COMUNE di GIGNESE Provincia di Verbania

C	О	P	- 4	١

Verbale di deliberazione del Sindaco del n. 59 del 13/10/2014.

OGGETTO:

APPROVAZIONE PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE E AMMODERNAMENTO DEGLI IMPIANTI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE A LED .

L'anno duemilaquattordici addì tredici del mese di ottobre alle ore 21 e minuti 00 nella Sede comunale, è presente il Dott. D'ONOFRIO GIUSEPPE, nella sua qualità di SINDACO, ed assiste il Segretario Comunale CRESCENTINI MICHELE il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Il Dott. D'ONOFRIO GIUSEPPE, nella sua qualità di SINDACO, apre la seduta per la trattazione dell'oggetto sopra indicato.

DELIBERA DEL SINDACO

Richiamata la Delibera del C.C. n.16 del 26.09.1914 di approvazione della variazione al Bilancio 2014 e che prevede un intervento di riqualificazione e ammodernamento degli impianti della Pubblica Illuminazione a LED di complessivi €.200.000,00;

Dato atto che gli impianti di illuminazione pubblica di Gignese sono di proprietà ENEL e vengono gestiti da ENEL Sole sulla base di apposita convenzione sottoscritta il 16.07.2009 e con scadenza il 31.05.2019;

Dato altresì atto che, a seguito di incontri e approfondimenti in merito, ENEL Sole in data 08.10.2014 ha prodotto il progetto dell'intervento con indicazione delle caratteristiche tecnico operative e della localizzazione degli interventi;

Dato atto che l'esecuzione dei lavori sopradescritti comporterà un significativo risparmio energetico stimato in circa 91.005 kw/annuo quantificabili in circa €.18.000,00 di risparmio sul consumo di energia elettrica al prezzo corrente del kw/h e con un abbattimento di circa t.67 di CO2;

Dato atto che l'intervento comporta una spesa di complessivi €.180.000,00;

Ritenuto detto progetto meritevole di approvazione e conforme alle indicazioni e finalità espresse dell'Amministrazione Comunale;

Dato atto che per l'esecuzione di tali opere occorre accendere Mutuo con la Cassa DD.PP. per l'importo suindicato di €.180.000,00;

DELIBERA

1) di approvare il progetto di riqualificazione e ammodernamento degli impianti della Pubblica Illuminazione a LED sull'intero territorio comunale che prevede una spesa complessiva di €.180,000,00 come da seguente Quadro Economico:

lavori	€.140.000,00
i.v.a. 22%	€. 30.800,00
competenze RUP	€. 1.400,00
imprevisti e opere complementari	€ . 7.800,00
Totale opera	€.180.000,00

- 2) di dare atto che la spesa è impegnata al Cap.3500 C.B. 2.08.01.01 CIG. Z511136EAC finanziata con Mutuo Cassa DD.PP. .
- 3) di dare atto che Responsabile Unico di procedimento per l'attuazione del presente intervento è il responsabile del Servizio Tecnico geom. A.Cristina .
- 4) di dichiarare il presente atto, con successiva votazione unanime, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134, comma IV del D.Lgs. 267/2000.

Letto, confermato e sottoscritto. Il Presidente Il Segretario Comunale f.to D'ONOFRIO GIUSEPPE f.to CRESCENTINI MICHELE Si attesta: □ la copertura finanziaria (art.153 comma 5 del D.Lgs. 267/2000) x la regolarità contabile/tecnica (art.49 comma 1 del D.Lgs. 267/2000) Il Responsabile f.to MARI Rag. Rosita x la regolarità tecnica (art.49 comma 1 del D.Lgs. 267/2000), Il Responsabile f.to CRISTINA Geom. Angelo DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITÀ Esecutiva in data 13/10/2014 perchè: x dichiarata immediatamente eseguibile (art.134 comma 4 del D.Lgs. 267/2000) □ decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art.134 comma 3 del D.Lgs. 267/2000) Il Segretario Comunale f.to CRESCENTINI MICHELE La presente è copia conforme all'originale per uso amministrativo. Gignese, lì 13/10/2014

Il Segretario Comunale f.to CRESCENTINI MICHELE

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della deliberazione verrà pubblicata all'Albo Pretorio on-line di questo Comune inserito nel sito web: www.comune.gignese.vb.it per 15 giorni consecutivi (art.32 Legge 69/2009 e s.m.i.) a partire dal 31.10.2014

Il Messo Notificatore NOBILI LUCA

Verbale di deliberazione del Sindaco del n. 59 del 13/10/2014. APPROVAZIONE PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE E AMMODERNAMENTO DEGLI IMPIANTI DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE A LED .