	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.008	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.009	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.010	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.011	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.012	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.013	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.014	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.015	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.016	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.017	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.018	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.019	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.020	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.021	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.022	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.023	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.024	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.025	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.026	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.027	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.028	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.029	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.030	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.031	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.067	Q.067.032	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.069	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.068	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.067	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.066	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.065	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.064	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.024	Q.024.063	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.062	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.061	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.070	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.071	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.072	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.073	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.074	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.075	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.076	interrata	Tipo H1	Evoluta a muro	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.113	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.114	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.115	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.116	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.095	Q.095.117	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.147	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.148	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.149	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.150	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.020	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.021	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.022	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.151	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.095	Q.095.152	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
Parcheeggio	Q.095	Q.095.153	interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	150	2x15000	8	1	1	1	2
Parcheeggio	Q.095	Q.095.154	interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	NO	SI	2xSAP	150	2x15000	8	1	1	1	2
stradale	Q.033	Q.033.023	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.024	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.025	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.026	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.027	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.028	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.033	Q.033.029	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
Piazza	Q.024	Q.024.001	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	SI	NO	2xSAP	250	2x28000	10	3	1	2	2
Piazza	Q.024	Q.024.002	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	JM	400	48000	10	3	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.003	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	SI	NO	2xSAP	250	2x28000	10	3	1	2	2
stradale	Q.024	Q.024.004	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.024	Q.024.005	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.006	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.007	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	2	1	1
stradale	Q.024	Q.024.008	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
Piazza	Q.024	Q.024.009	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
quadro	Q.024	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Piazza	Q.024	Q.024.010	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.024	Q.024.011	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.024	Q.024.012	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Piazza	Q.024	Q.024.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Piazza	Q.024	Q.024.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Piazza	Q.024	Q.024.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.020	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.019	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.018	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.017	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.016	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.015	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.014	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.013	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.012	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.011	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.010	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.009	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.008	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.007	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.006	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.005	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.004	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.003	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.002	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.001	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.069	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.068	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.067	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.066	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	2	1	1
stradale	Q.032	Q.032.065	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.064	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.032	Q.032.063	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.062	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.061	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.060	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.053	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.052	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.051	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.050	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.049	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.048	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.047	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.046	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.045	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.044	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.043	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.128	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.032	Q.032.127	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.126	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.125	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.124	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.123	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.122	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.121	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.120	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	4	4	1
stradale	Q.032	Q.032.119	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.118	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.117	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.116	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.115	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.114	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.113	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.112	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.111	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.110	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.109	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Rotatoria	Q.032	Q.032.108	interrata	Tipo AD	AEC Logika	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
Rotatoria	Q.032	Q.032.107	interrata	Tipo AD	AEC Logika	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
Rotatoria	Q.032	Q.032.106	interrata	Tipo AD	AEC Logika	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.070	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.071	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.072	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.073	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.074	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.075	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.076	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.077	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.078	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.079	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.080	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.081	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.082	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.083	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.084	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.032	Q.032.085	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.032	Q.032.086	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.065	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.066	interrata	Tipo AD	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xSAP	250	2x28000	12	1	1	2	2
stradale	Q.017	Q.017.067	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.064	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	1	1	1	2
Parcheggio	Q.017	Q.017.068	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.069	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.070	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.071	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.072	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.073	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.074	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.075	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.076	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.077	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.078	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.079	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.080	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.081	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.082	interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	1	1	1	1
Parcheggio	Q.033	Q.033.047	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.033	Q.033.046	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.033	Q.033.045	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.044	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	2	4	1
stradale	Q.033	Q.033.043	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
lato condominio	Q.033	Q.033.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
lato condominio	Q.033	Q.033.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
lato condominio	Q.033	Q.033.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
lato condominio	Q.033	Q.033.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.033	Q.033.030	interrata	Tipo M	Proiettore doppio	NO	NO	SI	2xSAP	250	2x28000	9	1	1	4	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.032	Q.032.100	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.099	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.098	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.097	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.096	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.095	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
Laterale di stradale	Q.032	Q.032.094	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
Laterale di stradale	Q.032	Q.032.093	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.092	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.091	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.090	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.089	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.088	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.087	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.070	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	3	1	1	3
Piazza	Q.097	Q.097.069	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	3	1	1	3
Piazza	Q.097	Q.097.068	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	3	1	1	3
Piazza	Q.097	Q.097.067	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	3	1	1	3
Piazza	Q.097	Q.097.066	interrata	diritto conico	Proiettore doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	8	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.065	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.064	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.063	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.062	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.061	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.060	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.059	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	3	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.058	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.057	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.056	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.054	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.052	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.050	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.048	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.046	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.097	Q.097.043	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.035	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.034	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.033	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parco	Q.098	Q.098.032	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.031	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.030	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.029	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.028	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.027	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.026	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.025	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.024	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	1	1	1	3
Parco	Q.098	Q.098.023	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Piazza	Q.098	Q.098.022	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Piazza	Q.098	Q.098.021	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Piazza	Q.098	Q.098.020	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Piazza	Q.098	Q.098.019	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Piazza	Q.098	Q.098.018	interrata	Tipo AA	Reggiani doppio	SI	SI	NO	2xJM	100	2x8500	4	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.068	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	1	1	1	3
Parco	Q.098	Q.098.067	interrata	Tipo AA	Reggiani triplo	SI	SI	NO	3xJM	100	3x8500	4	1	1	1	3
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.066	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.065	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.064	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.063	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.062	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.061	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.060	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.059	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.058	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.057	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.056	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.055	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.054	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.053	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.052	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.051	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.050	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.049	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona ciclabile	Q.098	Q.098.048	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.047	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.046	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parco	Q.098	Q.098.045	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.044	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.043	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.042	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.041	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.040	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.039	interrata	Tipo M	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xSAP	250	2x28000	8	1	1	1	2
Parco	Q.098	Q.098.038	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.037	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.098	Q.098.036	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.039	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.041	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.044	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.047	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.049	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.051	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.053	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.097	Q.097.055	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.017	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.035	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.018	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.034	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.019	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.033	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.020	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.032	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.021	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.031	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.022	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.030	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.023	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.028	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.024	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.025	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	8	1	1	2	1
stradale	Q.017	Q.017.029	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.017	Q.017.026	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.027	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.137	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.017	Q.017.138	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.139	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.140	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.141	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.142	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.143	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
Parcheggio	Q.017	Q.017.144	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.072	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.071	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.070	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.069	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.045	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.042	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.040	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.038	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.037	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	2	1	2
stradale	Q.097	Q.097.036	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.031	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.030	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.029	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.028	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.027	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.026	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.025	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.024	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.023	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.097	Q.097.022	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.021	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.020	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.019	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.018	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.001	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.002	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.003	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Piazza	Q.097	Q.097.004	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.005	interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	3,5	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.006	interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	3,5	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.007	interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	3,5	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.008	interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	3,5	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.009	interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	3,5	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.010	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.011	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.012	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.013	interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	2	1	1	2
Piazza	Q.097	Q.097.014	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.015	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.016	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Piazza	Q.097	Q.097.017	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.129	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.130	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.131	aerea	sospensione	Armonia TS	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.132	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.061	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.062	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.063	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.064	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.065	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.066	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.067	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.068	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.069	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.070	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.071	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.072	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.073	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.074	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.075	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.076	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.077	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.078	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.079	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.080	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.056	Q.056.081	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.082	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.083	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.084	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.085	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.086	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.087	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.088	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.023	Q.023.023	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.023	Q.023.022	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
pedonale	Q.023	Q.023.021	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
pedonale	Q.023	Q.023.020	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
pedonale	Q.023	Q.023.019	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
pedonale	Q.023	Q.023.018	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
pedonale	Q.023	Q.023.017	interrata	Tipo T	Thylia quadruplo	SI	SI	NO	4xJM	70	4x5500	7	3	1	1	4
pedonale	Q.023	Q.023.016	interrata	Tipo T	Thylia quadruplo	SI	SI	NO	4xJM	70	4x5500	7	3	1	1	4
Piazza	Q.056	Q.056.016	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.017	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.018	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.019	interrata	Tipo K	Modus Harpa triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3X9000	6	1	1	1	3
Piazza	Q.056	Q.056.020	interrata	Tipo J	Modus Harpa triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3X9000	6	1	1	1	3
Piazza	Q.056	Q.056.021	interrata	Tipo J	Modus Harpa triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3X9000	6	1	1	1	3
Piazza	Q.056	Q.056.022	interrata	Tipo K	Modus Harpa triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3X9000	6	1	1	1	3
Piazza	Q.056	Q.056.023	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.024	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.025	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.026	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Piazza	Q.056	Q.056.027	interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.056	Q.056.028	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.029	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.056	Q.056.030	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.031	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.032	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.031	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
Zona pedonale	Q.056	Q.056.015	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.014	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.013	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.012	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.011	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.010	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.009	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.008	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.007	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
quadro	Q.056	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Zona pedonale	Q.056	Q.056.001	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.002	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.003	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.004	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.005	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.006	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.039	interrata	Tipo T	Thylia quadruplo	SI	SI	NO	4xJM	70	4x5500	6	1	1	1	4
Zona pedonale	Q.056	Q.056.040	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Zona pedonale	Q.056	Q.056.041	interrata	Tipo T	Thylia doppio	SI	SI	NO	2xJM	70	2x5500	4	1	1	1	2
Largo	Q.021	Q.021.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Largo	Q.021	Q.021.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.029	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.030	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.031	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.032	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.033	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.034	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.035	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.036	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.037	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.038	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.039	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.040	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.041	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.042	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.043	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.044	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.045	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.046	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.047	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
quadro	Q.021	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Zona pedonale	Q.021	Q.021.048	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.049	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.050	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.051	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.052	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.053	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.054	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.055	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.056	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.057	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.058	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.059	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.060	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.061	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Zona pedonale	Q.021	Q.021.062	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.063	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.064	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.065	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.066	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.067	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.068	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.069	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.070	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.071	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.072	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.073	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.074	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.075	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.021	Q.021.076	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
quadro	Q.023	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Zona pedonale	Q.021	Q.021.077	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.012	interrata	tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.011	interrata	tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.010	interrata	tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.009	interrata	tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.008	interrata	tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.007	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.006	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.005	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.004	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.003	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.002	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Largo	Q.021	Q.021.001	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
Parco	Q.073	Q.073.028	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.027	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.026	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.025	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.024	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.023	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.022	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.021	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.020	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parco	Q.073	Q.073.019	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.018	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.017	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.016	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.015	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.014	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.013	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.012	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
quadro	Q.073	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Parco	Q.073	Q.073.001	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.002	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.003	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.004	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.005	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.006	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.007	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.008	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.009	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.010	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Parco	Q.073	Q.073.011	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
Zona pedonale	Q.023	Q.023.015	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.014	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.013	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.012	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.011	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.010	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.009	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.008	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.007	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.006	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.005	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.004	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.003	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.002	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
Zona pedonale	Q.023	Q.023.001	interrata	Tipo AF	Direzia doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
pedonale	Q.072	Q.072.001	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.002	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.003	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
pedonale	Q.072	Q.072.004	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.005	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.006	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.007	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.008	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.009	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.010	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.011	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.012	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.013	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.014	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.015	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.016	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.017	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.018	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.019	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.020	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.021	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.022	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.023	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.024	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
pedonale	Q.072	Q.072.025	interrata	Tipo AH	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
quadro	Q.072	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
pedonale	Q.072	Q.072.026	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.027	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.028	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.029	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.030	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.031	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.032	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.033	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.034	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.035	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.036	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.037	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.038	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.039	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.040	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
pedonale	Q.072	Q.072.041	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.042	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.043	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.044	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.045	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.046	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.047	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.048	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.049	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.050	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.051	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.052	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.053	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.054	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
pedonale	Q.072	Q.072.055	interrata	Tipo AH	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.074	interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	1	1	1	2
stradale	Q.079	Q.079.073	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.072	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.071	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.070	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.069	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.068	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.067	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.066	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.065	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.064	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.063	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.062	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.061	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.060	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.059	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.058	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.057	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.056	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.055	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.054	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.053	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.052	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.079	Q.079.051	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.050	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.049	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.048	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.047	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.046	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.042	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.043	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.044	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.045	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.046	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.047	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.048	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.049	interrata	Tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.050	interrata	Tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.051	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.052	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.053	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.054	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.055	interrata	Tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.056	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.057	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.058	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.059	interrata	Tipo AE senza base	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.056	Q.056.060	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.040	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.039	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.038	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.037	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.036	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.035	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.034	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.033	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.032	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.031	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.030	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.029	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.028	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.012	Q.012.027	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	150	15000	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.025	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.024	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.023	interrata	Tipo AE	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.022	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.021	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.020	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.019	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.018	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.017	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.016	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.015	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
Parcheggio	Q.012	Q.012.014	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.009	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.008	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.007	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.005	interrata	Tipo V	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	8	3	1	1	2
stradale	Q.012	Q.012.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	2	1	1
quadro	Q.012	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.012	Q.012.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	8	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.041	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.042	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.043	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.044	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.045	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.046	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.047	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.048	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.049	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.050	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.012	Q.012.051	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.052	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.053	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.054	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.055	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.056	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.057	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.058	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.012	Q.012.059	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.090	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.089	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.088	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.087	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.086	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.085	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.084	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.083	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.082	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.081	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.080	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.079	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.078	interrata	Tipo U	Triloga	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.091	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.092	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.093	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.094	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.095	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.096	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.097	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.098	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.099	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.100	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.101	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.102	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.103	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.104	interrata	Tipo Z	Sfere guzzini tripli	NO	NO	SI	3xSAP	150	3x15000	4	1	2	4	3
stradale	Q.021	Q.021.105	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.021	Q.021.106	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.019	Q.019.020	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.021	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	2	1	1
stradale	Q.019	Q.019.022	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	2	1	1
stradale	Q.099	Q.099.083	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.082	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.081	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.080	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.079	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.078	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.077	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.076	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.075	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.074	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.073	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.072	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.071	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.070	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.069	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.068	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.019	Q.019.046	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.047	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.019	Q.019.048	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.049	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.050	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.046	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.045	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.044	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.043	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.042	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.041	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.040	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.039	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.038	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.037	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.036	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.035	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.034	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.033	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.032	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.031	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.030	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.029	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.028	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.027	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.026	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.025	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.024	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.023	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.022	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.048	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Parcheggio	Q.099	Q.099.049	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Rotatoria	Q.099	Q.099.050	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Rotatoria	Q.099	Q.099.051	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Rotatoria	Q.099	Q.099.052	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Rotatoria	Q.099	Q.099.053	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5,5	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.099	Q.099.047	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.057	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.056	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.055	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.020	Q.020.054	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.053	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.052	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.051	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.058	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.059	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	1	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.021	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.020	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.019	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.018	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.017	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.016	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.015	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.014	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.099	Q.099.013	interrata	Tipo O	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	2	1
Parcheggio	Q.099	Q.099.012	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.099	Q.099.011	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.099	Q.099.010	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.099	Q.099.009	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.008	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
quadro	Q.099	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Parco	Q.099	Q.099.007	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.006	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.005	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.004	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.003	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.002	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parco	Q.099	Q.099.001	interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
Vicolo	Q.105	Q.105.023	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.022	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.021	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.020	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.019	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Vicolo	Q.105	Q.105.018	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.017	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.016	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.015	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.014	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.013	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.012	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
quadro	Q.105	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Vicolo	Q.105	Q.105.001	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.002	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.003	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.004	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.005	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.006	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.007	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.008	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.009	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.010	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Vicolo	Q.105	Q.105.011	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.026	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.027	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.028	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.029	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.030	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.031	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.032	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.033	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.034	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.035	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.036	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.037	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.038	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.039	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.040	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.041	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.042	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.043	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1
Parco	Q.105	Q.105.044	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4,5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.105	Q.105.024	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.045	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.046	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.047	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.048	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.049	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.050	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.051	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.052	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
Agazzi	Q.105	Q.105.053	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.054	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.055	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	2	4	1	1
piazza	Q.105	Q.105.056	interrata	Tipo E	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	6	2	1	1	2
piazza	Q.105	Q.105.057	interrata	Tipo E	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	6	2	1	1	2
stradale	Q.012	Q.012.080	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.079	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.078	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.077	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.076	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.075	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.074	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.073	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.072	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.071	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.070	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.069	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.068	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.067	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.066	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.012	Q.012.060	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.045	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.044	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.105	Q.105.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.043	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.066	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.067	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.068	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.069	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.058	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.059	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.105	Q.105.060	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	2	1	1	1
stradale	Q.061	Q.061.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6,5	1	2	1	1
stradale	Q.061	Q.061.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
quadro	Q.061	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Parcheggio	Q.061	Q.061.001	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	JM	400	48000	10	1	1	1	1
Parcheggio	Q.061	Q.061.002	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	JM	400	48000	10	1	1	1	1
Parcheggio	Q.061	Q.061.003	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	JM	400	48000	10	1	1	1	1
Parcheggio	Q.061	Q.061.004	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	JM	400	48000	10	1	1	1	1
stradale	Q.061	Q.061.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.061	Q.061.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.019	Q.019.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.105	Q.105.025	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.019	Q.019.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.019	Q.019.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.043	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.075	Q.075.044	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.054	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.055	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.056	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.099	Q.099.057	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.058	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.059	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.060	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.099	Q.099.066	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.074	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.075	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.076	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.077	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.078	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.014	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.075	Q.075.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
quadro	Q.075	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.075	Q.075.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parcheggio	Q.069	Q.069.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parcheggio	Q.069	Q.069.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.052	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.051	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.050	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.049	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.048	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.047	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.046	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.045	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.053	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.054	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.055	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.056	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.057	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
zona pedonale ciclabile	Q.075	Q.075.058	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.059	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.073	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.050	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.049	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.072	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.020	Q.020.048	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.071	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.047	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.070	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.046	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.069	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.045	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.068	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.044	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.067	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.043	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.066	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.020	Q.020.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.014	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.013	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.012	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.011	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.010	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.009	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
quadro	Q.020	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.020	Q.020.001	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.002	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.003	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.004	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.005	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.006	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.007	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.008	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.060	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.066	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.067	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.068	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.069	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.070	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.071	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.072	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.073	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.020	Q.020.074	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.075	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.076	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.077	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.078	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.038	interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	2	1
stradale	Q.001	Q.001.037	interrata	Tipo M	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	2	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.001	Q.001.036	interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	2	1
stradale	Q.001	Q.001.035	interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	2	1
stradale	Q.001	Q.001.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.026	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.025	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.024	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.023	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.022	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.021	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.020	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.019	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
Piazza	Q.001	Q.001.018	interrata	dritto conico	Faro RUUD doppio	SI	NO	SI	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
stradale	Q.001	Q.001.043	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.042	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.041	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.040	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.039	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.044	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.045	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.046	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.047	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.048	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.049	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.050	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.051	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.052	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.017	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	4	1
stradale	Q.001	Q.001.016	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	4	1
stradale	Q.001	Q.001.015	interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	4	1
Parcheggio	Q.001	Q.001.014	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	7	1	1	2	1
stradale	Q.001	Q.001.013	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.001	Q.001.012	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.011	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.010	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.009	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.008	interrata	Tipo Q	Sfere doppia	NO	NO	SI	2xSAP	100	8500	4	1	1	4	2
stradale	Q.001	Q.001.007	interrata	Tipo Q	Sfere doppia	NO	NO	SI	2xSAP	100	8500	4	1	1	4	2
stradale	Q.001	Q.001.006	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.005	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.004	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.003	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.001	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	8	1	1	2	1
quadro	Q.001	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Piazza	Q.001	Q.001.093	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.094	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.095	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.096	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.097	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.098	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.099	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.100	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.101	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.102	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.103	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.104	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.105	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.106	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.107	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.108	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.109	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.110	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.111	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.112	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.113	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.114	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.115	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.116	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.117	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Piazza	Q.001	Q.001.118	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.119	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.120	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Piazza	Q.001	Q.001.121	interrata	Tipo AE	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3	1	1	4	1
Zona Pedonale	Q.001	Q.001.122	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	2	1	1
Zona Pedonale	Q.001	Q.001.123	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	2	1	1
Zona Pedonale	Q.001	Q.001.124	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	2	1	1
Zona Pedonale	Q.001	Q.001.125	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	2	1	1
Zona Pedonale	Q.001	Q.001.126	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	2	1	1
stradale	Q.042	Q.042.030	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.042	Q.042.029	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.042	Q.042.028	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.042	Q.042.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.042	Q.042.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheeggio	Q.042	Q.042.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.024	Q.024.060	interrata	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.059	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.058	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
Vicolo	Q.024	Q.024.057	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
Vicolo	Q.024	Q.024.056	interrata	Tipo N in cls	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	4	1
Vicolo	Q.024	Q.024.055	interrata	Tipo N in cls	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	4	1
Vicolo	Q.024	Q.024.054	interrata	Tipo N in cls	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	4	1
Vicolo	Q.024	Q.024.053	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3		4	1
stradale	Q.020	Q.020.079	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.020	Q.020.080	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.020	Q.020.081	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.127	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.128	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.129	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.130	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.131	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.132	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.133	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.134	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.135	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.136	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.137	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.138	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.139	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.140	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.141	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.142	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.143	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.144	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.145	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.146	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.147	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.148	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.149	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.150	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.151	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.152	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.153	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.154	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.155	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
quadro	Q.108	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.001	Q.001.156	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.157	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.158	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.159	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.160	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.161	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.001	Q.001.162	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.163	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.164	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.165	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.166	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.075	Q.075.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.075	Q.075.060	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.079	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.078	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.077	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	3	1	1
stradale	Q.001	Q.001.076	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.075	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.074	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.073	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.072	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.071	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.070	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.069	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.068	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.001	Q.001.067	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.066	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.065	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.064	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.063	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.062	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.053	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.054	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.055	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.056	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.057	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.058	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.059	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.060	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.061	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.085	Q.085.017	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.016	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.015	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.014	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.013	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.012	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.011	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.010	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.009	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.008	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.007	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.006	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.005	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.004	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.003	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.002	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.085	Q.085.001	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.082	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.083	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.084	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.085	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.086	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.087	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.088	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.089	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.090	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.091	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.092	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.167	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.168	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.169	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.170	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.171	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.042	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.043	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.044	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.045	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.046	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.031	Q.031.047	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.048	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.049	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.050	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.051	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.011	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.010	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.009	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.008	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.080	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.080	Q.080.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.080	Q.080.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.080	Q.080.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.080	Q.080.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.080	Q.080.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.080	Q.080.007	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.013	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.014	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.080	Q.080.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.055	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.056	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.057	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.058	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.052	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.053	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.054	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.149	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.036	Q.036.150	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.032	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.033	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.034	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.029	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.030	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.031	Q.031.031	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.035	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.036	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.037	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.038	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.039	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.026	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.027	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.028	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
Parcheeggio	Q.109	Q.109.025	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parcheeggio	Q.109	Q.109.026	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parcheeggio	Q.109	Q.109.027	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parcheeggio	Q.109	Q.109.028	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.013	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.012	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.011	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.010	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.009	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.008	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.007	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.006	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.005	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.004	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.003	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.002	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.001	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.031	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.032	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.033	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.108	Q.108.034	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.108	Q.108.035	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.108	Q.108.036	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.108	Q.108.037	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.108	Q.108.038	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.023	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.022	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.021	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.088	Q.088.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.006	Q.006.01	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.006	Q.006.02	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.006	Q.006.03	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.006	Q.006.04	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.006	Q.006.05	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.112	Q.112.083	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.082	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.081	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.080	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.079	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.078	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.077	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.076	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.075	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.074	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.073	interrata	Tipo E	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
stradale	Q.112	Q.112.072	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.071	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.070	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.069	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.068	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.067	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.066	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.065	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.064	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.063	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.062	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.061	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.060	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.059	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.058	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.057	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.056	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.055	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.054	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.053	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.052	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.051	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.112	Q.112.050	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.049	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.048	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.047	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.046	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.045	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.044	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.052	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.053	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.054	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.055	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.056	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.057	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.058	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.025	Q.025.059	interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	5	2	1	1	1
Parco	Q.058	Q.058.016	interrata	Tipo M	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	8	1	1	2	1
Parco	Q.058	Q.058.015	interrata	Tipo M	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	8	1	1	2	1
Parco	Q.058	Q.058.014	interrata	Tipo M	Faro Ruud doppio	SI	SI	NO	2xSAP	250	2x28000	8	1	1	2	2
Parco	Q.058	Q.058.013	interrata	Tipo M	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	8	1	1	2	1
Parco	Q.058	Q.058.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.004	interrata	Tipo M	Proiettore doppio	SI	NO	SI	2xSAP	250	2x28000	9	1	1	2	2
Parco	Q.058	Q.058.004	interrata	Tipo M	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
Parco	Q.058	Q.058.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.020	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.019	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.018	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.017	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
Parcheggio	Q.025	Q.025.015	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	250	28000	8	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.025	Q.025.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.025	Q.025.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
quadro	Q.025	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.025	Q.025.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.065	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.045	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.046	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.047	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.048	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.081	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.082	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.083	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.084	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.085	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.086	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.087	interrata	staffa	Evoluta a muro	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.088	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.089	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.090	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.091	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.079	Q.079.092	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.093	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.094	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.095	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.096	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.097	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.098	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.099	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.075	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.076	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.077	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.078	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.079	Q.079.079	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.079	Q.079.080	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.001	Q.001.214	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.023	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.213	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.024	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.025	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.026	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.212	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.211	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.027	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.210	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.028	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.209	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.029	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.208	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.030	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.207	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.031	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.206	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.032	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.205	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.033	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.204	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.034	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.203	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.024	Q.024.035	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.202	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.036	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.201	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.037	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.200	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.038	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.039	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.199	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.198	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.197	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.196	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.195	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.040	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.194	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.041	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.042	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.193	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.043	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.044	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.192	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	3	1
stradale	Q.001	Q.001.191	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	3	1
stradale	Q.024	Q.024.045	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.190	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.046	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.189	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	3	1
stradale	Q.024	Q.024.047	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	3	1
stradale	Q.001	Q.001.188	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.048	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.187	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.049	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.186	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	2	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.185	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.050	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	2	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.051	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	4	1	1	1	1
stradale	Q.024	Q.024.052	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.184	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.183	interrata	Tipo H in cls	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	150	15000	3	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.001	Q.001.182	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.181	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.180	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.179	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.178	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.177	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.176	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.175	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.174	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.173	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.001	Q.001.172	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Piazza	Q.070	Q.070.001	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.002	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.003	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.004	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.005	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.006	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.007	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.008	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.009	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.010	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.011	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.012	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.013	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.014	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.015	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.016	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.017	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.018	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.019	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.020	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.021	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.022	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.023	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.024	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.025	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.026	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.027	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Piazza	Q.070	Q.070.028	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.029	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.030	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
Piazza	Q.070	Q.070.031	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.070	Q.070.032	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.070	Q.070.033	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.070	Q.070.034	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.070	Q.070.035	interrata	staffa	Sfere a muro	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2,5	3	1	4	1
stradale	Q.108	Q.108.030	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.029	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.028	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.027	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.026	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.025	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.024	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.023	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.022	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.021	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.020	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.019	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.018	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.017	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.016	interrata	Tipo W	Sintra	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.108	Q.108.015	interrata	Tipo M	Faro Ruud doppio	SI	SI	NO	2xJM	400	2x48000	9	1	1	1	2
stradale	Q.108	Q.108.014	interrata	Tipo M	Faro Ruud doppio	SI	SI	NO	2xJM	400	2x48000	9	1	1	1	2
stradale	Q.031	Q.031.025	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.024	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	4	1	1
stradale	Q.031	Q.031.023	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.022	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.021	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.031	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.031	Q.031.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.031	Q.031.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.012	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.031	Q.031.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.031	Q.031.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.056	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.055	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.054	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.053	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.052	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.051	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.057	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.058	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.059	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.060	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.066	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.067	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.064	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.063	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.062	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.023	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.022	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.021	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.077	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.077	Q.077.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.077	Q.077.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.077	Q.077.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.077	Q.077.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	4	1	1
stradale	Q.063	Q.063.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.063	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.063	Q.063.006	interrata	Tipo M	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.063	Q.063.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	4	1	1
stradale	Q.063	Q.063.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.012	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.013	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.014	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.015	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.016	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.017	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.018	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.019	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.020	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.021	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.022	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.023	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosio 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.063	Q.063.024	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.025	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.026	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.063	Q.063.027	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.100	Q.100.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.101	Q.101.001	interrata	Tipo N in cls	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.089	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.088	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.087	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.086	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.085	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.084	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.083	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.082	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.081	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.080	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.079	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.078	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.077	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.076	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.075	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
quadro	Q.010	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.010	Q.010.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.027	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.028	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.029	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.030	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.031	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.010	Q.010.032	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.010	Q.010.033	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.010	Q.010.034	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.035	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.036	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.037	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.038	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.039	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.040	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.041	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.042	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.043	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.044	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.045	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.046	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.047	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.048	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.049	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.050	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.051	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.052	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.053	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.054	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.055	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.056	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.057	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.058	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.059	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.060	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.061	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.062	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.063	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.064	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.065	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.066	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.067	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.068	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.069	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.070	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.071	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.072	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
quadro	Q.055	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.010	Q.010.073	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.074	interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	5	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.116	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.117	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.118	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.119	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.120	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.121	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.122	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.123	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.124	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.125	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.126	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.127	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.128	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.129	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.130	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.014	Q.014.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.014	Q.014.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
quadro	Q.014	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.014	Q.014.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.014	Q.014.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.049	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.048	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.047	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.046	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.045	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.044	interrata	Tipo D	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	2	1	1	2
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.043	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.042	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.093	Q.093.041	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.050	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.051	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.052	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.053	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.054	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.055	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.056	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.057	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.058	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.059	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.060	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.061	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.062	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.063	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.064	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.065	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Parco	Q.093	Q.093.066	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parco	Q.093	Q.093.067	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.008	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.007	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.006	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.005	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.004	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.003	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.002	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheggio	Q.093	Q.093.001	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
quadro	Q.093	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Rotatoria	Q.010	Q.010.165	interrata	tipo D	Ecolo Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	2	1	1	2
stradale	Q.010	Q.010.166	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.167	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.168	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.169	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.170	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.171	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.172	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.173	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.174	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.175	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.176	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.177	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.178	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.179	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.180	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.181	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.182	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.183	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.184	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.185	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.186	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.187	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.188	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.189	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.190	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.191	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.192	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.193	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.194	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.195	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.196	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.197	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.198	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.199	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.200	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.201	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.202	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.203	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.204	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.205	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.206	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.207	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.208	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.209	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.210	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.211	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.212	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.213	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.214	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.215	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.216	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.217	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.218	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.219	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.220	interrata	Tipo R	Sirio doppio	SI	SI	NO	2xSAP	70	2x6000	4	1	1	1	2
Parco	Q.010	Q.010.221	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
parcheeggio	Q.010	Q.010.222	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.223	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.224	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.225	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.226	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.227	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.228	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.229	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.230	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.231	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.232	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.233	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Parcheggio	Q.010	Q.010.234	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.235	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.236	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.237	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.238	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.239	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	2	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.240	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	2	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.241	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.242	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.243	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.244	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.245	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.246	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.009	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.010	interrata	Tipo D	Ecolo Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.093	Q.093.011	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.012	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.013	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.014	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.015	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.016	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.017	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.018	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.019	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.020	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.021	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.022	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parcheggio	Q.093	Q.093.023	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parcheggio	Q.093	Q.093.024	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parcheggio	Q.093	Q.093.025	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.026	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.027	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.028	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.029	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.030	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosio 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parcheggio	Q.093	Q.093.031	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.032	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.033	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.034	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.035	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.036	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.037	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.038	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.039	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.093	Q.093.040	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.082	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.081	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.080	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.079	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.078	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.077	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.076	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.075	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.074	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.073	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.072	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.071	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.070	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.069	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.068	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.067	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.066	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.065	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.064	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.063	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.062	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.061	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.060	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.059	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.043	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.044	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.045	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.046	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parcheggio	Q.096	Q.096.047	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.048	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.049	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.050	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.051	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.096	Q.096.052	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.053	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.054	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.055	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.056	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.057	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.058	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.059	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.088	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.087	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.086	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.085	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.084	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.083	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
quadro	Q.096	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.096	Q.096.001	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.002	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.003	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.004	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.005	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.006	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.007	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.008	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.009	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.010	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.011	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.012	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.013	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.014	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.096	Q.096.015	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.096	Q.096.016	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.096	Q.096.017	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale ciclabile	Q.096	Q.096.018	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Zona pedonale ciclabile	Q.096	Q.096.019	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.020	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.021	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.022	interrata	Tipo F	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.023	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.024	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
area verde	Q.096	Q.096.025	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.026	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.027	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.028	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.029	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.030	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.031	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.032	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.033	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.034	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.035	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.036	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.037	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.038	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.039	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.040	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Zona pedonale	Q.096	Q.096.041	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parcheggio	Q.053	Q.053.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	6	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
quadro	Q.053	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
Parcheggio	Q.053	Q.053.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.053	Q.053.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parcheggio	Q.010	Q.010.255	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	10	1	1	1	1
Parcheggio	Q.010	Q.010.256	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	10	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.247	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.248	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.249	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.250	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.010	Q.010.251	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.252	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.253	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.010	Q.010.254	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.054	Q.054.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.054	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.054	Q.054.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.054	Q.054.021	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.022	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.054	Q.054.023	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.256	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.257	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.258	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.259	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.260	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.261	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.262	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.263	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.264	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.265	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.266	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.267	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.268	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.269	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.270	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.271	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.131	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.132	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.133	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.134	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.135	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.136	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.137	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.138	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.139	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
Parco	Q.010	Q.010.140	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.010	Q.010.141	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.010	Q.010.142	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Parco	Q.010	Q.010.143	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
passaggio pedonale	Q.053	Q.053.041	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
passaggio pedonale	Q.053	Q.053.042	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
Piazza	Q.053	Q.053.043	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.044	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.045	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.046	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.047	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.048	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.049	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
Piazza	Q.053	Q.053.050	interrata	Tipo AB	Doppia sfera arredo	NO	NO	SI	2xHG	125	2x6300	4	1	1	4	2
stradale	Q.010	Q.010.090	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.091	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.092	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.093	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.094	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.095	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.096	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.097	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.098	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.099	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.100	interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.110	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.109	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.108	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.107	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.106	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.105	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.104	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.103	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.102	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.101	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.064	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.063	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.062	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.061	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.060	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.059	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.058	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.057	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.056	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.055	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.054	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.053	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.052	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.051	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.050	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.049	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.011	Q.011.048	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.010	Q.010.113	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.114	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.115	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.144	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.145	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.146	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.147	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.148	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.010	Q.010.149	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.010	Q.010.150	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.151	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.152	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.153	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.154	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.155	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.010	Q.010.156	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.157	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.158	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.159	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.160	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.161	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.162	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.163	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.164	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.024	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.025	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.026	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.027	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.272	interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	6	1	1	1	1
stradale	Q.010	Q.010.273	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.023	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.022	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.021	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.017	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.015	interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	1	2
stradale	Q.038	Q.038.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.003	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.038	Q.038.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.013	interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.038	Q.038.028	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.029	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.030	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.031	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.036	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.037	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.038	Q.038.038	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.047	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.046	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.045	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.044	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.043	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.042	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.041	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.040	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.039	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.038	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.037	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.036	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	5	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.033	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.032	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.031	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.030	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.029	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.028	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.027	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.026	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.025	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.024	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.023	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.022	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.021	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.011	Q.011.001	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.002	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.003	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	4	1	1
stradale	Q.011	Q.011.004	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.005	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.006	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.007	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.008	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.009	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.010	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.011	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.012	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.013	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.014	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.015	interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.011	Q.011.016	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.017	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	6	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.011	Q.011.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.031	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.030	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.029	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.028	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.027	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.026	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.025	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.024	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.023	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.022	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.021	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.020	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.019	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.018	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.017	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.016	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.015	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.014	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.003	Q.003.013	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.012	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.011	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.010	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.009	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.008	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.007	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.006	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.005	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.004	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.003	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.002	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.001	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.037	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.038	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.039	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.040	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.036	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.041	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.037	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.042	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.001	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.002	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.003	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.004	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.005	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.006	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.007	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.008	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.009	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.010	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
quadro	Q.002	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.002	Q.002.011	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.012	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.002	Q.002.013	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.014	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.015	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.016	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.017	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.018	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.019	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.020	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
zona pedonale	Q.002	Q.002.021	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.022	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.023	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.024	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.025	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.026	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.027	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.028	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.029	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.030	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.031	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
zona pedonale	Q.002	Q.002.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	2	1	1
zona pedonale	Q.002	Q.002.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	2	1	1
zona pedonale	Q.002	Q.002.036	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.038	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	10	3	1	2	1
Piazza	Q.003	Q.003.039	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.040	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.041	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.042	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.043	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.044	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.045	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.046	interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
Piazza	Q.003	Q.003.047	interrata	dritto conico	Proiettore	SI	NO	SI	SAP	250	28000	10	3	1	2	1
stradale	Q.003	Q.003.048	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.049	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.003	Q.003.050	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.081	Q.081.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.081	Q.081.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.005	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.006	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.007	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.008	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.009	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.010	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
quadro	Q.081	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.081	Q.081.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
Zona pedonale	Q.081	Q.081.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.026	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.027	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.028	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.029	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.030	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.031	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.032	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.033	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.034	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.035	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.036	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.037	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.081	Q.081.038	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
Parco	Q.081	Q.081.039	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
Parco	Q.081	Q.081.040	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.002	Q.002.049	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.048	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.047	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.079	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.046	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.078	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.045	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.077	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.044	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.076	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.043	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.075	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.074	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.050	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.073	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.051	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.072	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.052	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.071	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.053	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.070	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.054	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.069	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.055	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.068	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.056	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.067	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.057	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.066	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.058	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.065	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.059	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.064	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.060	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.063	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.061	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.005	Q.005.062	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.062	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.061	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.063	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.060	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.064	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.059	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.065	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.058	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.066	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.057	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.067	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.056	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.068	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.055	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.002	Q.002.069	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.054	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.053	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.052	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.051	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.050	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.049	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.048	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.047	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.046	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.045	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.044	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.043	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.042	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.041	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.040	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.039	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.038	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.037	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.036	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.035	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.001	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.002	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.005	Q.005.003	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.004	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.005	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.006	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.007	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.008	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.009	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.010	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.011	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.012	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.013	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.014	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.015	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.016	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.017	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.018	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.019	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.020	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.021	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.022	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.023	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.024	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.025	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.026	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.027	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.028	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.029	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.030	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.031	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.032	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.033	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.005	Q.005.034	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.012	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.010	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.009	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.008	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.007	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.004	Q.004.006	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.005	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
quadro	Q.004	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.004	Q.004.001	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.002	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.003	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.004	Q.004.004	interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
Rotatoria	Q.062	Q.062.045	interrata	Torrefaro	5 fari	SI	SI	NO	5xSAP	250	5x28000	12	3	1	2	5
stradale	Q.062	Q.062.044	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.043	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.042	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.041	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.040	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.039	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.038	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.037	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.036	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.035	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.034	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.033	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.032	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.031	interrata	Tipo V	Lunoide doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	3	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.030	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
Rotatoria	Q.062	Q.062.029	interrata	Tipo V	Alcione Triplo	SI	SI	NO	3xSAP	150	3x15000	7	1	1	1	3
stradale	Q.062	Q.062.028	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.027	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.026	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.025	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.024	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.023	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.022	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.021	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.020	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.019	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.018	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
quadro	Q.062	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.062	Q.062.001	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.002	interrata	Tipo V	Saphir Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.062	Q.062.003	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
rotatoria	Q.062	Q.062.004	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.005	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.006	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.007	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.008	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.009	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.010	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.011	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.012	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.013	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.014	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.015	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.062	Q.062.016	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
Rotatoria	Q.062	Q.062.017	interrata	Tipo V	Alcione Triplo	SI	SI	NO	3xSAP	150	3x15000	7	1	1	1	3
stradale	Q.055	Q.055.026	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.025	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.024	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.023	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.022	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.021	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.020	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.019	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.018	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.017	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.016	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.015	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.014	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.013	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.012	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.011	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.010	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.009	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.008	interrata	Tipo V	Saphir Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	2	2
Rotatoria	Q.055	Q.055.007	interrata	Tipo V	Alcione quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	150	4x15000	7	1	1	1	4
stradale	Q.055	Q.055.027	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.028	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.029	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.055	Q.055.030	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.031	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.032	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.033	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
Rotatoria	Q.055	Q.055.034	interrata	TipoTF	Torre faro 4 fari	SI	SI	NO	4xSAP	250	4x28000	12	1	1	1	4
stradale	Q.055	Q.055.035	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.036	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.037	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.038	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.039	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.040	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.041	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.042	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.043	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.044	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.045	interrata	Tipo V	Alcione Doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.006	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.055	Q.055.005	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.055	Q.055.004	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.055	Q.055.003	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
Zona pedonale	Q.055	Q.055.002	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
Zona pedonale	Q.055	Q.055.001	interrata	Tipo U	Trilogia	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.061	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.063	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.062	interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
Piazza	Q.024	Q.024.016	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.017	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.018	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.019	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.020	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.021	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
Piazza	Q.024	Q.024.022	interrata	sotto portico	Faro RUUD	SI	SI	NO	JM	35	3000	3	2	1	2	1
quadro	Q.085	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.069	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.019	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.058	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.097	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.032	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
quadro	Q.011	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.038	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.003	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.005	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.100	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.101	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.042	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.065	Q.065.025	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.024	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.023	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.022	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.021	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.020	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.019	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.018	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.017	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.016	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.015	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	2	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.014	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.013	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.012	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.011	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
quadro	Q.065	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.065	Q.065.001	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.002	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.003	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.004	interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	3	1	4	1
stradale	Q.065	Q.065.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.065	Q.065.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.065	Q.065.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.065	Q.065.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.065	Q.065.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.065	Q.065.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.002	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.003	interrata	Tipo N	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	7	1	2	1	2
stradale	Q.018	Q.018.004	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.005	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corroso 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.018	Q.018.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.018	Q.018.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.008	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.009	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.010	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.011	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.012	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.013	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.014	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.015	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.018	Q.018.016	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.103	Q.103.001	Aerea	staffa	Saphir a muro	SI	NO	SI	SAP	100	9000	4	3		1	1
stradale	Q.102	Q.102.001	interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.045	Q.045.006	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.045	Q.045.007	interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.018	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.103	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.102	quadro	interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.008	Q.008.002	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.001	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.003	aerea	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.008	Q.008.004	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.008	Q.008.005	aerea	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.068	Q.068.050	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.051	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.052	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.053	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.054	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.055	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.056	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.057	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.043	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.044	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.045	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.033	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.046	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.032	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.047	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.031	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.110	Q.110.030	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.048	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.029	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.049	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.028	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.027	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.050	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.026	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.051	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.025	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.024	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
vicolo	Q.030	Q.030.060	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
vicolo	Q.030	Q.030.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
stradale	Q.030	Q.030.045	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.044	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.043	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.042	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.041	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.040	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.032	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.033	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.034	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.035	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.036	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.037	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.030	Q.030.038	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.039	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.031	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.030	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.029	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.028	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.027	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.026	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.025	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.024	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.023	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.022	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.021	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.065	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.052	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.064	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.055	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.063	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.056	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.062	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.057	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.061	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.058	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.059	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4,5	1	1	4	1
quadro	Q.030	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.030	Q.030.001	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.002	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.003	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.004	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.005	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.006	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.007	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.008	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.009	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.010	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.011	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.012	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.013	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosio 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.030	Q.030.014	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.015	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.016	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.017	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.018	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.019	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.030	Q.030.020	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.061	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.060	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.059	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.058	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.020	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.019	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.018	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.017	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.016	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.015	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.014	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.013	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.012	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.011	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.010	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.009	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.008	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.007	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.006	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
quadro	Q.049	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
piazza	Q.049	Q.049.001	Interrata	Tipo C 1	Campane Siemens a mu	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.002	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.003	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.004	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
piazza	Q.049	Q.049.005	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.032	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.033	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.009	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.034	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.010	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.035	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.110	Q.110.011	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.012	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.013	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.014	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.036	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.015	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.037	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.016	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.038	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.017	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.039	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.018	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.040	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.041	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.019	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.042	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.020	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	6000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.053	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.052	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.110	Q.110.023	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.001	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.002	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.004	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.005	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.006	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.007	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.110	Q.110.008	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.023	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.024	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.025	Interrata	Tipo C	Campane Siemens	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.026	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.027	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.028	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.049	Q.049.029	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.030	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.049	Q.049.031	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.011	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.010	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.009	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.060	Q.060.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.009	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.010	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.011	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.016	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.017	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.018	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.019	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.009	Q.009.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.051	Q.051.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.051	Q.051.002	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	3	1	2	1
stradale	Q.051	Q.051.003	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	3	1	2	1
stradale	Q.051	Q.051.004	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	3	1	2	1
quadro	Q.051	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.009	Q.009.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.052	Q.052.031	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
quadro	Q.009	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.052	Q.052.031	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.030	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.029	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.028	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.027	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.026	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
quadro	Q.052	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.052	Q.052.025	Interrata	Tipo M	Saphir doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	10	3	1	1	2
stradale	Q.015	Q.015.001	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.002	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.003	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.004	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.005	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.006	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.007	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.008	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.009	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.010	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
quadro	Q.015	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.015	Q.015.011	Interrata	Tipo X	Schreder nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	4	1
stradale	Q.015	Q.015.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.015	Q.015.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.015	Q.015.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.015	Q.015.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.015	Q.015.016	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	FV	FV.03	Pann. FV	Tipo AC	Lunoide FV	SI	SI	NO	SBP	35	4600	7	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.021	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	7	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.020	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.019	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.018	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.017	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.016	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.015	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.014	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.013	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.012	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.068	Q.068.011	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.010	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.009	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.008	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.007	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.006	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.005	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.068	Q.068.004	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4	1	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
quadro	Q.082	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.082	Q.082.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.082	Q.082.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.016	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.015	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.014	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.013	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.012	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.011	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.010	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.009	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.008	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.007	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.017	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.018	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.019	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.020	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.021	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.022	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.052	Q.052.023	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.052	Q.052.024	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.045	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.044	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.043	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.042	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.041	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.040	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.039	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.038	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.037	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.080	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.079	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.078	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.077	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.076	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.075	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.043	Q.043.074	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	150	15000	10	1	1	1	1
stradale	Q.083	Q.083.001	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.083	Q.083.002	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
quadro	Q.083	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.083	Q.083.003	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.083	Q.083.004	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.083	Q.083.005	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.083	Q.083.006	Interrata	Tipo M	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.047	Q.047.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
stradale	Q.047	Q.047.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	2	1	1
quadro	Q.047	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.047	Q.047.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.047	Q.047.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	3	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.046	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.045	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.044	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.043	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.042	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.034	Q.034.041	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
quadro	Q.110	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.112	Q.112.043	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.042	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.041	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.040	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.039	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.038	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.037	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.036	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.035	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.034	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.033	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.032	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.031	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.030	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.029	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.028	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.027	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.026	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.025	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.024	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.023	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.112	Q.112.022	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.021	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.020	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.019	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.018	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.017	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.016	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.015	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.014	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.013	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.012	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.011	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.010	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.009	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.008	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.007	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.059	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.060	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.061	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.062	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.063	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.064	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.065	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.066	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.067	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.068	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.069	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.070	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.071	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.072	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.073	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.074	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.075	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.076	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.077	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.078	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.079	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.080	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.066	Q.066.081	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.082	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.083	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.084	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.085	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.086	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.087	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.088	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.013	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.066	Q.066.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.066	Q.066.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.066	Q.066.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	4	4	1
stradale	Q.026	Q.026.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.026	Q.026.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.026	Q.026.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.026	Q.026.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.026	Q.026.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	2	4	1
stradale	Q.026	Q.026.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.026	Q.026.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheeggio	Q.066	Q.066.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheeggio	Q.066	Q.066.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.034	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.035	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.036	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.037	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.038	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.039	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.040	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.066	Q.066.041	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.042	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.045	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.046	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.047	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.048	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.049	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.050	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.051	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.052	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.053	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.054	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.055	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.066	Q.066.056	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.057	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.066	Q.066.058	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.106	Q.106.065	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.064	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.063	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.062	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.061	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.060	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.059	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.058	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.057	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.056	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.055	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.054	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.053	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	g	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.052	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.051	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.050	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.049	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.048	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.047	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.046	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.106	Q.106.045	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.044	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.043	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.042	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.041	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.040	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.039	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.038	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.037	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.036	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.035	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.034	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.033	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.032	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.031	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.030	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.029	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.028	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.027	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.106	Q.106.026	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.112	Q.112.001	Interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.112	Q.112.002	Interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.112	Q.112.003	Interrata	Tipo F	Ecolo triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3x9000	6	3	1	1	3
stradale	Q.112	Q.112.004	Interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.112	Q.112.005	Interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	6	3	1	1	2
stradale	Q.112	Q.112.006	Interrata	Tipo F	Ecolo triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3x9000	6	3	1	1	3
stradale	Q.079	Q.079.045	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.044	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.043	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.042	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.041	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.040	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.039	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.038	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.037	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.036	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.035	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.034	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.079	Q.079.033	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.001	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.002	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.004	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.005	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.006	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.007	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.008	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.009	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.010	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.011	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.012	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.013	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.014	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.015	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.016	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.017	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.018	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.019	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.020	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.023	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.024	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.025	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.026	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.027	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.028	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.079	Q.079.029	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
rotatoria	Q.079	Q.079.030	Interrata	Tipo M	Torre faro 4 fari	SI	SI	NO	4xSAP	150	4x15000	10	3	1	1	4
via	Q.079	Q.079.031	Interrata	Tipo F	Ecolo triplo	SI	SI	NO	3xSAP	100	3X9000	7	2	1	1	3
via	Q.079	Q.079.032	Interrata	Tipo F	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	7	2	1	1	2
via	Q.027	Q.027.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
via	Q.027	Q.027.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
via	Q.027	Q.027.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
via	Q.027	Q.027.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
via	Q.027	Q.027.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
via	Q.027	Q.027.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
quadro	Q.027	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.027	Q.027.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.009	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazzetta	Q.090	Q.090.008	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazzetta	Q.090	Q.090.007	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazzetta	Q.090	Q.090.006	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.090	Q.090.005	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.003	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.002	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.001	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.055	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.056	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.057	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.090	Q.090.058	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.091	Q.091.017	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.091	Q.091.018	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
quadro	Q.091	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
parcheeggio	Q.091	Q.091.019	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.091	Q.091.020	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.091	Q.091.021	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheeggio	Q.091	Q.091.022	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.023	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.024	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.025	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.026	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parco	Q.091	Q.091.027	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.028	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.029	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.031	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.032	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.033	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.034	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.035	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.036	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.037	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.038	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.039	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.040	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.041	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.042	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.043	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.044	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.045	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.046	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.047	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.048	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.049	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.050	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.051	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.052	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.053	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.054	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.027	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.028	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.029	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.030	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.001	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.002	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.003	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.091	Q.091.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.022	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.023	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.024	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parco	Q.090	Q.090.025	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.026	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.005	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.006	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.007	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.008	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.009	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.010	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.011	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.012	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.013	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.014	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.091	Q.091.015	Interrata	Tipo T	Thylia quadruplo	SI	SI	NO	4xJM	70	4x5500	6	3	1	1	4
piazza	Q.091	Q.091.016	Interrata	Tipo T	Thylia quadruplo	SI	SI	NO	4xJM	70	4x5500	6	3	1	1	4
piazza	Q.090	Q.090.019	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.020	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parco	Q.090	Q.090.021	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.018	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.017	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.016	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.015	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.014	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.013	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.012	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.011	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
piazza	Q.090	Q.090.010	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.027	Q.027.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.025	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.026	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.027	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.028	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.029	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.030	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.019	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.027	Q.027.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.098	Q.098.073	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.074	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.035	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.036	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.037	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.056	Q.056.038	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.075	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.076	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.077	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.078	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.079	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.080	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.081	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.082	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.083	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.084	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.085	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	4	1	1
stradale	Q.098	Q.098.086	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.087	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.088	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.089	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.090	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.091	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	1	1	1	1
stradale	Q.098	Q.098.092	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.093	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.094	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	3	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.095	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.096	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.097	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
stradale	Q.098	Q.098.098	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	HG	125	6800	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.098	Q.098.099	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.100	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.001	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.002	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.003	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	3	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.005	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.006	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parcheggio	Q.098	Q.098.007	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.008	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.009	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.010	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.011	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.012	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.013	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.098	Q.098.014	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.015	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.016	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.098	Q.098.017	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.153	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.152	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.151	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.150	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.149	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
parcheggio	Q.017	Q.017.148	Interrata	Tipo B	Argo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	5	1	1	1	2
parcheggio	Q.017	Q.017.147	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.017	Q.017.146	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.017	Q.017.145	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.044	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.043	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.042	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.041	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.040	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.025	Q.025.039	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.038	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.037	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.036	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.035	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.034	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	3	4	1
stradale	Q.025	Q.025.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	2	4	1
stradale	Q.025	Q.025.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.025	Q.025.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.025	Q.025.051	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.050	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.049	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	1	1	1
stradale	Q.025	Q.025.060	Interrata	Tipo R	Sirio Fivep	SI	SI	NO	SAP	70	6000	3	1	1	1	1
arredo urbano	Q.017	Q.017.158	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.157	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.156	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.155	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.154	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.013	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.014	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	2	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.015	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.016	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.036	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.037	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.038	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.039	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.040	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.041	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.042	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.043	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.044	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2X9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.045	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.046	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.047	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.048	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.050	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.050	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.051	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.052	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.053	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
arredo urbano	Q.017	Q.017.054	Interrata	Tipo J	Modus Harpa doppio	SI	SI	NO	2xSAP	100	2x9000	4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.055	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.057	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.159	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.017	Q.017.059	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.058	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.056	Interrata	Tipo AD	AEC Logika doppio	SI	SI	NO	2XSAP	100+70	9000+6000	7/4	2	1	1	2
fontana	Q.017	Q.017.060	Interrata	Tipo PR	Faro Ruud doppio	SI	SI	NO	2xJM	400	2x48000	12	1	1	1	2
stradale	Q.017	Q.017.085	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.086	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.087	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.088	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.089	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.090	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.091	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.092	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
parcheeggio	Q.074	Q.074.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.074	Q.074.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.106	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.105	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.104	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.103	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.102	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.101	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.017	Q.017.100	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.099	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.098	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.097	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.096	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.095	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.094	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.093	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.084	Interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.083	Interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.032	Q.032.101	Interrata	Tipo X	Schreder Nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.102	Interrata	Tipo X	Schreder Nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	4	1
stradale	Q.032	Q.032.103	Interrata	Tipo X	Schreder Nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.104	Interrata	Tipo X	Schreder Nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	4	1
stradale	Q.032	Q.032.105	Interrata	Tipo X	Schreder Nere	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	4	1
stradale	Q.047	Q.047.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.047	Q.047.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.107	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.108	Interrata	Tipo Q	Trasforma Grechi	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.109	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.110	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.111	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.112	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.113	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.114	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.115	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.116	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.117	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.118	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.119	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.120	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.017	Q.017.121	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.122	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.123	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.124	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.125	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.126	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.127	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.128	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.129	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.130	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.131	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.132	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.133	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.134	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.135	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.136	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
quadro	Q.017	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.017	Q.017.001	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.017	Q.017.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.017	Q.017.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	3	1	4	1
stradale	Q.048	Q.048.019	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.018	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.017	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.016	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.015	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.014	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.013	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.012	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.011	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.010	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.009	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.008	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.007	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.006	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.005	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.004	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.003	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.048	Q.048.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.048	Q.048.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	5	1	1	4	1
stradale	Q.048	Q.048.020	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.021	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.048	Q.048.022	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	1	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.074	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.073	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.072	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.071	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.070	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.069	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.068	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.067	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.066	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.065	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.064	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
quadro	Q.029	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.029	Q.029.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.029	Q.029.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.029	Q.029.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.029	Q.029.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.029	Q.029.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.029	Q.029.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	3	1	4	1
parcheggio	Q.029	Q.029.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parcheggio	Q.029	Q.029.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.029	Q.029.053	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.054	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.029	Q.029.055	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.056	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.057	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.058	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.059	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.060	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	4	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.061	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.062	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.063	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.033	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.034	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.035	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.036	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.037	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.038	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.039	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.040	Interrata	Tipo E	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	150	15000	7	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.041	Interrata	Tipo E	Ecolo doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	2	1	1	2
zona pedonale	Q.029	Q.029.042	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.043	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.044	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.045	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.046	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.047	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.048	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.049	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.050	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.051	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
zona pedonale	Q.029	Q.029.052	Interrata	Tipo D_1	Ecolo Lignano	SI	SI	NO	SAP	70	6000	4,5	2	1	1	1
stradale	Q.029	Q.029.020	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.021	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.022	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.023	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.024	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.075	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.076	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.077	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.029	Q.029.078	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.029	Q.029.079	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.078	Q.078.033	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.032	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.031	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.030	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.029	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.028	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.027	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.026	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.025	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.024	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.023	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.028	Q.028.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.028	Q.028.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	3	1
stradale	Q.028	Q.028.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.028	Q.028.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.028	Q.028.004	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	150	15000	7	1	2	2	1
stradale	Q.028	Q.028.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
quadro	Q.028	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.028	Q.028.018	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.028	Q.028.017	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.016	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	2	1
stradale	Q.028	Q.028.015	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	2	1
stradale	Q.028	Q.028.014	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	2	2	1
stradale	Q.028	Q.028.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
stradale	Q.028	Q.028.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	2	1	1
parco	Q.106	Q.106.025	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.024	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.023	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.022	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.021	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.020	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.019	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parco	Q.106	Q.106.018	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.017	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.016	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.015	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.014	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.013	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.012	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.011	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.010	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.009	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.008	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.007	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.006	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.005	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.003	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.002	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
parco	Q.106	Q.106.001	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	5	2	1	1	1
quadro	Q.106	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
parco	Q.029	Q.029.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.032	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
parco	Q.029	Q.029.033	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	4	1	1	4	1
stradale	Q.092	Q.092.005	Interrata	Tipo M	Lunoide	SI	SI	NO	SAP	100	9000	8	1	1	1	1
stradale	Q.092	Q.092.004	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.003	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.002	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
quadro	Q.092	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.092	Q.092.006	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
stradale	Q.092	Q.092.007	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.008	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.009	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.010	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.092	Q.092.011	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.012	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
stradale	Q.092	Q.092.001	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.013	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.014	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.015	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.016	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.017	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.018	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.065	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.066	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.067	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.068	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.020	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.021	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.022	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.023	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.024	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.025	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.026	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.027	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.028	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.029	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
parcheeggio	Q.092	Q.092.030	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
parcheeggio	Q.092	Q.092.031	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
parcheeggio	Q.092	Q.092.032	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
parcheeggio	Q.092	Q.092.033	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
parcheeggio	Q.092	Q.092.034	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.035	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.036	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.037	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.038	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.039	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.040	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.041	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.092	Q.092.042	Interrata	Tipo D	Ecolo	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
parcheeggio	Q.092	Q.092.043	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
parcheeggio	Q.092	Q.092.044	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio 6.459	
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
parcheggio	Q.092	Q.092.045	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
parcheggio	Q.092	Q.092.046	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
parcheggio	Q.092	Q.092.047	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.092	Q.092.048	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	1	1	2	2
stradale	Q.092	Q.092.049	Interrata	Tipo A	AEC 2 doppio	NO	NO	SI	2xSAP	100	2x9000	7	3	1	2	2
quadro	Q.107	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
parco	Q.092	Q.092.050	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.051	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.052	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.053	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.054	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.055	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.056	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.057	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.058	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.059	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.060	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.061	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.062	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.063	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
parco	Q.092	Q.092.064	Interrata	Tipo H	Evoluta	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	2	1	1	1
stradale	Q.092	Q.092.019	Interrata	Tipo A	AEC 2	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.001	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.003	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.004	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.005	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.006	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.010	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.011	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.012	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.013	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.014	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.015	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.107	Q.107.016	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
rotatoria	Q.107	Q.107.017	Interrata	Tipo M	Saphir quadruplo	SI	SI	NO	4xSAP	150	4x15000	8	3	1	1	4
stradale	Q.107	Q.107.018	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.019	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.020	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.021	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.022	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.023	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.024	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
stradale	Q.107	Q.107.025	Interrata	Tipo I	G.C.ILL. AG3	NO	NO	SI	SAP	100	9000	7	1	1	2	1
rotatoria	Q.107	Q.107.026	Interrata	Tipo V_3	Alcione Triplo	SI	SI	NO	3xSAP	150	3x15000	7	1	1	1	3
stradale	Q.078	Q.078.009	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.008	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.007	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.006	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.005	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.004	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.003	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.002	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	SI	NO	SAP	100	9000	6	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.001	Interrata	Tipo M	App. stradale	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
quadro	Q.078	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
stradale	Q.078	Q.078.010	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.011	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.012	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.013	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.014	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.015	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.016	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.017	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.018	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.019	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.020	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.021	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.078	Q.078.022	Interrata	Tipo V_1	Alcione	SI	SI	NO	SAP	100	9000	7	1	1	1	1
stradale	Q.055	Q.055.054	Interrata	Tipo V_3	Alcione triplo	SI	SI	NO	3xSAP	150	3x15000	7	1	1	1	3
stradale	Q.055	Q.055.053	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.052	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.051	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
rotatoria	Q.055	Q.055.050	Interrata	Tipo V_3	Alcione triplo	SI	SI	NO	3xSAP	150	3x15000	7	3	1	1	3

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
stradale	Q.055	Q.055.049	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.048	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.047	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
stradale	Q.055	Q.055.046	Interrata	Tipo V_2	Alcione doppio	SI	SI	NO	2xSAP	150	2x15000	7	1	1	1	2
pista ciclabile	Q.057	Q.057.011	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.010	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.009	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.037	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.036	Interrata	Tipo N	Saphir	SI	NO	SI	SAP	100	9000	7	3	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.035	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.034	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.033	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.032	Interrata	Tipo L	Reflexa	SI	SI	NO	SAP	70	5600	3,5	2	1	1	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.031	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.030	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.029	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.028	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.027	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.026	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.025	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.024	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.023	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.022	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.021	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.020	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.019	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.018	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.017	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.016	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.015	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.014	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	3	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.013	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.012	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
quadro	Q.057	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
pista ciclabile	Q.057	Q.057.001	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.002	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.003	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.004	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1

				Foglio: 147021									Messa a terra	Stato palo	Apparecchio	6.459
Applica- zione	ID Quadro	ID Punto Luce	tipo di linea elettrica	tipo sostegno	tipo apparecchio	conformità intrinseca apparecchio alla L.R. 17/09	conformità in opera apparecchio alla L.R. 17/09	intervento per adeguamento apparecchio L.R. 17/09	tipologia sorgente	potenza nominale sorgente (W)	flusso luminoso sorgente (lumen)	H (m)	1) si- CL. I 2) no-CL. II 3) da verif. 4) irregol.	1) ok 2) ruggine 3) corrosivo 4) danni	1) ok 2) vetusto 3) danni 4) obsoleto	nr. Apparecchi per Punto Luce
pista ciclabile	Q.057	Q.057.005	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.006	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.007	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
pista ciclabile	Q.057	Q.057.008	Interrata	Tipo Q	Sfere	NO	NO	SI	SAP	100	8500	3,5	1	1	4	1
quadro	Q.026	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.066	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.079	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.089	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.090	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.098	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.074	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.048	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
parcheeggio	Q.089	Q.089.001	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.089	Q.089.002	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.089	Q.089.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3,5	2	1	1	1
parcheeggio	Q.089	Q.089.004	Interrata	Tipo B	Argo Guzzini	SI	SI	NO	SAP	100	9000	3,5	2	1	1	1
quadro	Q.112	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											
quadro	Q.114	quadro	Interrata	quadro	Quadro elettrico											6459