



COMUNE DI PALMARIGGI
PROVINCIA DI LECCE

SERVIZIO TECNICO –SETTORE LAVORI PUBBLICI

Determinazione N.32

Del 01.07.2015

Reg.Gen 105

Oggetto: MISE POI ENERGIA - DETERMINA A CONTRARRE PER L'AVVIO DELLA PROCEDURA NEGOZIATA MEDIANTE RDO SUL MEPA PER LA REALIZZAZIONE DI PROGETTI DI EFFICIENTAMENTO E/O PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI A SERVIZIO DI EDIFICI PUBBLICI.

Responsabile del servizio: F.to ING. ACCOTO DANIELE

Responsabile del procedimento: F.to ING. ACCOTO DANIELE

COPIA

SERVIZIO ECONOMICO FINANZIARIO

VISTO di regolarità contabile sulla determinazione di cui all'oggetto ai sensi dell'art. 151, comma 4 del D-Lgs. 267/2000

Li,01.07.2015

IL RESP. DEL SERV. FINANZIARIO
F.to VANZANELLI STEFANO

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

Addì 01.07.2015

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Determinazione nr 32. del 01.07.2015
IL RESPONSABILE DEL SETTORE AREA TECNICA.

VISTO il vigente Statuto del Comune di Palmariggi;;

VISTA la Delibera G.C. nr. 50 del 03.07.2014;

VISTO il Decreto Sindacale di nomina del 01.07.2015 nr. 24;

VISTO il T.U.EE.LL. approvato con D. Lgs. nr. 267/2000 e ss.mm.ii.;

PREMESSO:

- Che il Ministero dello Sviluppo Economico (MiSE) in data 28/05/2015 ha pubblicato l'Avviso Comuni per la Sostenibilità e l'Efficienza Energetica CSE 2015, che ha una dotazione finanziaria di 50 milioni di euro;
- Che il citato avviso prevede la concessione di contributi a fondo perduto per l'acquisto, tramite il Mercato Elettronico della P.A., di prodotti e servizi per l'efficientamento energetico e/o la produzione di energia da fonti rinnovabili per gli edifici delle Amministrazioni comunali delle Regioni Convergenza (Calabria, Campania, Puglia e Sicilia);
- Che l'avviso pubblico, emesso dall'Autorità di gestione del Programma operativo interregionale "Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico FESR 2007-2013" - Direzione generale per il Mercato elettrico, le rinnovabili e l'efficienza energetica, il nucleare - Divisione VIII – Linea di attività 1.3 "Interventi a sostegno della produzione di energia da fonti rinnovabili nell'ambito dell'efficientamento energetico degli edifici e utenze energetiche pubbliche o ad uso pubblico"; Linea di attività 2.7 "Interventi di efficientamento energetico nell'ambito di azioni integrate di sviluppo urbano sostenibile", prevede contributi che non possono essere inferiori a 40.000,00 euro oltre IVA nè superiori alla soglia di rilevanza comunitaria di cui all'art. 28, co. 1, lett. b) del D.Lgs. n. 163/2006 attualmente pari ad 207.000,00 euro oltre IVA;
- Che possono presentare istanza di concessione di contributo a valere sul POI tutte le Amministrazioni comunali delle Regioni Convergenza che intendano realizzare interventi di efficientamento energetico e/o di produzione di energia da fonti rinnovabili su edifici:
 1. di proprietà dell'Amministrazione comunale istante e che siano nella disponibilità esclusiva della stessa, restando pertanto espressamente escluse fattispecie di detenzione o possesso da parte di terzi;
 2. di proprietà del Demanio dello Stato o di altra Amministrazione pubblica e che siano nella disponibilità esclusiva della medesima Amministrazione comunale istante in virtù di un titolo che ne legittimi la detenzione o il possesso, fermo restando che deve trattarsi di edifici insistenti nel territorio delle Regioni Convergenza.
- Che il finanziamento è concesso nella forma del contributo a fondo perduto per l'acquisto e l'approvvigionamento, fino al 100% (cento per cento) del costo ammissibile, di beni e servizi proposti dai fornitori abilitati all'interno del MePA in riferimento al bando di abilitazione "*Fonti rinnovabili ed efficienza energetica*". Deve trattarsi, in particolare, di beni e servizi:
 1. appartenenti alle categorie ed ai prodotti indicati nella "*Tabella prodotti POI*" di cui all'articolo 3 dell'avviso pubblico;
 2. che abbiano le caratteristiche tecniche previste nei capitolati speciali POI di cui alla citata "*Tabella prodotti POI*";
 3. la cui fornitura sia conforme alle relative condizioni particolari previste nei medesimi capitolati speciali POI;
 4. le cui spese afferiscano ad interventi, da realizzarsi sugli edifici di cui al paragrafo 2.1 dell'avviso pubblico, che siano rispondenti alle caratteristiche, agli obiettivi ed alle finalità indicate in una diagnosi energetica previamente effettuata, ovvero di una diagnosi che sia già nella disponibilità dell'Amministrazione comunale, o di una diagnosi acquisita e finanziata ai sensi dell'Avviso.

CONSIDERATO:

- Che previa abilitazione al MePA e comunque in conformità alla disciplina dell'iniziativa "*Fonti rinnovabili ed efficienza energetica*" ed alle "*Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione*", nonché nel rispetto delle applicabili disposizioni del D.Lgs. n. 163/2006 e del

D.P.R. n. 207/2010, le Amministrazioni comunali, fatti in ogni caso salvi gli ulteriori termini e condizioni previsti dall' Avviso pubblico, devono effettuare l'acquisto dei prodotti indicati nella "Tabella prodotti POI" di cui al paragrafo 3.1 dell'avviso, esclusivamente attraverso una Richiesta di Offerta (RDO) al MePA;

- Che l'Amministrazione Comunale di Palmariggi a seguito del citato Avviso Pubblico, giusta deliberazione della Giunta Comunale n. 35 del 30.06.2015, dichiarata immediatamente eseguibile, ha dato indirizzo al sottoscritto Responsabile del Settore Tecnico, affinché predisponga tutti i necessari provvedimenti al fine di procedere all'istanza di finanziamento di cui sopra, con riferimento agli interventi previsti alle seguenti Categorie di cui alla "**Tabella prodotti POI/CSE 2015**" del citato Avviso:

- 1) IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete);
- 2) IMPIANTI SOLARI TERMICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto solare termico ACS per scuole con annessa attività sportiva);
- 3) IMPIANTI A POMPA DI CALORE PER LA CLIMATIZZAZIONE E SERVIZI CONNESSI – (POI Energia/CSE 2015 – Impianto a pompa di calore per la climatizzazione)
- 4) BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping);

ed interessanti i seguenti immobili:

- a) Palazzetto dello sport annesso all'edificio scolastico di via Leopardi;
 - b) Campo sportivo comunale di Piazza Berlinguer;
 - c) Impianto sportivo polivalente di Piazza Berlinguer.
- Che, con il medesimo atto deliberativo, ai fini della citata richiesta di finanziamento nell'ambito dell'avviso di cui trattasi, la Giunta Comunale prendeva atto inoltre della diagnosi Energetica prodotta dal sottoscritto Responsabile UTC di questo Ente relativa agli immobili di proprietà comunale innanzi specificati;

DATO ATTO:

- Che tale Diagnosi Energetica prevede, tra gli interventi da candidare a finanziamento, la realizzazione di impianti fotovoltaici, l'installazione di pannelli solari termici ed interventi di relamping sugli immobili di proprietà comunale sopra elencati, ed in particolare:
 - o Palazzetto dello sport annesso all'edificio scolastico di via Leopardi:
 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete), il cui costo è pari a circa € 65.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - IMPIANTI SOLARI TERMICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto solare termico ACS per scuole con annessa attività sportiva), il cui costo è pari a circa € 20.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping), il cui costo è pari a circa € 10.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - o Campo sportivo comunale di Piazza Berlinguer:
 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete), il cui costo è pari a circa € 20.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping), il cui costo è pari a circa € 70.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
- Che tali interventi saranno realizzati in attuazione di detta Diagnosi Energetica;

CONSIDERATO inoltre, come evidenziato nella "Tabella Procedura" di cui al paragrafo 5.2 dell'Avviso Pubblico, che l'aggiudicazione diverrà definitiva ed efficace subordinatamente all'esito positivo della verifica dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 38 del D.Lgs. n. 163/2006 ed alla concessione del contributo a valere sul POI;

STABILITO quindi di procedere attraverso il MePA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) tramite richiesta d'offerta (RdO), indicando gara negoziata attraverso la RdO (Richiesta di Offerta) rivolta a non meno di 5

(cinque) operatori economici abilitati al MePA, con aggiudicazione a favore della migliore offerta, determinata applicando il criterio del prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D.Lgs 163/2006 ss.mm.ii;

DATO ATTO, altresì, che con la citata deliberazione di G.C. n. 35, del 30.06.2015, il sottoscritto Ing. Daniele Accoto è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento;

VISTI:

- il Decreto Legislativo 12 Aprile 2006 n. 163 recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e s.m.i.;
- il D.P.R. 207/2010 Regolamento di esecuzione e attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle Direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE", art. 328, secondo cui sul MEPA si può acquistare con ordine diretto o con richiesta di offerta (RdO); e s.m.i.;

RITENUTO dover procedere in merito,

D E T E R M I N A

1. **LA PREMESSA** costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento e si intende qui integralmente riportata e trascritta.
 2. **INDIRE**, per i motivi descritti in premessa, la procedura negoziata tramite RdO (Richiesta di Offerta) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), per l'acquisizione dei seguenti prodotti:
 - o Palazzetto dello sport annesso all'edificio scolastico di via Leopardi:
 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete), il cui costo è pari a circa € 65.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - IMPIANTI SOLARI TERMICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto solare termico ACS per scuole con annessa attività sportiva), il cui costo è pari a circa € 20.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping), il cui costo è pari a circa € 10.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - o Campo sportivo comunale di Piazza Berlinguer:
 - IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete), il cui costo è pari a circa € 20.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
 - BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping), il cui costo è pari a circa € 70.000,00 oltre IVA, importo "presunto" posto a base della RdO (Richiesta di Offerta);
- di cui alla "Tabella prodotti POI" del paragrafo 3.1 dell'avviso pubblico CSE 2015 - Comuni per la sostenibilità e l'efficienza energetica pubblicato il 28/05/2015 sul sito del MiSE, a servizio dell'Edificio attualmente adibito a sede Municipale, alle condizioni previste per come di seguito riportate, appartenenti alle categorie ed ai prodotti indicati nella "Tabella prodotti POI" di cui all'articolo 3 dell'avviso pubblico:
- o che abbia le caratteristiche tecniche previste nel capitolato speciale POI di cui alla citata "Tabella prodotti POI" (Allegato 1 all'avviso pubblico);
 - o la cui fornitura sia conforme alle relative condizioni particolari previste nel medesimo capitolato speciale POI (Allegato 1 all'avviso pubblico).
3. **PROCEDERE** attraverso il MePA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) tramite richiesta d'offerta (RdO), indicando gara negoziata attraverso la RdO (Richiesta di Offerta) rivolta a non meno di 5 (cinque) operatori economici abilitati al MePA per il prodotto di cui trattasi.
 4. **STABILIRE** che la fornitura sarà aggiudicata alla ditta che offrirà il prezzo più basso ai sensi dell'art.82 del D.Lgs 163/2006 s.m.i. fra le imprese specializzate che saranno individuate per la fornitura;
 5. **PRECISARE** che, come evidenziato nella "Tabella Procedura" di cui al paragrafo 5.2 dell'Avviso Pubblico, l'aggiudicazione diverrà definitiva ed efficace subordinatamente all'esito positivo della verifica dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 38 del D.Lgs. n. 163/2006 ed alla concessione del contributo a valere sul POI, dando atto che, la realizzazione del presente intervento sarà

comunque subordinata all'effettivo finanziamento da parte del Ministero dello Sviluppo Economico nell'ambito del "POI Energia 2007/2013" di cui al citato avviso pubblico C.S.E. 2015, e pertanto, senza oneri a carico di questo Ente;

6. **DARE ATTO**, che agli interventi in parola sono assegnati i seguenti codici CUP e CIG:
- Palazzetto dello sport annesso all'edificio scolastico di via Leopardi: CUP **E41B1500090007**
 - C.I.G: **6317972B6B** IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete);
 - C.I.G: **Z2D153AA37** IMPIANTI SOLARI TERMICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto solare termico ACS per scuole con annessa attività sportiva);
 - C.I.G: **ZB0153AA3A** BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping);
 - Campo sportivo comunale di Piazza Berlinguer: CUP **E41B15000100007**
 - C.I.G: **Z38153AA3D** IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SERVIZI CONNESSI - (POI Energia/CSE 2015 – Impianto Fotovoltaico connesso in rete);
 - C.I.G: **6317974D11** BENI PER L'EFFICIENZA ENERGETICA – (POI Energia/CSE 2015 – Interventi di Relamping).

Il Responsabile del Servizio
Area Tecnica
Ing. Daniele Accoto