

COMUNE DI LAVIS

PROVINCIA DI TRENTO

Deliberazione Consiglio Com.le N. 69

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PIANO REGOLATORE DI ILLUMINAZIONE COMUNALE (P.R.I.C.)

L'anno 2012 addì **15** del mese di **NOVEMBRE** alle ore **19.03** nella sala consiliare, a seguito di regolari avvisi recapitati a termini di legge, si è riunito, in seduta Pubblica di Prima convocazione il **CONSIGLIO COMUNALE.**

All'appello risultano i Signori:

Cognome e Nome	Presente	Cognome e Nome	Presente
Casagrande Cristina	AG	Gottardi Roberto	SI
Castellan Franco	SI	Lorenzoni Lorenzo	SI
Ceccato Monica	SI	Moser Antonio	SI
Comunello Germana	AG	Pellegrini Graziano	SI
Dallagiacoma Ezio	SI	Perli Marco	SI
Endrizzi Giovanna	SI	Piffer Luigi	SI
Errigo Alessandro	SI	Piffer Roberto	SI
Facheris Paolo	SI	Rosa Giancarlo	SI
Franch Bruno	SI	Zandonella Renato	SI
Girardi Bruno	SI	Zanetti Andrea	SI

Partecipa il Segretario comunale Carlini dott. Mariano

Riconosciuto legale il numero degli intervenuti il Sig. Girardi Bruno nella sua qualità di Presidente del Consiglio assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'oggetto suindicato.

Relazione di pubblicazione

(Art. 54 della L.R. 04.01.1993 n. 1 e ss.mm.)

Certifico lo sottoscritto Segretario comunale che copia del presente verbale viene pubblicato il giorno

19/11/2012

all'albo pretorio ove rimarrà esposto per 10 giorni consecutivi.

Addi. 19/11/2012

f.to IL SEGRETARIO GENERALE Carlini dott. Mariano

OGGETTO: APPROVAZIONE DEL PIANO REGOLATORE DI ILLUMINAZIONE COMUNALE (P.R.I.C.)

PREMESSO:

E' nelle intenzioni dell'Amm.ne c.le, dotarsi di un Piano Regolatore per l'illuminazione Comunale (di seguito P.R.I.C.) nei termini previsti dall'art. 3 della L.P. n. 16/2007 inerente "Risparmio energetico e inquinamento luminoso";

Il P.R.I.C. è uno strumento di pianificazione a livello comunale con valenza di piano regolatore e validità pluriennale, disciplinato dalla citata legge provinciale 3 ottobre 2010, n. 16, dal suo Regolamento di attuazione e dal Piano provinciale di intervento per la prevenzione e la riduzione dell'inquinamento luminoso, entrambi approvati con Deliberazione della Giunta provinciale 30 dicembre 2009 n. 3265.

Tale piano è finalizzato a: fornire all'Amministrazione comunale uno strumento di pianificazione e programmazione ambientale ed energetica in cui evidenziare gli interventi pubblici per risanare il territorio, rendendo disponibili alla stessa ed alla Provincia gli strumenti per identificare le priorità degli interventi; rispettare le norme per il conseguimento della sicurezza del traffico e dei cittadini, non solo dal punto di vista illuminotecnico ma anche elettrico e meccanico; conseguire il risparmio energetico migliorando l'efficienza globale degli impianti; contenere l'inquinamento luminoso e i fenomeni di abbagliamento; ottimizzare i costi di servizio e di manutenzione in relazione alle tipologie degli impianti; migliorare la qualità della vita sociale, la fruibilità degli spazi urbani adeguando l'illuminazione alle esigenze architettoniche e ambientali.

CIO' PREMESSO:

A seguito di domanda d.d. 24/09/2010, la P.A.T. Agenzia provinciale per l'Energia – Servizio pianificazione energetica e incentivi, con provvedimento n. 135 d.d. 19/09/2011 ha concesso al Comune di Lavis un contributo in conto capitale di Euro 27840,00 corrispondente all'80% della spesa ritenuta ammissibile ed ammontante a Euro 34.800,00 per la realizzazione del P.R.I.C.. La comunicazione è pervenuta al protocollo in data 26/10/2011. I termini per l'inizio, il completamento e la rendicontazione dell'intervento sono così attualmente definiti:

- INIZIO LAVORI: 180 giorni dalla data di concessione del Contributo (entro il 23/04/2012);
- COMPLETAMENTO DEI LAVORI E RENDICONTAZIONE: 1 anno e 3 mesi dalla data di ricezione della comunicazione di concessione (entro il 26/01/2013);

Con verbale di deliberazione della Giunta c.le n. 263 del 13/12/2011 è stato disposto di affidare al dott. ing. Michele Tarolli del Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l. – 38123 Trento via Degasperi 77, l'incarico per la predisposizione del P.R.I.C. sulla base dell'offerta economica d.d. 28/11/2011 evidenziando un costo complessivo per l'attività, pari a Euro 23.958,00.-, come di seguito suddiviso:

 Predisposizione P.R.I.C.
 €
 19.800,00

 I.V.A. 21%
 €
 4.158,00

 TOTALE SOMMANO
 €
 23.958,00

La somma risulta impegnata all'intervento 2080206 cap P.E.G. 5884 del Bilancio 2011. Il disciplinare per l'incarico è stato sottoscritto in data 03/02/2012 – elenco atti privati n. 2822.

Il Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l. ha inoltrato in data 06/04/2012 la prima fase del piano, inerente il rilevo degli impianti esistenti. I risultati raggiunti con tale fase, sono stati approvati dalla Giunta c.le, con decisione n. 354 d.d. 19/06/2012.

Con determinazione del Capo Settore Tecnico Urbanistico n. 407 d.d. 24/09/2012 è stato stabilito di liquidare al Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l. per l'incarico di "predisposizione del P.R.I.C.", a titolo di acconto, l'importo di complessivi Euro 12.458,16.-.

Successivamente il Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l. ha inoltrato in data 20/09/2012 il P.R.I.C.. Il piano risulta redatto in conformità alle indicazioni del piano provinciale, con le seguenti finalità:

- mettere a disposizione dell'Amm.ne uno strumento aggiornabile di pianificazione e di programmazione ambientale ed energetica, nel quale siano evidenziati gli interventi pubblici per risanare il territorio;
- rispettare le norme per il conseguimento della sicurezza del traffico veicolare e pedonale (parametri illuminotecnici);
- conseguire il risparmio energetico migliorando l'efficienza globale degli impianti;
- contenere l'inquinamento luminoso e i fenomeni di abbagliamento;
- ottimizzare i costi di esercizio e di manutenzione degli impianti;
- migliorare la qualità della vita sociale e la fruibilità degli spazi urbani, adeguando l'illuminazione alle esigenze architettoniche ambientali.

Il documento si compone di:

- Relazione tecnica generale Il^a fase: piano d'intervento;
- Schede quadri elettrici stato di fatto;
- Schede tipologici e modelli A e B stato di fatto;
- Schede tipologici e modelli A e B stato di progetto;
- Quadro sintesi finale piano di intervento;
- Planimetria priorità di intervento;
- Planimetria ipotesi progettuali.

Considerato che il piano in oggetto è stato redatto rispettando gli obiettivi prefissati;

Ritenuto di dover provvedere entro i termini del finanziamento, al completamento dei lavori, con l'approvazione degli atti, si propone l'approvazione del piano denominato "Piano Regolatore per l'illuminazione Comunale", redatto in data 20/09/2012 dal prof. ing. Maurizio Fauri del Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l..

IL CONSIGLIO COMUNALE

Vista la L.R. 04 gennaio 1993, n. 1 concernente "Nuovo ordinamento dei Comuni della Regione Trentino Alto-Adige" e ss.mm.;

Visto il Regolamento di contabilità adottato con deliberazione del Consiglio comunale n.ro 102 del 19/12/2000 e modificato con deliberazioni del Consiglio comunale n. 9 del 15/02/2001, numero 73 del 09.10.2003 e numero 12 del 26.02.2010;

Visto il bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2012, approvato con deliberazione consiliare n. 31 del 29/03/2012;

Visti i pareri favorevoli, ai sensi dell'art. 56 della L.R. 1/93 e s.m. e art. 17, comma 27, della L.R. 10/98, espressi:

- per la regolarità tecnica-amministrativa e contabile:
 - a) dal Responsabile del Settore Tecnico Urbanistico
 - b) dal Responsabile del Settore Ragioneria e Finanze;

Con voti favorevoli, espressi per appello nominale, unanimi,

DELIBERA

- 1. DI APPROVARE, per quanto esposto in premessa, il "Piano Regolatore per l'illuminazione Comunale", redatto in data 20/09/2012 dal prof. ing. Maurizio Fauri del Polo Tecnologico per l'Energia s.r.l, ai sensi della L.P. n. 16/2007 e del Decreto del Presidente della Provincia dd. 20.01.2010 n. 2-34/Leg., composto dai seguenti elaborati:
 - Relazione tecnica generale Il^a fase: piano d'intervento;
 - Schede quadri elettrici stato di fatto;
 - Schede tipologici e modelli A e B stato di fatto;
 - Schede tipologici e modelli A e B stato di progetto;
 - Quadro sintesi finale piano di intervento;
 - Planimetria priorità di intervento;
 - Planimetria ipotesi progettuali.
- 2. di dare evidenza al fatto, e ciò ai sensi dell'art. 4 della L.P. 30.11.1992 n. 23 e s.m., che avverso la presente deliberazione sono ammessi:
 - ricorso in opposizione alla Giunta comunale durante il periodo di pubblicazione, ai sensi dell'art. 79 c. 5 del D.P.Reg. N. 3/L del 2005 e s.m.;
 - ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni, ai sensi dell'art. 8 del D.P.R. 24.11.1971 n. 1199;
 - ricorso giurisdizionale al T.A.R. entro 60 giorni, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 2.7.2010 n. 104.

Data lettura del presente verbale, viene approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE f.to Girardi Bruno

IL CONSIGLIERE DESIGNATO f.to Ceccato Monica

IL SEGRETARIO GENERALE f.to Carlini dott. Mariano

Copia conforme all'originale, in carta libera per uso amministrativo.

li, **19/11/2012**

IL SEGRETARIO Carlini dott. Mariano

CERTIFICATO DI ESECUTIVITÀ

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA				
Si certifica che la presente deliber	razione è stata pubblicata nelle forme di legge all'albo pretorio			
senza seguito, entro dieci giorni	dall'affissione, di opposizione, per cui la stessa è divenuta			
esecutiva il	ai sensi dell'art. 54, comma 2, della L.R. 04.01.1993 n. 1 e			
ss.mm.				
Addì				
	IL SEGRETARIO			
	Carlini dott. Mariano			