



N° 40 del Reg. Del

COMUNE DI LAUCO

Provincia di Udine

Verbale di deliberazione del Consiglio Comunale

SEDUTA del 28/11/2020

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PIANO COMUNALE DI ILLUMINAZIONE AI SENSI DELLA L.R. 18.06.2007 N. 15.

L'anno duemilaventi, addì ventotto del mese di Novembre alle ore 09:00, nella sala comunale, in seguito a convocazione disposta con avvisi recapitati ai singoli Consiglieri a norma di legge, si è riunito il Consiglio Comunale. Seduta di Prima convocazione in sessione ordinaria.

A trattazione dell'argomento in oggetto, in seduta pubblica sono intervenuti:

Nominativo	Carica	P	A
DIONISIO OLIVO	Sindaco	X	
CIMENTI KASCY	Consigliere	X	
DURLI ELISA	Consigliere		X
CONCINA ELIAS	Consigliere	X	
ADAMI PIERINA	Consigliere	X	
DEL NEGRO STEFANIA	Consigliere	X	
ZORZI GUIDO	Consigliere	X	
GRESSANI FRANCO	Consigliere	X	
ADAMI STEFANO	Consigliere	X	
ADAMI ANNA	Consigliere	X	
BUONGIORNO ROSALBA	Consigliere	X	

10

1

Assume la presidenza il signor Olivo Dionisio nella sua qualità di Sindaco.

Partecipa il Vice Segretario Comunale Sig. Roberta Cimiotti.

La seduta è legale ed il Presidente apre la discussione sull'oggetto sopra indicato.

I I C O N S I G L I O C O M U N A L E

Vista la legge regionale 18 giugno 2007 n.15 (Misure urgenti in tema di contenimento dell'inquinamento luminoso, per il risparmio energetico nelle illuminazioni per esterni e per la tutela dell'ambiente e dell'attività svolta dagli osservatori astronomici) avente le seguenti finalità:

- a) la riduzione dell'inquinamento luminoso e ottico, nonché la riduzione dei consumi energetici da esso derivanti;
 - b) l'uniformità dei criteri di progettazione per il miglioramento della qualità luminosa degli impianti per la sicurezza della circolazione stradale;
 - c) la protezione dall'inquinamento luminoso dell'attività di ricerca scientifica e divulgativa svolta dagli osservatori astronomici;
 - d) 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;
 - e) la salvaguardia del cielo notturno per tutta la popolazione;
 - f) la diffusione tra il pubblico delle tematiche relative all'inquinamento luminoso e la formazione di tecnici con competenze nell'ambito dell'illuminazione.
- ed, in particolare, l'art. 5 -“Compiti dei Comuni”- che prevede che i Comuni si dotino di Piani di Illuminazione aventi il contenuto e le finalità previste dalla stessa legge regionale;

Visto che con Decreto del Presidente della Regione 23 settembre 2015 n.0197/Pres. è stato emanato il “Regolamento per la concessione ai Comuni di contributi per la predisposizione dei piani comunali di illuminazione, in attuazione dell'art.9, commi 1 e 3 della legge regionale 18 giugno 2007, n.15”;

Vista la domanda di contributo presentata dal Sindaco a termini della normativa di cui sopra in data 25.02.2019 prot. n. 2566;

Visto il Decreto regionale n. 4591/AMB del 14/11/2019 con il quale, è stato concesso al Comune di Lauco il contributo per un importo di €. 5.000,00 pari la 50% della spesa ritenuta ammissibile entro il limite di €. 10.000,00;

Atteso che il sopra citato decreto fissa il termine per l'approvazione del piano comunale di illuminazione da parte del Consiglio Comunale entro 12 mesi dalla data del provvedimento stesso e perciò entro il 14/11/2020;

Richiamata la determina n. 232 del 20/12/2019, con cui veniva affidato al per. ind. elettrotecnico Daniele PICOTTI con studio in Via Piovega n. 43 a 33013 Gemona del Friuli (UD), mediante trattativa diretta n° 1162608 sul portale degli acquisti in rete della pubblica amministrazione (www.acquistinretapa.it), l'incarico per la stesura del piano comunale di illuminazione, impegnando nel contempo la spesa complessiva di €. 9.504,38 (IVA 22% e oneri previdenziali 5% inclusi);

Vista la PEC prot. n. 4538 del 02/11/2020, con cui veniva chiesta alla Regione F.V.G., Direzione Centrale Difesa dell'Ambiente Energia e Sviluppo Sostenibile, una proroga di mesi due al termine del 14/11/2020, per l'approvazione in Consiglio Comunale del piano di illuminazione in oggetto;

Visto il Decreto del Direttore Servizio Energia n. 4672/AMB del 23.11.2020 con cui viene concessa la proroga sopra richiesta, stabilendo la proroga del termine per l'approvazione del piano di illuminazione da parte del Consiglio Comunale di mesi 2 (due);

Visto il Piano Comunale di Illuminazione redatto dal predetto professionista incaricato per. ind. elettrotecnico Daniele PICOTTI e presentato con nota di accompagnamento protocollo comunale n. 4528 del 02/11/2020;

Richiamate unitamente alle già citate leggi regionali, le seguenti normative attinenti le finalità ed il contenuto del predetto Piano:

- Decreto legislativo 30 aprile 1992, n. 285 – Nuovo codice della Strada e s.m.i;
- Legge 9/1991 e Legge 10/1991 attinenti il Piano energetico nazionale;

Dato atto che il CUP assegnato al progetto è: G12C0000260006;

Atteso che il Piano Comunale di Illuminazione redatto dal per. ind. elettrotecnico Daniele PICOTTI di cui sopra, si compone dei seguenti elaborati tecnici depositati e in visione presso l’Ufficio Tecnico del Comune di Lauco:

PIANO COMUNALE DI ILLUMINAZIONE – Contenente:

- 1 *CONSIDERAZIONI INTRODUTTIVE*
- 2 *INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL’AMBITO DI APPLICAZIONE*
- 3 *CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DEL TERRITORIO*
- 4 *STATO DI FATTO DELL’ILLUMINAZIONE PUBBLICA SUL TERRITORIO*
- 5 *ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI ESISTENTI*
- 6 *PIANIFICAZIONE NUOVI IMPIANTI*
- 7 *ALLEGATI:*
 - 7.1 RACCOLTA TABELLE DATI PER LOCALITA’
 - 7.2 RACCOLTA ELABORATI GRAFICI PER LOCALITA’

Allegato CD-Rom (Data Base e files in formato vettoriale per piattaforma GIS)

Atteso che la procedura per l’approvazione del Piano Comunale di Illuminazione non è stata puntualmente definita dalla normativa di riferimento (L.R. 15/2007 e s.m.i.);

Atteso che il Piano Comunale di Illuminazione di cui sopra non comporta tuttavia variante al vigente Piano Regolatore Generale Comunale e che lo stesso è gerarchicamente collocato in subordine allo stesso P.R.G.C. ed è un piano tematico di analisi e gestione delle reti tecnologiche complementare agli strumenti urbanistici in vigore;

Ritenuto altresì che il Piano di cui sopra quand’anche ritenuto piano attuativo del P.R.G.C., ai sensi dell’art. 5, comma 8 della legge 106/2011 non deve essere sottoposto ad una preliminare verifica di assoggettabilità a valutazione ambientale strategica di cui al D.Lgs. 152/2006;

Sentito l’intervento del Sindaco che introduce l’argomento, sottolineando la validità del Piano, finanziato in parte con contributi della Regione FVG ed in parte con fondi comunali, e che da quindi la parola al per. ind. elettrotecnico Daniele PICOTTI, redattore del documento, affinché lo illustri all’Assemblea consiliare;

Sentito quindi il p.i.e. D. PICOTTI, il quale spiega gli obiettivi del Piano; le azioni che verranno intraprese; la tempistica di realizzazione; i costi ed i benefici che se ne ricaveranno;

Ritenuto il suddetto Piano Comunale di illuminazione oltre che rispondente agli scopi della normativa anche di contenuto adatto in generale alle peculiarità del Comune di Lauco;

Ritenuto di procedere all’approvazione del predetto Piano per le finalità e nei termini di cui sopra;

Vista la deliberazione della Giunta Comunale n. 72 dd. 17/12/2019, esecutiva a norma di legge, con la quale al Sindaco, Sig. Olivo DIONISIO, ed in sua assenza al Vicesindaco sig. Kascy CIMENTI, sono state attribuite le responsabilità degli uffici e dei servizi ed il potere di adottare atti anche di natura tecnico-gestionale;

Acquisiti i vari e necessari pareri di regolarità tecnica e contabile espressi ai sensi dell’art. 49 del Decr. Lgs. n. 267/2000 e succ. mod. ed int.;

Visto l’art. 1 comma 19 della L.R.n.21/2003, stante l’urgenza di inoltrare l’istanza alla Regione entro il 01.03.2015;

Visto il D.Lgs. 267/2000 e s.m.i.;

Visto lo Statuto comunale

Con voti favorevoli unanimi resi per alzata di mano,

D E L I B E R A

1. di approvare il Piano Comunale di Illuminazione redatto dal per. ind. elettrotecnico Daniele PICOTTI con studio in Gemona del Friuli (UD), composto dai seguenti elaborati tecnici:

PIANO COMUNALE DI ILLUMINAZIONE – Contenente:
1 CONSIDERAZIONI INTRODUTTIVE
2 INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL’AMBITO DI APPLICAZIONE
3 CLASSIFICAZIONE ILLUMINOTECNICA DEL TERRITORIO
4 STATO DI FATTO DELL’ILLUMINAZIONE PUBBLICA SUL TERRITORIO
5 ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI ESISTENTI
6 PIANIFICAZIONE NUOVI IMPIANTI
7 ALLEGATI:
7.1 RACCOLTA TABELLE DATI PER LOCALITA’
7.2 RACCOLTA ELABORATI GRAFICI PER LOCALITA’
Allegato CD-Rom (Data Base e files in formato vettoriale per piattaforma GIS)

2. di dare atto che il CUP assegnato al progetto è: G12C0000260006;
3. di stabilire che il Sindaco e le competenti Strutture comunali provvederanno per gli adempimenti conseguenti ed inerenti il presente atto.

Quindi, con voti favorevoli unanimi espressi con separata votazione nelle forme di legge

D E L I B E R A

di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.1 comma 19 della L.R. n. 21/2003 e s.m.i.

Letto, confermato e sottoscritto con firma digitale.

IL Sindaco
Atto Firmato Digitalmente

IL Vice Segretario Comunale
Atto Firmato Digitalmente