



COMUNE DI SONA

PROVINCIA DI VERONA
REGIONE VENETO



ASSESSORATO ALLA COMUNICAZIONE

Sona, 03.02.2020

COMUNICATO STAMPA

OGGETTO: LA RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE: NUOVO IMPORTANTE INTERVENTO DELL'AMMINISTRAZIONE DI SONA

L'art. 30 del decreto-legge 30 aprile 2019, n. 34, cosiddetto "Decreto Crescita", recante "*Misure urgenti di crescita economica e per la risoluzione di specifiche situazioni di crisi*", convertito, con modificazioni, dalla legge 28 giugno 2019, n. 58, ha disposto per l'anno 2019 l'assegnazione ai Comuni del territorio nazionale di contributi, graduati in relazione alla popolazione residente secondo il dato ISTAT, per la realizzazione di progetti relativi ad investimenti nel campo dell'efficientamento energetico e dello sviluppo territoriale sostenibile. Con successivi decreti attuativi del Ministero dello Sviluppo Economico sono state fissate le corrispondenti misure di sostegno prevedendo, in particolare, l'attribuzione a favore del Comune di Sona di un finanziamento pari a 90.000,00 euro.

L'Amministrazione comunale ha colto e sviluppato tale opportunità di finanziamento scegliendo di investire le risorse assegnate nella riqualificazione degli impianti di pubblica illuminazione dei 4 centri storici di Sona, San Giorgio in Salici, Palazzolo e Lugagnano, tramite sostituzione completa o *relamping* con tecnologia a Led di circa 150 corpi lampada esistenti.

Le zone individuate per la sostituzione sono state selezionate operando secondo criteri di omogeneità del contesto e distribuendo gli interventi nei 4 centri urbani e nelle principali zone di aggregazione delle frazioni comunali, al fine di renderne fruibili i benefici ad un maggior numero di utenti e realizzare, al contempo, la riqualificazione dei principali spazi urbani attraverso un nuovo concept di illuminazione, mantenendo i più elevati standard di risparmio energetico ed economico, con una particolare attenzione riservata alla riduzione dell'inquinamento luminoso. Per poter garantire il completamento degli ambiti territoriali individuati, sono stati stanziati da parte dell'Amministrazione Mazzi ulteriori 40.000,00 euro con risorse dell'Ente elevando complessivamente il valore dell'intervento a 130.000,00 euro.

Complessivamente l'intervento programmato consentirà di conseguire, nella gestione dei nuovi impianti riqualificati, una riduzione dei consumi del 75%, con grande risparmio energetico e una forte connotazione di rispetto ambientale nei centri abitati del nostro territorio.

L'aggiudicazione del relativo contratto d'appalto per l'esecuzione dei lavori è stata conclusa entro i tempi estremamente ristretti fissati a livello nazionale per la conservazione del contributo; i lavori, trascorsi i necessari tempi tecnici di approvvigionamento dei materiali, saranno avviati entro il gennaio/febbraio e completati entro 3-4 settimane.

Di seguito le zone di intervento ed il numero di sostituzioni previste:

- 1) **Sona:** n. 32 lampade.
 - Piazza Roma
 - Piazza Della Vittoria
 - via Dei Gesuiti
 - via G. Marconi

- 2) **Lugagnano:** n. 37 lampade.



COMUNE DI SONA

PROVINCIA DI VERONA
REGIONE VENETO



ASSESSORATO ALLA COMUNICAZIONE

- Via 26 Aprile (parte)
 - via Cao del Prà (parte)
 - via Pelacane (parte)
 - piazza Don E. Brunelli
- 3) **S. Giorgio in Salici:** n. 34 lampade.
- Via Celà
 - via Belvedere (parte)
 - via Cortivi.
- 4) **Palazzolo:** n. 48 lampade.
- Via e Piazza 4 Novembre
 - via Prele (parte)
 - via Gatta e MontePaul (parte)
 - via Ghiaia (parte – zona ex pesa pubblica)

I principali risultati che verranno conseguiti con l'intervento sono il: miglioramento della qualità della luce, la minimizzazione della dispersione di luce al di fuori delle aree da illuminare, la riduzione delle potenze impegnate nella misura complessiva del 75% e la conseguente riduzione delle emissioni di CO₂, la riduzione dei flussi luminosi attualmente in eccesso rispetto alle categorie illuminotecniche di riferimento. Infine un importante miglioramento della qualità degli apparecchi di illuminazione installati sul territorio comunale, rispondendo alle problematiche della non compatibilità con la normativa vigente, alle mutate esigenze funzionali e all'obsolescenza tecnologica degli impianti di illuminazione.

“Rientra nei compiti fondamentali di un Sindaco, saper dare la giusta priorità agli interventi che siano mirati al miglioramento della vivibilità del territorio. Di concerto con l'Amministrazione comunale si è deciso di porre in essere una programmazione di interventi di efficientamento energetico, mirata soprattutto a rendere più vivibili tutti i centri storici e le zone sensibili del nostro Comune” afferma Gianluigi Mazzi.

“Con il responsabile del procedimento, Stefano Baciga, responsabile di settore, si è deciso di spalmare su tutto il territorio l'attivazione della posa in opera di nuovi corpi illuminanti, che vadano in prima istanza ad efficientare il risparmio energetico e di abbattimento del livello di inquinamento luminoso ed elettromagnetico di strutture obsolete da eliminare. In seconda istanza, si sono voluti dare segnali concreti rispetto alla vivibilità dei punti cardine del nostro territorio, che così serviti da nuovi impianti luminosi garantiranno ai cittadini maggior sicurezza sia alla persona che alla viabilità che scorrerà su strade rese più adeguate al traffico su ruota e al camminamento pedonale”.

“Un paese illuminato” conclude Mazzi *“è anche luogo di incontro e socializzazione, quindi sicurezza. Un territorio innovato da nuove forme energetiche sostiene l'ambiente e l'esigenza di rendere sempre più compatibili le necessità del cittadino, la sensibilità ecologica e il risparmio energetico”.*

L'Assessore Merzi, delegato dal Sindaco a seguire il progetto sottolinea: *“Con questo tipo di intervento il Comune di Sona, cogliendo la possibilità offerta da un contributo sull'efficientamento energetico, ha puntato ad ottenere un risultato immediato sul risparmio di energia; altri interventi infatti, ad esempio isolamenti termici di fabbricati come “cappotti”, non danno un ritorno così immediato sul costo delle bollette. Si è deciso così di sfruttare l'occasione per riqualificare l'illuminazione pubblica scegliendo i punti centrali delle quattro frazioni. L'intervento più importante è previsto a Palazzolo, poi Lugagnano, San Giorgio e Sona, secondo una logica*



COMUNE DI SONA

**PROVINCIA DI VERONA
REGIONE VENETO**



ASSESSORATO ALLA COMUNICAZIONE

di dislocazione delle lampade presenti, che verranno sostituite con altre a tecnologia LED molto meno energivore”.

“Con questa occasione, voglio ringraziare gli uffici che hanno saputo rispettare i tempi molto stretti dettati dal bando di contributo che, come accade ultimamente, detta scadenze che talvolta impediscono di accedere al contributo stesso; non sono isolati, infatti, casi in cui alcuni Comuni non riescono ad accedere ai contributi perdendo così occasioni come questa”.

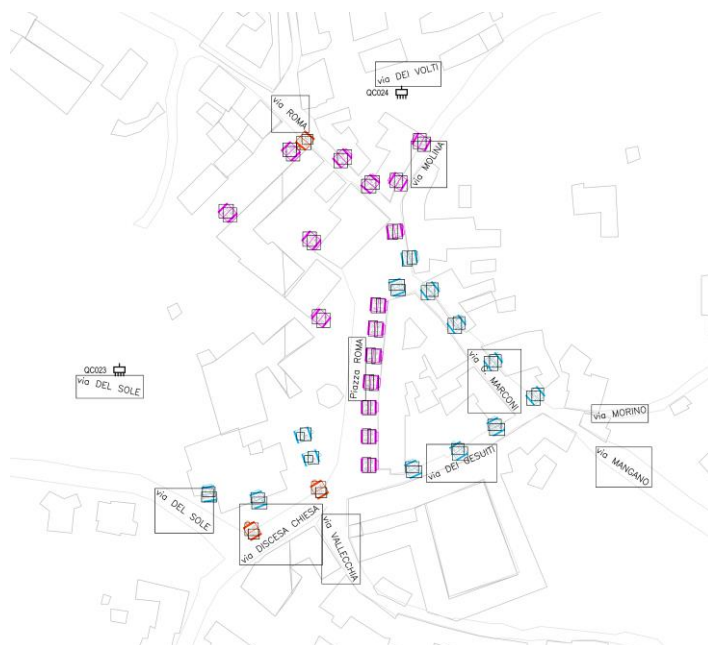


COMUNE DI SONA

PROVINCIA DI VERONA
REGIONE VENETO



ASSESSORATO ALLA COMUNICAZIONE



Pianta delle nuove luci nella frazione di Sona



Nuove luci