

## PROVINCIA REGIONALE DI MESSINA

denominata "Libero Consorzio Comunale" ai sensi della L.R. n. 8/2014 Gabinetto del Presidente

Ufficio Europa e Interventi Comunitari

# Ministero dello Sviluppo Economico

# Efficienza energetica 2015: dal Mise in arrivo 120 milioni per sostenibilità ed efficienza

(pubblicato sul sito il 28-04-2015)

E' stato firmato dal Ministro in data 24 aprile ed è in corso di registrazione alla Corte dei conti un decreto che mette a disposizione 120 milioni di euro a valere sul POI "Energie rinnovabili ed efficienza energetica" FESR 2007/2013, destinati alle imprese di qualsiasi dimensione con unità produttive localizzate nei territori delle regioni Calabria, Campania, Puglia e Sicilia che vogliono realizzare investimenti nel settore dell'efficienza energetica.

## **SCHEDA DI SINTESI**

#### **Premessa**

Il decreto disciplina i termini, le modalità e le procedure per la concessione ed erogazione, ai sensi del *Regolamento de minimis*, di agevolazioni in favore di imprese localizzate nei *territori eleggibili alle azioni del POI Energia*, funzionali al rafforzamento della relativa competitività complessiva, attraverso la realizzazione di programmi integrati d'investimento finalizzati alla riduzione ed alla razionalizzazione dell'uso dell'*energia primaria* utilizzata nei cicli di lavorazione e/o di erogazione dei servizi svolti all'interno di un'*unità produttiva*.

#### Soggetti beneficiari

Le imprese che, alla data di presentazione della domanda, sono in possesso dei seguenti requisiti:

- essere regolarmente costituite da almeno un anno e iscritte come attive nel Registro delle imprese;
- essere nel pieno e libero esercizio dei propri diritti, non essere in liquidazione volontaria e non essere sottoposte a procedure concorsuali;
- trovarsi in regime di contabilità ordinaria;
- non rientrare tra le imprese che hanno ricevuto e, successivamente, non rimborsato o depositato in un conto bloccato, gli aiuti individuati quali illegali o incompatibili dalla Commissione europea;
- essere in regola con le disposizioni vigenti in materia di normativa edilizia e urbanistica, del lavoro, della prevenzione degli infortuni e della salvaguardia dell'ambiente e con gli obblighi contributivi;

- essere in regola con la restituzione di somme dovute in relazione a provvedimenti di revoca di agevolazioni concesse dal *Ministero*;
- non trovarsi in condizioni tali da risultare impresa in difficoltà.

#### Programmi ammissibili

Prevedere la realizzazione di interventi funzionali alla riduzione nominale dei consumi di *energia* primaria all'interno di un'unità produttiva esistente, tale da ottenere una riduzione nominale dei consumi.

#### Risorse finanziarie disponibili

Le risorse finanziarie disponibili sono pari a euro 120.000.000,00 a valere sulle risorse residue del POI Energia, nella quota di competenza della *DGIAI*.

Una quota pari al 60 per cento delle risorse è riservata ai programmi proposti da micro, piccole o medie imprese.

#### Spese ammissibili

Acquisto di nuove immobilizzazioni materiali e immateriali.

## Agevolazioni concedibili

L'agevolazione massima concedibile per ciascuna *impresa unica* non può in alcun caso superare l'importo di euro 200.000,00 in una delle seguenti forme alternative:

- per i soli programmi di importo inferiore o uguale a euro 400.000,00, nella forma di contributo in conto impianti per una percentuale nominale massima delle spese ammissibili pari al 50 per cento;
- finanziamento agevolato per una percentuale nominale massima delle spese ammissibili pari al 75 per cento.

Le agevolazioni sono concesse sulla base di una procedura valutativa con procedimento a sportello.

#### Scadenza

Entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto nella *Gazzetta ufficiale*.

#### leggi tutto:

http://www.sviluppoeconomico.gov.it/index.php/it/per-i-media/notizie/2032622-efficienza-energetica-2015-dal-mise-in-arrivo-120-milioni-per-sostenibilita-ed-efficienza

http://www.sviluppoeconomico.gov.it/images/stories/normativa/decreto\_ministeriale\_24\_aprile\_2015\_POI\_efficienza\_energetica.pdf