

# Decreto Dirigenziale n. 137 del 19/04/2011

A.G.C.10 Demanio e Patrimonio

Settore 1 Demanio e Patrimonio

## Oggetto dell'Atto:

PROGRAMMA OPERATIVO INTERREGIONALE "ENERGIE RINNOVABILI E RISPARMIO ENERGETICO" (FESR) 2007 - 2013. LINEA DI ATTIVITA' 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". APPROVAZIONE PROGETTO RELATIVO ALL'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE TERMICO CON SISTEMA DI "SOLAR COOLING" A SERVIZIO DI ALCUNI EDIFICI DEL COMPLESSO DI PROPRIETA' DELLA



#### IL DIRIGENTE DEL SETTORE DEMANIO E PATRIMONIO

#### PREMESSO:

- a) che con decisione della Commissione C(2007) 6820 del 20 dicembre 2007, la Commissione Europea ha approvato il Programma operativo interregionale "Energie rinnovabili e risparmio energetico" (FESR) 2007 – 2013, CCI 2007.IT.16.1.PO.002;
- b) che il programma è teso ad aumentare la quota di energia consumata derivante da fonti rinnovabili ed a migliorare l'efficienza energetica promuovendo le opportunità di sviluppo locale;
- c) che il programma si articola in tre Assi prioritari, tra i quali, l'Asse I "Produzione di Energia da Fonti Rinnovabili" che ha l'obiettivo specifico di promuovere e sperimentare forme avanzate di interventi integrati e di filiera, finalizzati all'aumento della produzione di energia da fonti rinnovabili;
- d) che, nell'ambito dell'Asse I, l'Attività 1.3 riguarda 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:
- e) che la su indicata attività 1.3 riguarda la realizzazione di interventi, inerenti la produzione di energia da fonti rinnovabili, in considerazione della rilevanza dell'edificio, della innovatività tecnica e del coinvolgimento della popolazione, tali da risultare rappresentativi e replicabili;
- f) che i beneficiari di tali attività, sulla base di quanto stabilito dal programma e dai criteri di selezione approvati in sede di Comitato di Sorveglianza, sono le Amministrazioni dello Stato, Regioni, Province, Comuni e Comunità montane, delle regioni Convergenza (Campania, Calabria, Puglia e Sicilia);

#### **CONSIDERATO:**

- a) che il Ministero dello Sviluppo Economico Dipartimento per l'energia Direzione Generale per l'energia nucleare, le energie rinnovabili e l'efficienza energetica ha approvato in data 30.12.2010 un avviso pubblico finalizzato ad avviare una procedura ad evidenza pubblica per la selezione ed il finanziamento, mediante contributo, di progetti innovativi ed esemplari riguardanti la realizzazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili su edifici di proprietà pubblica, ubicati nelle regioni Convergenza (Campania, Calabria, Puglia e Sicilia), a valere sulle risorse della 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" del POI;
- b) che possono essere ammessi al contributo gli interventi d'installazione di impianti solari termici anche con sistema di "solar cooling";
- c) che Il costo complessivo per singolo progetto, al netto delle spese per il programma di comunicazione, è compreso tra Euro 300.000,00 e Euro 1.000.000,00:
- d) che le risorse finanziarie disponibili sono pari a **Euro 20.000.000,00** a valere sulla linea di attività 1.3;
- e) che le istanze di contributo, sottoscritte dal soggetto rappresentante o delegato a tale funzione, dovranno pervenire, a partire dal 1 aprile 2011 e fino al 20 aprile al Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica – via Molise, 2 – 00187 Roma;
- f) che nell'ambito di tale programma la Regione Campania, Settore Demanio e Patrimonio ha ritenuto di proporre l'iniziativa di un progetto finalizzato alla realizzazione di un impianto solare termico con sistema di "solar cooling" a servizio di alcuni edifici del complesso di proprietà della Regione Campania denominato "CIAPI" sito in Viale Carlo III – S.Nicola La Strada (CE);
- g) che a tale scopo il Servizio Manutenzioni ed in particolare i progettisti Ing. Giuseppe Conte e Ing. Salvatore Todisco, con il supporto scientifico del Dipartimento Scienze Ambientali della Seconda Università degli Studi di Napoli, giusta Decreto Dirigenziale n. 120 del 14.04.2011, ha predisposto il progetto definitivo per un importo, al netto delle spese per il programma di



comunicazione, pari ad € 999.925,77 composto dai seguenti elaborati che, seppure non allegati, formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- relazione descrittiva;
- calcoli preliminari delle strutture e degli impianti;
- disciplinare descrittivo e prestazionale;
- computo metrico estimativo;
- quadro economico;
- cronoprogramma lavori;
- planimetria generale;
- piante, sezioni e prospetti;
- schema funzionale dell'impianto;
- piano di manutenzione;
- capitolato speciale d'appalto e schema di contratto;

#### VISTI:

- il Decreto Legislativo 29 dicembre 2006, n. 311, recante "Disposizioni correttive ed integrative al decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 192, recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia":
- ➤ il D.Lgs. n. 163/2006 e successive modifiche e integrazioni, recante "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture (c.d. codice degli appalti)";
- il D.lgs 115/2008 e successive modificazioni che recepisce la direttiva 2006/32/CE, concernente l'efficienza degli usi finali dell'energia ed i servizi energetici e recante abrogazione della direttiva 93/76/CEE;
- → la Direttiva 2009/28/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 aprile 2009 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- ➤ la Legge Regionale n. 3/2007;
- > il D.P.R. 554/99;
- la L.R. n. 24/2005 art. 4;
- la D.G.R.C. n. 3466 del 03.06.00;
- la D.G.R.C. n. 128 del 28/03/2011;
- il D.D. n. 120 del 14.04.2011;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Responsabile della P.O. Ing. Carmine Palladino, nonché dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dallo stesso in qualità di Responsabile del Procedimento

### **DECRETA**

per tutto quanto espresso in premessa e che qui si intende integralmente riportato:

- 1) di approvare, nell'ambito del Programma Operativo Interregionale "Energie rinnovabili e risparmio energetico" (FESR) 2007 2013. 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", il progetto definitivo di un impianto solare termico con sistema di "solar cooling" a servizio di alcuni edifici del complesso di proprietà della Regione Campania denominato "CIAPI" sito in Viale Carlo III S.Nicola La Strada (CE), per l'importo, al netto delle spese per il programma di comunicazione, pari ad € 999.925,77 composto dai seguenti elaborati che, seppure non allegati, formano parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:
  - relazione descrittiva;
  - calcoli preliminari delle strutture e degli impianti;

- disciplinare descrittivo e prestazionale;
- computo metrico estimativo;
- · quadro economico;
- cronoprogramma lavori;
- planimetria generale;
- piante, sezioni e prospetti;
- schema funzionale dell'impianto;
- piano di manutenzione;
- capitolato speciale d'appalto e schema di contratto;
- 2) di incaricare il RUP, ing Carmine Palladino di predisporre tutti gli atti necessari, di cui all'Avviso pubblico del 30 dicembre 2010, da trasmettere, insieme all'istanza, al Ministero dello Sviluppo Economico Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica per ottenere il finanziamento del progetto de quo;
- 3) di inviare il presente atto, per quanto di rispettiva competenza:
  - al Settore Stampa, Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale, per la pubblicazione sul B.U.R.C.;
  - all'A.G.C. 02 Settore 01 Servizio 04 "Registrazione atti monocratici archiviazione decreti dirigenziali";
- 4) di inviare il presente atto, per opportuna informativa:
  - all'Assessore al Demanio e Patrimonio;
  - all'Assessore all'ecologia, tutela dell'ambiente e disinquinamento;
  - all'Ufficio del Datore di Lavoro.

Ing. Pietro Angelino