



Comune di SAN RUFO

Provincia di SALERNO



Esecutivo

Progetto per la realizzazione di:
*INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E
MESSA IN SICUREZZA ELETTRICA E MECCANICA,
DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
ALIMENTATO DAL QUADRO ELETTRICO DENOMINATO
RIELLE FIORE - DEL COMUNE DI SAN RUFO (SA)*

Elaborato:

RELAZIONE GENERALE DESCRITTIVA



tavola:

A 1

scala:

data:

Luglio 2023

Progettista:

Arch. Francesco Di Miele

Comune di San Rufo

(Provincia di Salerno)

INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E MESSA IN SICUREZZA ELETTRICA E MECCANICA, DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE ALIMENTATO DAL QUADRO ELETTRICO DENOMINATO RIELLE FIORE - DEL COMUNE DI SAN RUFO (SA)

Relazione descrittiva

1. Generalità.

Con la presente relazione si espongono le attività per la realizzazione dei lavori di :INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E MESSA IN SICUREZZA ELETTRICA E MECCANICA, DELL'IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE ALIMENTATO DAL QUADRO ELETTRICO DENOMINATO RIELLE FIORE - DEL COMUNE DI SAN RUFO (SA)

Premessa

L'intervento in oggetto è a continuazione di una serie di interventi realizzati negli ultimi anni, per l' efficientamento energetico, da parte del Comune di San Rufo.

Provenienza del Finanziamento

Vista la legge 27 dicembre 2019, n. 160, recante bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020 e bilancio pluriennale per il triennio 2020-2023, ;

Visto in particolare, il comma 311 dell'art. 1 della legge n. 160 del 2019 che dispone: «Al fine di incentivare gli investimenti in infrastrutture sociali, a valere sul Fondo per lo sviluppo e la coesione - programmazione 2014-2020, di cui all'art. 1, comma 6, della legge 27 dicembre 2013, n. 147, per ciascuno degli anni dal 2020 al 2024, e' assegnato ai comuni situati nel territorio delle

Regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia un contributo pari a 75 milioni di euro annui da destinare a investimenti in infrastrutture sociali»;

Visto il successivo comma 312 dello stesso art. 1 della legge n. 160 del 2019 che stabilisce: «Con apposito decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, su proposta del Ministro per il Sud e la coesione territoriale, di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze, sentita la Conferenza Stato-città ed autonomie locali, da emanare entro il 31 marzo 2020, sono adottate le modalità attuative della disposizione di cui al comma 311; la distribuzione assicura un'incidenza del contributo decrescente rispetto alla dimensione demografica degli enti»;

Considerato che, tenuto conto di quanto disposto dalla citata legge n. 160 del 2019, l'entità dei contributi è pari ad euro 50.000,00 di quadro economico;

Visto il decreto del Ministero degli Interni recante l'assegnazione ai comuni per l'anno 2023;

Il comune di San Rufo ha stabilito di destinare parte di tale finanziamento di €. 50.000,00 di quadro economico, all'efficientamento energetico e la messa in sicurezza di alcuni impianti di illuminazione Pubblica presenti sul territorio Comunale, e tra questi il finanziamento è stato destinato al completamento dell'impianto di illuminazione Pubblica a valle del quadro elettrico denominato Rielle Fiore.

Si precisa infine che nel quadro economico l'aliquota IVA è stata applicata al 10% così come da parere dell'Agenzia delle Entrate all'Interpello Articolo 11, comma 1, lett.a) Legge 27 luglio 2000, n.212. Applicazione dell'aliquota IVA agevolata con riferimento a interventi relativi alla pubblica Illuminazione. (Interpello 956 – 1225/2020)

2. Descrizione interventi

Gli interventi si possono così sintetizzare:

Per l'impianto di Rielle Fiore è prevista la mera sostituzione di n.47 armature stradali in totale presenti lungo la stada principale e le traverse con nuove armature con tecnologia LED. I corpi illuminanti sono stati differenziati, ovvero sono stati previsti dei corpi illuminanti da 55W per la strada principale ed a 32W per le traverse.

E' stato inoltre prevista la sostituzione di n.20 morsettiere elettriche con la relativa cassetta di derivazione, nonché la verifica dei n.47 sostegni con la relativa verniciatura.

Infine è stata prevista la messa in asse e piombatura di n.3 pali in ferro esistenti che risultano essere non in asse ed il ripristino di n.2 pali fotovoltaici esistenti, come indicato nella planimetria di progetto.

San Rufo Luglio 2023

Il progettista

Arch. Francesco Di Miele