

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO

TENSIONE NOMINALE $V_n = 380/220\text{ V}$
FREQUENZA $f = 50\text{ Hz}$
POTENZE E CORRENTI :
PROVENIENZA E TIPO LINEE ALIMENTAZIONE : DA Q.E.GEN
STRUTTURA DEL QUADRO : MODULARE IN RESINA
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO : IP40

COMITENTE:

Comune di Abano Terme (PD)

P. Caduti, 1 - Abano Terme - Pd

OPERA:

Magazzino Comunale

Via Montegrotto


ELABORATO:

IMPIANTO ELETTRICO - Q.E.Q.2
QUADRO ELETTRICO PIANO PRIMO

DITTA INSTALLATRICE:

ELETTROSQUARCINA

DI SQUARCINA CLAUDIO & C. - Tel. 049/9902650 - TEOLO - PADOVA

 Via Bonetto, 3 - 35020 Albignasego - Pd
Tel. e fax: 049.862.58.87 - 049.862.89.55
e-mail: studio.sipro@tin.it

IL TECNICO

REV.

DESCRIZIONE AGGIORNAMENTI ESEGUITI

DATA

01 STATO DI FATTO

07/09/00

La Società, al riserva la proprietà del presente elaborato che non può essere né riprodotto né comunicato a terzi senza autorizzazione.

DISEGNO N. 018/00-03

COMMESSA N. 018/00

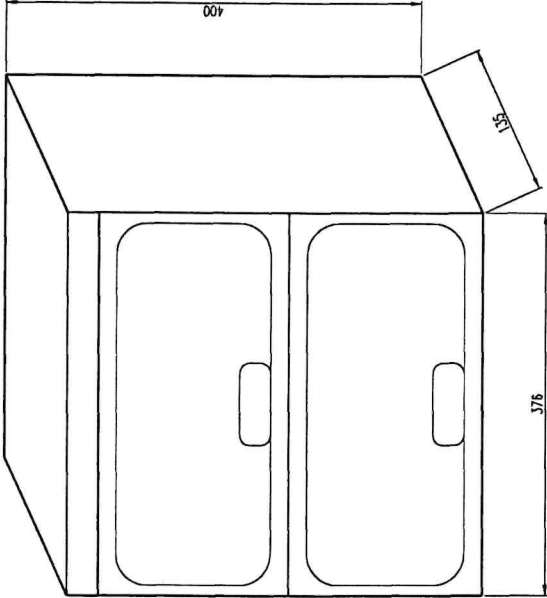
DATA: 07/09/00

FILE: 1800-03

DISEGNA TO: V.R.

ELABORATO N. SCALA:

IE03

FILE: 1800-03	SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DI DISTRIBUZIONE										PAG 2/2	L
	A	B	C	D	E	F	G	H				
												
DISEGNATO: R.V.	DATA: 07/09/00	COMMESSA: 018/00	COMMITTENTE: Comune di Abano Terme Magazzino Comunale Via Montegratto				NOTE:	DESCRIZIONE: QUADRO ELETTRICO PIANO PRIMO		TAVOLA: IE03		
VERIFICATO:												