



# Comune di Bovolenta

Provincia di Padova

Deliberazione n. 17 in data 21-06-2016

## VERBALE DI DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

*Sessione Ordinaria - Seduta Pubblica di Prima Convocazione*

### OGGETTO

**APPROVAZIONE DEL PIANO DI ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO DEL COMUNE DI BOVOLENTA**

L'anno **duemilasedici** addì **ventuno** del mese di **giugno** alle ore **20:45**, nella Residenza Municipale, per riunione del Consiglio Comunale.

Eseguito l'appello, risultano:

<b>PITTARELLO ANNA</b>	P	<b>MINELLA VALERIA</b>	P
<b>PENGO VERONICA</b>	P	<b>BARCARO OMBRETTA</b>	A
<b>ZANETTI GIAN PAOLO</b>	P	<b>BAESSATO EMILIANO</b>	P
<b>TASSINATO MAURO</b>	P	<b>BONATO PAOLO</b>	P
<b>PITTARELLO EMANUELE</b>	P	<b>ZANETTIN ROSANNA</b>	P
<b>BOLLETTIN LINDA</b>	P	<b>BORILE PATRIZIO</b>	A
<b>POMPOLANI DAVIDE</b>	P		

**Presenti n. 11 Assenti n. 2**

Assessori Esterni

Assiste alla seduta il Segretario Comunale CARRARELLO GUIDO.

Il Sig. PITTARELLO ANNA nella sua qualità di assume la presidenza e dichiara aperta la seduta. Sono altresì presenti i Signori Scrutatori:

PITTARELLO EMANUELE  
MINELLA VALERIA  
BAESSATO EMILIANO

### Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio ATTESTA

Si certifica che la presente deliberazione è stata pubblicata nelle forme di legge all'Albo Pretorio per cui la stessa, ai sensi dell'art. 134, comma 3, del D.Lgs. 18.08.2000, n. 267, è divenuta ESECUTIVA il

Bovolenta, li

IL SEGRETARIO COMUNALE  
CARRARELLO GUIDO

## IL CONSIGLIO COMUNALE

### PREMESSO CHE:

- l'art. 5, comma 1, lettera a) della L.R. n. 17 del 7/08/2009, individua tra i compiti dei Comuni quello di dotarsi del Piano dell'illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso;
- con delibera n. 2410 del 29.11.2011 (BUR n. 10 del 31.01.2012) la Giunta Regionale Veneta ha approvato le "Linee guida per la redazione dei Piani di Illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso";
- a seguito dell'approvazione del PICIL i comuni hanno il compito altresì di adeguare ad esso i propri regolamenti edilizi;

ATTESO che il P.I.C.I.L. è uno strumento operativo attraverso il quale soddisfare esigenze diverse quali:

1. la riduzione dell'inquinamento luminoso e ottico, con tutela, nelle aree di protezione degli osservatori astronomici, dell'attività di ricerca scientifica e divulgativa;
2. la sicurezza delle persone e dei veicoli mediante una corretta e razionale illuminazione e la prevenzione dei fenomeni di abbagliamento visivo;
3. il risparmio energetico mediante l'impiego di apparecchi e lampade ad alta efficienza, tali da favorire minori potenze installate per chilometro ed elevati interessi tra i singoli punti luce, e di dispositivi di controllo e regolazione del flusso luminoso;
4. l'economia di gestione degli impianti attraverso la razionalizzazione dei costi di esercizio, anche con il ricorso a energia da fonti rinnovabili, e di manutenzione;
5. la definizione delle priorità di intervento per la manutenzione e sistemazione della rete dell'illuminazione pubblica e privata in aree pubbliche;

### RICHIAMATE:

- la determinazione n. 102 del 21/09/2015 con la quale veniva affidato allo studio Tecnico Albertin & Company di Conegliano (TV) l'incarico per la redazione del Piano di Illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso;

CONSIDERATO che il Piano dell'illuminazione per contenimento dell'inquinamento luminoso (P.I.C.I.L.) è stato consegnato dallo Studio Albertin & Company in data 17/03/2016 ed assunto al protocollo con il numero 2097 ed è composto dai seguenti elaborati:

Relazione illustrativa

Classificazione illuminotecnica di ingresso

Classificazione illuminotecnica di progetto e zonizzazione

Analisi del rischio, priorità di intervento e stima dei costi degli interventi di adeguamento

Tabella interventi di adeguamento ed efficientemente

Norme tecniche di attuazione e manutenzione degli impianti

Tavola censimento punti luce e quadri – inquadramento

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 1A-1B-1C-1D-1E-2

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadro 4

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 3-5-6

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 7-8-9-10-11-12-13-14-15

Tabella riassuntiva punti luce

Schede riassuntive quadri comando

VISTA la delibera di G.C. n. 34 del 17.03.2016, dichiarata immediatamente eseguibile, con cui veniva adottato il Piano in oggetto, disponendone il deposito e la pubblicazione, prima dell'approvazione definitiva in Consiglio comunale, al fine di permettere la presentazione di eventuali osservazioni;

RISCONTRATO che il Piano è stato depositato per 15 giorni dal 12 al 27 aprile 2016 e nei successivi 26 giorni non è pervenuta alcuna osservazione, come dichiarato dall'Ufficio Protocollo in data 23/05/2016;

EVIDENZIATO che risulta necessario procedere all'approvazione del PICIL;

VISTE:

la Legge Regionale n. 17 del 7/08/2009 e la D.G.R. n. 2410 del 29.11.2011;

il Decreto Legislativo 267/2000 e ss. mm. e ii.;

lo Statuto Comunale;

### **Uditi i seguenti interventi:**

**Il Consigliere Zanettin** ritiene che si debbano fare alcune integrazioni al Piano, e a sostegno di quanto richiesto presenta l'allegata nota **All. Sub. A)**.

**Il Sindaco** risponde che non sono ammesse integrazioni o osservazioni a termini scaduti.

Si procede quindi alla votazione per alzata di mano.

Con voti favorevoli n. 11    Contrari n. //    Astenuti n. //

Espressi in forma palese dai n. 11 Consiglieri presenti e votanti ed accertati dagli scrutatori come per legge,

### **D E L I B E R A**

1) di approvare Piano dell'Illuminazione per il Contenimento dell'Inquinamento Luminoso (PICIL) del Comune di Bovolenta, redatto dallo studio Albertin & Company di Conegliano (TV), assunto al protocollo di questo Comune al numero 2097 in data 17/03/2016 e costituito dai seguenti elaborati:

Relazione illustrativa

Classificazione illuminotecnica di ingresso

Classificazione illuminotecnica di progetto e zonizzazione

Analisi del rischio, priorità di intervento e stima dei costi degli interventi di adeguamento

Tabella interventi di adeguamento ed efficientemente

Norme tecniche di attuazione e manutenzione degli impianti

Tavola censimento punti luce e quadri – inquadramento

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 1A-1B-1C-1D-1E-2

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadro 4

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 3-5-6

Tavola censimento punti luce e quadri – riquadri 7-8-9-10-11-12-13-14-15

Tabella riassuntiva punti luce

Schede riassuntive quadri comando;

2) di dare atto che il Piano di Illuminazione per il contenimento dell'inquinamento luminoso (PICIL) rappresenta uno strumento d'azione per il contenimento dell'inquinamento luminoso ed in

particolare dei consumi energetici nell'ottica della salvaguardia del territorio e la valorizzazione ambientale in linea con la L.R. 17/2009 ed in armonia con il protocollo di Kyoto;

3) di dare atto che spetterà al responsabile del Settore Tecnico, una volta approvato il piano stesso, curare l'integrazione del Regolamento edilizio vigente;

4) di dare altresì atto che le azioni previste nel PICIL, ove occorra, saranno oggetto di appositi atti deliberativi secondo quanto previsto dalla normativa vigente per gli strumenti urbanistici e per la programmazione delle opere pubbliche.

---

Successivamente

IL CONSIGLIO COMUNALE

Ritenuta l'urgenza di cui all'art. 134, comma 4, del D. Lgs. 267/2000;

Presenti n. 11      Votanti n. 11

Voti favorevoli n. 11    Voti contrari n. //    Astenuti n. //

espressi in forma palese ed accertati come per legge

DELIBERA

di dichiarare immediatamente eseguibile il presente atto.

**OGGETTO:**

**APPROVAZIONE DEL PIANO DI ILLUMINAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO LUMINOSO DEL COMUNE DI BOVOLENTA**

---

PARERI, ai sensi del D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, in ordine alla PROPOSTA di  
DELIBERAZIONE

**IL RESPONSABILE DEL SETTORE**

Esaminata la proposta di deliberazione da sottoporre al C.C. relativa all'oggetto suddetto ai sensi degli articoli 49, comma 1 e 147-bis, comma 1 del D. Lgs. 267/2000;

ESPRIME

**Parere Favorevole** per la seguente motivazione (se contrario) \_\_\_\_\_ in ordine alla **REGOLARITÀ TECNICA** attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa della presente proposta di deliberazione.

Bovolenta, li 21-06-2016

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO**  
Tosi Emilia

**Letto approvato e sottoscritto**

IL PRESIDENTE  
F.to PITTARELLO ANNA

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F.to CARRARELLO GUIDO

---

---

**REFERTO DI PUBBLICAZIONE**  
(art. 124 e 125 D.Lgs. 18.08.2000, n. 267)

Copia del presente verbale viene pubblicata all'albo on-line per la pubblicazione di 15 giorni consecutivi alla data odierna. N. 363 Reg. Pubbl.

Bovolenta, li 30-06-2016

IL SEGRETARIO COMUNALE  
F.to CARRARELLO GUIDO

---

---

È copia conforme all'originale da servirsi per uso amministrativo.