



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei
Trasporti

Prot. n. 25585 del 20/05/2016

Piano Nazionale Infrastrutturale per la Ricarica dei veicoli alimentati ad Energia elettrica

PNIRE
Legge 7 agosto 2012 n. 134

AVVISO PUBBLICO

Manifestazione di Interesse per la presentazione di progetti finalizzati alla realizzazione di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici

Il Dirigente Generale

La Regione Siciliana al fine di contribuire alla riduzione delle emissioni derivanti dal trasporto stradale promuove lo sviluppo della mobilità elettrica attraverso la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici secondo gli indirizzi del PNIRE, adottato ai sensi dell'art. 17 septies della legge n. 134 del 7 agosto 2012.

Visto il Decreto del Direttore della Direzione Generale per lo sviluppo del territorio, la programmazione e i progetti internazionali n. 503 del 22 dicembre 2015 che assegna alla Regioni i contributi per l'attivazione della rete di ricarica.

RENDE NOTO

Che la Regione Siciliana, mediante pubblicazione del presente Avviso, attiva una procedura di ricognizione propedeutica ad acquisire manifestazioni di interesse da parte di soggetti pubblici e privati, ivi comprese le società di distribuzione di energia elettrica, per la presentazione di progetti in partnership con la Regione medesima, relativi all'installazione e la messa in opera di infrastrutture di ricarica dei veicoli elettrici nell'ambito del programma di finanziamento PNIRE.

In coerenza con quanto stabilito dall'art. 10 del PNIRE il riparto delle risorse è così suddiviso: il 60% delle risorse per le Aree Metropolitane e il 40% delle risorse per le Aree non Metropolitane.

Il contributo statale a fondo perduto ai progetti per i quali si richiede il cofinanziamento è:

- 1) uguale o minore al 35% del valore dei progetti per l'acquisto e l'installazione degli impianti che utilizzano una ricarica "normal power" (lenta/accelerata);
- 2) uguale o minore al 50% del valore dei progetti per l'acquisto e l'installazione degli impianti che utilizzano una ricarica "high power" (veloce);
- 3) uguale al 50% del valore realativo alla realizzazione delle singole postazioni per l'acquisto e l'installazione di postazioni di ricariche private (ricariche domestiche).

L'erogazione dei contributi statali per i progetti che risulteranno approvati dal MIT sarà regolamentata nell'ambito dell'Accordo di cui al comma 5 dell'art 17 septies, della legge 7 agosto 2012 n. 134.

Possono aderire al presente avviso, per le finalità sopra indicate, i soggetti pubblici, anche nelle forme associative previste dal Titolo II Capo V del D.lgs 18 agosto 2000 n. 267, anche in partnership con soggetti privati e/o Società. In caso di proposte che coinvolgono più soggetti pubblici l'adesione al presente avviso dovrà pervenire dal soggetto capo fila.

Le spese ammissibili, coerenti con le finalità del presente avviso, presentate dai soggetti beneficiari, sono quelle indicate al cap. 10.2 del PNIRE riguardano:

- a) Redazione del piano dell'installazioni, secondo le specifiche del cap. 11.2 del PNIRE;
- b) Progettazione siti di ricarica;
- c) Acquisto e installazione degli impianti (comprensivo delle spese necessarie per la messa in opera);
- d) Campagna di comunicazione mirata all'informazione all'utenza per quanto riguarda il servizio offerto, secondo le indicazioni del cap. 11.4 del PNIRE.

Il progetto per la quale si chiede il finanziamento dovrà avere un valore percentuale per la voce c) non inferiore al 70%.

Verranno presi in considerazione le proposte di progetti presentati da enti pubblici, nonché da soggetti privati che prevedono un cofinanziamento di almeno il 10%.

Tra le proposte di progetti presentati, si terrà conto dei progetti che contemplano la maggiore percentuale di cofinanziamento a carico dei soggetti pubblici e privati.

La Regione Siciliana si impegna a reperire le eventuali somme occorrenti, per garantire le quote residue per il cofinanziamento.

I progetti presentati dai soggetti interessati riguardanti gli interventi di che trattasi saranno valutati secondo i criteri indicati al cap. 10.2 .2 del PNIRE, secondo i seguenti ambiti:

- Ambito A) *Dimensione socio territoriale e ambientale (30 su 100);*
- Ambito B) *Dimensione tecnologica (innovazione) e interazione con il sistema elettrico (45 su 100);*
- Ambito C) *Dimensione economico – finanziaria e organizzativa (25 su 100)*

Dimensione socio – territoriale e ambientale

	Valore	Punteggio
Dimensione demografica coinvolta	Fino a 5.000 abitanti	2
	>5.000 ≤ 30.000 abitanti	5
	> 30.0000 abitanti	7
	Città Metropolitane	10
Presenza di un piano di settore approvato (Piano Urbano del Traffico, Piano Urbano della Mobilità e/o Piano Urbano della Mobilità Sostenibile, Piano dei Parcheggi)	SI	2
	NO	0
Presenza di politiche (e azioni) di mobilità sostenibile nell'area nell'area interessata che prevedono di favorire l'utilizzo del mezzo elettrico	SI	4
	NO	0

Dimensione tecnologica (innovazione e interazione con il sistema elettrico)

	Valore	Punteggio
Dimensioni e caratteristiche della rete infrastrutturale proposta	≤ 5 colonnine	5
	>5 ≤ 10 colonnine	10
	>10 colonnine	20
Progetto che prevede sinergie con intermodalità nei trasporti (car sharing, trasporto pubblico, ecc.) in termini di tariffe e/o sistemi di accesso alla ricarica (smart card ecc.)	SI	10
	NO	0

Dimensione economico – finanziaria e organizzativa

Partecipazione al finanziamento dell'intervento di altri soggetti privati	SI	5
	NO	0
Presenza di un disegno gestionale e manutentivo che evidenzi l'effettiva stabilità del progetto e la durata nel corso del tempo	SI	10
	NO	0
Immediata attuabilità delle iniziative e dei servizi oggetto dell'intervento valutata in merito al grado di complessità dell'intervento proposto e al cronoprogramma delle attività	SI	10
	NO	0

L'esame delle manifestazioni di interesse sarà svolto da questo Dipartimento e la valutazione avverrà anche in base a criteri di economicità previsti nel presente avviso. Al termine della valutazione, con provvedimento di questo Dipartimento, sarà approvata la graduatoria delle

manifestazioni di interesse ammesse, per la stesura del programma degli interventi che la Regione Siciliana trasmetterà al MIT, nei termini previsti dal Decreto Direttoriale del Ministero delle Infrastrutture n. 503 del 22/12/2015, per la successiva stipula dell'Accordo previsto dal comma 5 dell'art 17 septies della legge 7 agosto 2012 n. 134.

Considerato che la scadenza per la presentazione dei progetti al MIT deve avvenire entro il 9 giugno 2016, tutti i soggetti interessati al presente avviso debbono far pervenire entro sette giorni lavorativi, a decorrere dalla pubblicazione del presente avviso nel sito istituzionale del Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti, le proposte in busta chiusa e sigillata con accluse domanda e manifestazione di interesse al Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti, Via Leonardo da Vinci n. 161 90146 Palermo.

Sulla busta va indicata la dicitura Manifestazione di Interesse per la presentazione di progetti finalizzati alla realizzazione di infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici.

I beneficiari dovranno rispettare le norme nazionali e regionali, i tempi di realizzazione delle opere e garantire la gestione e la manutenzione, in caso di rinuncia i beneficiari dovranno darne immediata comunicazione tramite pec al Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti della Regione Siciliana dipartimento.infrastrutture@certmail.regione.sicilia.it

Il Dirigente Generale
F.to Dott. Fulvio Bellomo