



investiamo nel vostro futuro



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

*o*o*o*o*o*o*o*o*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

**AVVISO PUBBLICO DI INDAGINE DI MERCATO ESPLORATIVA FINALIZZATA
ALL'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE D'INTERESSE PER LA PARTECIPAZIONE A
PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA AI SENSI DEL DLGS 163/2006.PER
L'AFFIDAMENTO DI SERVIZI A VALERE SUL PROGETTO DI RICERCA "GELMINCAL-
GENERATORE EOLICO A LEVITAZIONE MAGNETICA IN CALABRIA"-PONa3_00308 - CUP
B31D11000160007 CIG Z721510C86**

SCADENZA 29/06/2015

PREMESSA:

Il Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E. con sede legale in Aversa c/o Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell' Informazione, Seconda Università di Napoli – Via Roma n° 9, (www.consorzio-mese.it-[pec consorzio-mese@pec.it](mailto:consorzio-mese@pec.it)) con il presente avviso intende espletare un'indagine di mercato, a scopo esplorativo, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità, al fine di individuare al fine di individuare operatori economici o professionisti in grado di erogare i servizi di seguito descritti.

OGGETTO DEL SERVIZIO:

Messa a punto di procedure di misura e riferibilità metrologica per misure di campi elettrici e magnetici a bassa ed alta frequenza.

IMPORTO PRESUNTO :

8500,00 euro(ottomilacinquecento/00) iva esclusa

TERMINE DI ESECUZIONE

Il termine per l'esecuzione del servizio è stabilito in 20 (venti) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di ricevimento affidamento del servizio emesso.

UFFICIO REFERENTE:

Sede Legale Consorzio Me.S.E. c/o Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell' Informazione, Seconda Università di Napoli – Via Roma n° 9, 81031 Aversa (Ce) Tel: 081/ 501 03 75 Fax: 081 / 503 70 42

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE:

Possono presentare la propria candidatura nell'ambito della presente indagine di mercato i singoli professionisti, gli imprenditori individuali, le società commerciali, le società cooperative, raggruppamenti temporanei.

Gli interessati a presentare la propria candidatura devono possedere i seguenti requisiti generali e professionali minimi attestanti la capacità ad obbligarsi e la capacità tecnica e professionale:

- iscrizione alla C.C.I.A.A. o in appositi albi professionali;

Sede Legale c/o c/o Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione , Seconda Università di Napoli – Via Roma n° 9, 81031 Aversa (Ce) Tel: 081/ 501 03 75 Fax: 081 / 503 70 42 CF-P.IVA: 05562231216.

Sede Operativa c/o Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, delle Infrastrutture e dell'Energia Sostenibile DIIES, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC)

investiamo nel vostro futuro



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

*o*o*o*o*o*o*o*o*o*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

- assenza delle cause di esclusione di cui all'art. 38 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m. nonché insussistenza di qualsiasi altra situazione prevista dalla legge come causa di esclusione da gare d'appalto o come causa ostativa alla conclusione di contratti con la pubblica amministrazione;
- insussistenza misure cautelari interdittive ovvero di divieto temporaneo di stipulare contratti con la pubblica amministrazione ai sensi del D.Lgs. n. 231/2001;
- regolarità con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali ed assistenziali a favore dei lavoratori, secondo la normativa italiana o quella del paese di residenza.

Per il possesso dei suddetti requisiti dovrà essere inviata dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 e s.m.i.

I requisiti sopra citati, da evidenziarsi nella dichiarazione da allegare all'istanza di partecipazione, non saranno utilizzati per determinare una graduatoria di merito ma solo per la qualificazione dei soggetti operatori e quale condizione di ammissibilità alla procedura di indagine di mercato ed alla successiva procedura per la scelta dell'affidatario dell'incarico.

INTERESSE A PARTECIPARE:

Gli operatori economici e/o professionisti in grado di espletare i servizi richiesti possono darne informazione tramite istanza di partecipazione sottoscritta dal legale rappresentate p.t., o da procuratore munito di idonea procura, o dallo stesso soggetto se trattasi di professionista che dovrà pervenire, unitamente a fotocopia sottoscritta del documento di identità del dichiarante, entro e non oltre le ore **12:00 del giorno 29 Giugno 2015** con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata con ricevuta di ritorno indirizzata a: "Consorzio Me.S.E. c/o Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell' Informazione, Seconda Università di Napoli – Via Roma n° 9, 81031 Aversa (Ce)"

- tramite posta certificata al seguente indirizzo: consorzio-mese@pec.it

In caso di consegna tramite plico o di invio tramite PEC è necessario riportare la seguente dicitura:

INDAGINE DI MERCATO A VALERE SU PONA3_00308 - CUP B31D11000160007 CIG Z721510C86 PER L'ESPLETAMENTO DI SERVIZI DI: "Messa a punto di procedure di misura e riferibilità metrologica per misure di campi elettrici e magnetici a bassa ed alta frequenza"

I candidati verranno quindi contattati dal Consorzio Me.S.E. che fornirà loro i dettagli per accedere alla successiva fase di presentazione delle offerte e di valutazione.

PRECISAZIONI:

Il presente avviso è solo a scopo esplorativo di mercato per individuare la presenza di possibili operatori economici e/o soggetti in grado di espletare i servizi richiesti, senza l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali nei confronti del Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E.

La pubblicazione del presente avviso pubblico non comporta per il Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E alcun obbligo specifico di inizio o conclusione di qualsivoglia procedura con l'attribuzione di eventuali incarichi o assunzione di un provvedimento espresso, né alcun diritto dei soggetti interessati ad essere invitati alla formulazione di una offerta.



investiamo nel vostro futuro



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

*o*o*o*o*o*o*o*o*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

Con il presente avviso non è indetta alcuna procedura di gara, di affidamento concorsuale o paraconcorsuale e non sono previste graduatorie di merito o attribuzioni di punteggio.

In particolare il Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E che si riserva la facoltà di non dar seguito all'indizione della successiva gara informale per l'affidamento dei servizi di cui trattasi, senza che gli interessati alla presente indagine possano esercitare nei suoi confronti alcuna pretesa a titolo risarcitorio o di indennizzo, nonché di procedere con l'invio della lettera di invito alla presentazione dell'offerta anche in presenza di un'unica manifestazione di interesse valida.

ULTERIORI RICHIESTE DI CHIARIMENTI:

Per qualsiasi chiarimento gli interessati potranno rivolgersi alla segreteria del Consorzio 081/5010375 segreteria@consorzio-mese.it, per tematiche di natura tecnica gli interessati potranno rivolgersi al Prof. Ing. Carmine Landi mobile, email presidenza@consorzio-mese.it

Il Presidente
Prof. ing. Carmine Landi