



Unione Europea
REPUBBLICA ITALIANA

Regione Siciliana

Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti
Servizio 10
Infrastrutture in materia di mobilità urbana

Palermo prot. n.30641 del 13/6/2017

Allegati

OGGETTO: Progetto “Catania, Messina ed Aree Metropolitane”. Supporto specialistico alla redazione delle linee Guida del Piano della Mobilità Elettrica Regionale, redazione del Piano delle Installazioni e Gestione del bando di gara relativo alla fornitura e installazione delle infrastrutture di ricarica.

IL DIRIGENTE GENERALE

VISTO il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 1067 del 12 marzo 2015, con il quale è stato conferito, al dott. Fulvio Bellomo, l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti, in esecuzione della deliberazione della Giunta Regionale n. 63 del 4 marzo 2015;

DATO ATTO che nell'adozione del presente provvedimento non incorre in alcuna delle cause di incompatibilità, né di conflitto di interesse, previste dalla normativa vigente, con particolare riferimento al codice di comportamento e alla normativa anticorruzione;

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, Codice dei contratti pubblici di lavori, forniture e servizi, con particolare riferimento all'art. 32, comma 2, così come modificato dall'art. 22 del decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56;

VISTA la relazione tecnica del progetto di reti di ricarica dedicate a veicoli elettrici “Catania e Messina e Aree Metropolitane” ;

VISTO Il decreto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti del 7 novembre 2014 con cui veniva finanziato il progetto “Catania e Messina e Aree Metropolitane” per un importo complessivo di € 240.380,00;

VISTA la nota protocollo n. 5535 del 9 giugno 2016 con cui il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informatici e Statistici - Direzione Generale per lo Sviluppo del Territorio, la Programmazione ed i progetti Internazionali, ha trasmesso la Convenzione stipulata con la Regione Siciliana, approvata con Decreto Direttoriale n. 5166 del 27 maggio 2016;

VISTA la nota protocollo n. 9780 del 21 febbraio 2017 con la quale il Dirigente Generale del Dipartimento Regionale delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti, ha conferito l'incarico di Responsabile Unico del Progetto dei lavori in oggetto;

VISTO il D.D.G. n. 364 del 6 marzo 2017, registrato alla Ragioneria centrale dell'Assessorato regionale delle Infrastrutture e della Mobilità, al n. 179 in data 10 marzo 2017, con il quale è stata accertata in entrata in conto competenza per il capo 18 e il capitolo 4908 la somma di € 240.380,00;

CONSIDERATO che si procederà all'espletamento di una indagine di mercato finalizzata

all'individuazione di operatori economici da invitare per l'affidamento del servizio di "Supporto specialistico alla redazione delle linee Guida del Piano della Mobilità Elettrica Regionale e del Piano delle Infrastrutture e Gestione del bando di gara relativo alla fornitura e installazione delle infrastrutture di ricarica previste dal progetto - Catania, Messina ed Aree Metropolitane";

RITENUTO che è intenzione di procedere, nel rispetto dei principi di economicità, efficacia, imparzialità, parità di trattamento, trasparenza e proporzionalità, all'espletamento di una indagine di mercato finalizzata all'individuazione di operatori economici da invitare alla procedura per l'affidamento del servizio "Supporto specialistico alla redazione delle linee Guida del Piano della Mobilità Elettrica Regionale e del Piano delle Infrastrutture e Gestione del bando di gara relativo alla fornitura e installazione delle infrastrutture di ricarica previste dal progetto - Catania, Messina ed Aree Metropolitane", ai sensi degli artt. 36, 37 e 216 del d.lgs. n. 50/2016, così come modificati dagli artt. 25, 26 e 128 del d.lgs. n. 56/2017;

RITENUTO di dover stabilire che l'operatore economico a cui è rivolta la presente Indagine di Mercato dovrà rispondere a precise caratteristiche e conoscenze in materia di pianificazione della Mobilità Elettrica e progettazione dei siti di ricarica, nonché dimostrare di aver già svolto precedenti incarichi simili all'oggetto della presente indagine; possono presentare la documentazione per essere invitati i soggetti di cui all'art. 45 e segg. del d.lgs. 50/2016, e ss.mm.ii.;
Per quanto sopra premesso,

D E T E R M I N A

ACQUISIRE un elenco di operatori economici, in possesso dei requisiti sotto esplicitati, attraverso la pubblicazione di un avviso pubblico per *Indagine di Mercato*, per l'affidamento dei lavori in oggetto. Saranno invitati a partecipare alla procedura almeno cinque concorrenti e, comunque, tutte le imprese, in possesso dei requisiti che abbiano inviato nei tempi stabiliti la propria candidatura. Tuttavia, qualora il numero delle imprese richiedenti risulti superiore a venticinque, sarà effettuato un sorteggio pubblico finalizzato alla selezione delle imprese da invitare. L'appalto verrà aggiudicato in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art.95 comma 2 del d.lgs. n. 50/2016, sulla base degli elementi di valutazione e di ponderazione specificamente indicati dalla Regione Siciliana – Dipartimento delle Infrastrutture della Mobilità e dei Trasporti. La procedura di affidamento avverrà anche in presenza di presentazione di una sola offerta

STABILIRE che Il servizio avrà la durata di 10 (dieci) mesi e comunque fino al collaudo delle installazioni previste dal progetto di cui sopra, con decorrenza dalla data di sottoscrizione del contratto di affidamento del servizio, e che la base di appalto soggetto a ribasso sarà di € 36.057,00 (IVA inclusa).

La presente determinazione, verrà pubblicata sulla pagina dedicata ai bandi ed alle gare d'appalto del sito informatico del Dipartimento delle Infrastrutture, Mobilità e Trasporti della Regione Siciliana.

Palermo li 13/6/2017

IL DIRIGENTE GENERALE
Fulvio Bellomo