



COMUNE DI SANTA NINFA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI

Determinazione dell'Area Servizi tecnici e gestione del territorio
N.106 del 04-09-2020 - Reg. generale N. 220

COPIA

Responsabile del Settore: CARACCIA GIUSEPPE

Ufficio proponente SERVIZIO LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONE

Oggetto: Nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione di un progetto di un impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare "A. Rosmini" del Comune di Santa Ninfa.

Premesso che:

- la legge n. 160 del 27/12/2019 “Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2020” prevede, per ciascuno degli anni dal 2020 al 2024, l'assegnazione ai comuni, nel limite complessivo di 500 milioni di Euro annui, di contributi per investimenti di opere pubbliche tra cui efficientamento energetico ivi compresi interventi volti alla produzione di energia da fonti rinnovabili;
- ai sensi dell'art.1 c.30 della legge n 160/2019 il contributo è attribuito ai comuni in misura differenziata, sulla base della popolazione residente al 1° gennaio 2018 prevedendo un contributo pari ad € 50.000,00 per i comuni con popolazione inferiore o uguale a 5.000 abitanti;
- il Comune di Santa Ninfa avendo una popolazione inferiore a 5.000 abitanti ha diritto ad un contributo pari ad € 50.000,00;

- l'amministrazione Comunale ha avviato un programma di efficientamento energetico, per cui intende realizzare un impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare "A. Rosmini";

- secondo il Decreto Ministeriale del 14.01.2020, attuativo della sopracitata legge n 160/2019, il Comune beneficiario del contributo è tenuto ad iniziare l'esecuzione dei lavori entro il 15/09/2020;

Considerato che ai sensi dell'art. 31 del D.lgs n. 50/2016, che regola il ruolo e le funzioni del responsabile del procedimento negli appalti e nelle concessioni, bisogna nominare il RUP per l'esecuzione dell'opera in argomento;

Ritenuto quindi necessario procedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione del progetto di efficientamento energetico *"impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare "A. Rosmini" del Comune di Santa Ninfa"*;

Considerato che il RUP deve essere nominato con atto formale del soggetto responsabile dell'unità organizzativa, tra i dipendenti di ruolo addetti all'unità medesima, dotati del necessario livello di inquadramento giuridico in relazione alla struttura della pubblica amministrazione e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti per cui è nominato. Laddove sia accertata la carenza nell'organico della suddetta unità organizzativa il RUP è nominato tra gli altri dipendenti in servizio;

Viste le linee guida n. 3 di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recanti *"Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni"* approvate dal Consiglio dell'ANAC con deliberazione n. 1096 del 26 ottobre 2016;

Considerato che le funzioni di RUP per la realizzazione di un progetto di efficientamento energetico *"impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare "A. Rosmini" del Comune di Santa Ninfa"* in argomento possono essere svolti dal dipendente comunale Geom. Giuseppe Ferrera, che possiede i requisiti tecnici professionali previsti dalla Linee Guida n. 3 – approvate dall'ANAC con delibera n. 1096 del 26 ottobre 2016;

Visto l'art. 113 del D.lgs. n. 50/2016, (incentivi per funzioni tecniche) in cui è stabilito che al Responsabile Unico del Procedimento, spetta un'aliquota del fondo finanziario previsto;

Ritenuto per quanto sopra esposto necessario provvedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento nella persona del Geom. Giuseppe Ferrera, in servizio presso l'Area Servizi Tecnici di questo Comune;

Ritenuta la competenza all'adozione del presente atto in capo al Responsabile dell'Area Servizi Tecnici e Gestione del Territorio, con funzioni di posizione organizzativa,

DETERMINA

1. di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs n. 50/2016, Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione di un progetto di efficientamento *“impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare “A. Rosmini” del Comune di Santa Ninfa”*, il Geom. Giuseppe Ferrera in servizio presso l'Area Servizi Tecnici di questo Comune;
2. di riconoscere al Geom. Giuseppe Ferrera quota parte dell'incentivo per le funzioni tecniche che con successivo atto sarà determinata;
3. di pubblicare la presente determinazione sul sito on line del Comune nella sezione Amministrazione Trasparente ai sensi dell'art. 18 del D.lgs 33/2013;
4. di pubblicare il presente provvedimento per 15 giorni consecutivi all'albo pretorio online e permanentemente sul sito istituzionale dell'Ente (L.R. n.22/2008 e s.m.i.) per il tramite dell'ufficio di segreteria;
5. di trasmettere il presente provvedimento al Geom. Giuseppe Ferrera.

Il Responsabile del procedimento
f.to Ferrera Giuseppe

Il Responsabile dell'Area Servizi tecnici e gestione del territorio esaminata la superiore proposta avente ad oggetto: “Nomina del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) per la realizzazione di un progetto di un impianto fotovoltaico con potenza nominale di 24 kw e l'installazione di collettori solari termici, sul tetto di copertura della Scuola elementare "A. Rosmini" del Comune di Santa Ninfa.” ed apposto il parere di regolarità amministrativa di seguito riportato, ritenuta la stessa meritevole di approvazione e ritenuta la propria competenza gestionale;

DETERMINA

Di approvare la superiore proposta n. 107 del 03-09-2020

Santa Ninfa Li 04-09-2020

Il Responsabile dell'Area
Servizi tecnici e gestione del territorio
f.to CARACCIA GIUSEPPE