

**CITTA' DI ABANO TERME**

STAZIONE DI CURA, SOGGIORNO E TURISMO

VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE N. **13** SEDUTA DEL **30/04/2021**Seduta pubblica di I[^] convocazione

O G G E T T O APPROVAZIONE DEL "PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL) AI SENSI DELLA LEGGE REGIONALE N. 17/2009".

L'anno duemilaventuno addi trenta del mese di aprile alle ore 20.05, in modalità videoconferenza e in diretta streaming, previa convocazione partecipata ai Consiglieri Comunali a norma di legge, si è riunito il Consiglio Comunale.

All'appello nominale risultano:

		Assenti		Collegamento	
		Presenti	Giust.		Ingiust.
1) BARBIERATO FEDERICO	Sindaco				X
2) AMATO GIOVANNI	Consigliere				X
3) BIANCHIN GIUSEPPE	Consigliere				X
4) BOLLINO PAOLO	Consigliere				X
5) MEGGIOLARO KATIA	Consigliere				X
6) SPERANDII ANNA MARIA	Consigliere				X
7) PEGE LIDIA	Consigliere				X
8) MARAGOTTO FILIPPO	Consigliere				X
9) BOTTIN RAFFAELE	Consigliere				X
10) TONDELLO ALESSANDRA	Consigliere				X
11) PESCHIERA ISABELLA	Consigliere				X
12) MARTINATI CHIARA	Consigliere				X
13) TENTORI MAURIZIO	Consigliere				X
14) LAZZARETTO MONICA	Consigliere				X
15) LAZZARO MATTEO	Consigliere				X
16) CHIARELLI STEFANIA	Consigliere				X
17) ROSSANDA SILVIA	Consigliere				X

Partecipa alla seduta il Dott. BRINDISI FULVIO, Segretario Generale.

STEFANIA CHIARELLI nella sua qualità di Presidente del Consiglio, presiede l'assemblea con l'aiuto degli Scrutatori Signori: BOLLINO PAOLO, MARAGOTTO FILIPPO, MARTINATI CHIARA.

Risultano presenti in qualità di Assessori i Signori: POZZA FRANCESCO, BERTO ERMANNINO, BANO GIAN PIETRO, GALLOCCHIO VIRGINIA, POLLAZZI CRISTINA.

Il Presidente chiede all'assemblea di deliberare sull'oggetto sopra indicato.

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE NR. 13 DEL 30/04/2021

La seduta odierna è stata convocata in sessione ordinaria di prima convocazione con invito Prot. n. 14817 del 23.04.2021 e si è svolta in forma telematica mediante la piattaforma denominata Google Meet ed in diretta streaming sul canale You tube, secondo modalità disposte dal Presidente del Consiglio Comunale con proprio Decreto di Prot. gen. N. 44603 del 21.12.2020, ai sensi del D.L. 30 luglio 2020, n. 83 e del D.L. 7 ottobre 2020, n. 125 e con successivo proprio Decreto integrativo di Prot. gen. N. 5785 del 13.02.2021.

A tutti i partecipanti alla seduta è stata rilasciata Informativa sulla privacy per il trattamento delle immagini personali, ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE n. 679/2016 (G.D.P.R.).

La trattazione dell'argomento iscritto al punto n. 2 dell'o.d.g. ha inizio in presenza di n. 17 Consiglieri Comunali.

Il verbale della presente seduta consiliare è costituito dal file audio della registrazione sonora del Consiglio Comunale (art. 14 del Regolamento per il funzionamento degli Organi Collegiali).

Il presente argomento è stato discusso nella Commissione Consiliare Territorio e Ambiente (lavori pubblici, urbanistica e pianificazione, edilizia) in data 15.04.2021 e comunicato in Conferenza Capigruppo Consiliari in data 22.04.2021.

Illustra la proposta di delibera l'Assessore ai Lavori Pubblici, Gian Pietro Bano.

Seguono gli interventi e le dichiarazioni di voto dei Consiglieri che risultano dal file audio.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Premesso che:

- La Legge Regionale n. 17 del 7 agosto 2009 "Nuove norme per il contenimento dell'inquinamento luminoso, il risparmio energetico nell'illuminazione per esterni e per la tutela dell'ambiente e dell'attività svolta dagli osservatori astronomici" individua i seguenti obiettivi da perseguire:
 - o la riduzione dell'inquinamento luminoso e ottico, nonché la riduzione dei consumi energetici dell'illuminazione pubblica;
 - o aumentare la sicurezza per il traffico stradale veicolare, anche evitando abbagliamenti e distrazioni;
 - o l'uniformità dei criteri di progettazione per il miglioramento della qualità luminosa degli impianti;
 - o la protezione dall'inquinamento luminoso dell'attività di ricerca scientifica e divulgativa svolta dagli osservatori astronomici nonché la protezione dall'inquinamento luminoso dell'ambiente naturale, inteso anche come territorio, dei ritmi naturali delle specie animali e vegetali, nonché degli equilibri ecologici sia all'interno che all'esterno delle aree naturali protette;
 - o preservare la possibilità della popolazione di godere del cielo stellato, patrimonio culturale dell'umanità;
- L'articolo 5 della succitata Legge Regionale individua, tra i compiti dei Comuni, quello di dotarsi del Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso (PICIL), che è

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE NR. 13 DEL 30/04/2021

l'atto comunale di programmazione per la realizzazione dei nuovi impianti di illuminazione e per ogni intervento di modifica, adeguamento, manutenzione, sostituzione ed integrazione sulle installazioni di illuminazione esistenti nel territorio comunale, con gli obiettivi di contenimento dell'inquinamento luminoso per la valorizzazione del territorio, il miglioramento della qualità della vita, la sicurezza del traffico e delle persone ed il risparmio energetico;

- Il Comune di Abano Terme è dotato del Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (P.I.C.I.L.) approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 21 del 20 aprile 2016;

Evidenziato che:

- con Delibera di Giunta Regionale Veneto n. 1059 del 24 giugno 2014 sono state approvate le "Linee guida per la redazione del P.I.C.I.L.";
- al punto 1.2. dell'Allegato A della delibera n. 1059/2014 è previsto che il P.I.C.I.L. venga revisionato e aggiornato almeno ogni 7 anni;
- con delibera del Commissario Straordinario n. 142/2016 è stata disposta l'adesione alla convenzione CONSIP Servizio Luce 3 – Lotto 2 per la gestione degli impianti di pubblica illuminazione e con successiva delibera n. 132/2017 è stato approvato il Piano Dettagliato degli Interventi per la messa a norma, manutenzione straordinaria e riqualificazione energetica dei suddetti impianti;
- ad oggi sono stati approvati ed eseguiti o in corso di esecuzione, interventi di messa a norma, manutenzione e riqualificazione per circa il 95% degli impianti di pubblica illuminazione;
- tali interventi, oltre a recepire recenti modifiche normative, tengono conto della più recente evoluzione tecnologica sugli apparecchi illuminanti uniformandone la tipologia utilizzata in tutto il territorio;
- al punto 3 della delibera di Consiglio Comunale n. 21 del 20 aprile 2016 di approvazione del P.I.C.I.L. si demanda alla Giunta Comunale l'approvazione degli aggiornamenti allo strumento in esame;
- l'articolo 77 del Regolamento Edilizio Comunale approvato con delibera di Consiglio Comunale n. 11 del 8 giugno 2020 prevede che gli impianti di illuminazione esterna pubblici siano realizzati in conformità alla Legge Regionale Veneto n. 17 del 7 agosto 2009 e a quanto previsto dal P.I.C.I.L.;

Considerato che la revisione del piano, che nasce dalla necessità di valorizzare gli interventi di messa a norma e riqualificazione energetica degli impianti di pubblica illuminazione e di cui i lavori sono in corso, è da considerarsi sostanziale in quanto, oltre a coinvolgere la quasi totalità del territorio prevede una parzialmente rivalutazione della classificazione illuminotecnica del territorio implementandola con la classificazione illuminotecnica delle pertinenze esterne degli edifici pubblici comunali;

Ritenuto per quanto sopra esposto opportuna l'approvazione dello stesso in sede di Consiglio Comunale;

Visto il progetto di revisione del Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso P.I.C.I.L. predisposto dallo studio tecnico "Busolini + Muraro" di Udine acquisito al protocollo n. 39364 del 12 novembre 2020 e successivo aggiornamento di cui al protocollo n. 2060 del 20 gennaio 2021, costituito dai seguenti elaborati agli atti dell'ufficio tecnico:

- Relazione di Piano;
- All. 1 Censimento di stato di fatto;
- All. 2 Classificazione illuminotecnica delle strade;

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE NR. 13 DEL 30/04/2021

- All. 3 Schede con prescrizione per le zone omogenee dal punto di vista illuminotecnico;
- All. 4 Verifiche illuminotecniche di riferimento;
- All. 5 La situazione dell'illuminazione privata;
- Tav. CI01 Classificazione strade – categoria illuminotecnica di ingresso;
- Tav. CI02 Classificazione strade – categoria illuminotecnica di progetto;
- Tav. SF01 Tipologie impiantistiche;
- Tav. ZI01 Zonizzazione ai fini illuminotecnici;

Preso atto del parere favorevole espresso da ARPAV su suddetto P.I.C.I.L. e acquisito al protocollo n. 7011 del 22 febbraio 2021, agli atti;

Visto il Decreto Legislativo n. 267 del 18 agosto 2000 e successive modificazioni e/o integrazioni;

Acquisito il parere favorevole di regolarità tecnica, riportato in calce al presente provvedimento ai sensi dell'articolo 49 del Decreto Legislativo n. 267/2000;

A seguito della votazione della presente proposta di delibera, che ottiene il seguente esito: Consiglieri presenti n. 17, Consiglieri votanti n. 15, astenuti n. 2 (Consiglieri Chiarelli e Rossanda), voti favorevoli n. 15, voti contrari nessuno, resi per appello nominale e in modo palese mediante affermazione vocale-audio ed accertati secondo legge; avendo il Presidente del Consiglio proclamato l'esito della votazione:

DELIBERA

1. Di dare atto che le premesse sopra riportate fanno parte integrante e sostanziale del presente dispositivo deliberativo;
2. Di approvare il Piano dell'illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso P.I.C.I.L., redatto dallo Studio tecnico Busolini + Muraro di Udine, acquisito al protocollo n. 39364 del 12 novembre 2020 e successivo aggiornamento di cui al protocollo n. 2060 del 20 gennaio 2021, costituito dai seguenti elaborati agli atti dell'ufficio tecnico:
 - Relazione di Piano;
 - All. 1 Censimento di stato di fatto;
 - All. 2 Classificazione illuminotecnica delle strade;
 - All. 3 Schede con prescrizione per le zone omogenee dal punto di vista illuminotecnico;
 - All. 4 Verifiche illuminotecniche di riferimento;
 - All. 5 La situazione dell'illuminazione privata;
 - Tav. CI01 Classificazione strade – categoria illuminotecnica di ingresso;
 - Tav. CI02 Classificazione strade – categoria illuminotecnica di progetto;
 - Tav. SF01 Tipologie impiantistiche.
3. Di dare atto che, sulla base di quanto previsto dall'articolo 5 – comma 3 della Legge Regionale n. 17/2009 che recita *“In armonia con i principi del Protocollo di Kyoto, i comuni assumono le iniziative necessarie a contenere l'incremento annuale dei consumi di energia elettrica per illuminazione esterna notturna pubblica nel territorio di propria competenza entro l'uno per cento del consumo effettivo registrato alla data di entrata in vigore della presente legge”* a seguito degli interventi di efficientemente energetico già eseguiti, considerando pure

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE NR. 13 DEL 30/04/2021

l'acquisizione di nuovi impianti di pubblica illuminazione è stata conseguita una riduzione dei consumi al 2020, rispetto al 2009, pari al 51% evidenziando altresì che il 47% di tale riduzione si è ottenuta nell'ultimo triennio di Amministrazione;

4. Di Incaricare il Responsabile del Settore "Governo del Territorio" di provvedere agli adempimenti, quale condizione per l'acquisizione dell'efficacia, alla pubblicazione, ai sensi dell'articolo 39 comma 1, lettera a) del Decreto Legislativo n. 33/2013, del presente provvedimento e degli elaborati tecnici sul sito Internet del Comune di Abano Terme, nell'apposito spazio di "Amministrazione Trasparente", sottosezione "Pianificazione e Governo del territorio".

I contenuti degli interventi sono disponibili in un file audio presente sul portale web comunale all'indirizzo: www.magnetofono.it/streaming/abanoterme/



CITTA' DI ABANO TERME

PROVINCIA DI PADOVA

CAP. 35031 - Piazza Caduti, 1 - Tel. 049/8245111 - Fax 049/8600499

Deliberazione del Consiglio Comunale

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL "PIANO DELL'ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO (PICIL) AI SENSI DELLA LEGGE REGIONALE N. 17/2009".

Ai sensi dell'art. 49 del D. L.vo 18 agosto 2000, n° 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali", sulla proposta di deliberazione in oggetto si esprime

- in ordine alla regolarità tecnica;

PARERE FAVOREVOLE

Data, 21.04.2021

IL DIRIGENTE

Leonardo MINOZZI

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'amministrazione digitale" (D.Leg.vo 82/2005).

Verbale letto, approvato e sottoscritto

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO

STEFANIA CHIARELLI

IL SEGRETARIO GENERALE

DOTT. FULVIO BRINDISI

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'amministrazione digitale" (D.Leg.vo 82/2005).
