



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

**AVVISO PUBBLICO DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE  
PER INDAGINE DI MERCATO PER L'INDIVIDUAZIONE DELLE DITTE DA INVITARE  
A PROCEDURE NEGOZiate, AI SENSI DELL'ART 57 COMMA 6 E DELL'ART 124  
COMMI 6 E 7 DEL D.LGS. 163/2006. PER LA FORNITURA E MESSA IN OPERA DI  
ATTREZZATURE A VALERE SUL PROGETTO PONA3\_00308**

**SCADENZA 27/05/2013**

**UFFICIO REFERENTE** : sede operativa 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

**CONSIDERATO CHE** il Consorzio Interuniversitario di Ricerca in Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici ha presentato unitamente all'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria un progetto di Potenziamento Strutturale intitolato “*GELMinCAL - Generatore Eolico a Levitazione Magnetica in Calabria*” e che tale programma , Codice identificativo PONA3\_00308, è stato ammesso ad agevolazione;

**RILEVATO CHE** per l'attuazione di tale progetto è necessario procedere all'acquisto di specifiche attrezzature;

**RITENUTO** opportuno eseguire un'indagine di mercato, a scopo esplorativo, attraverso idonee forme di pubblicità, nel rispetto dei principi di trasparenza, rotazione e parità di trattamento, finalizzata alla ricerca di soggetti economici interessati all'aggiudicazione per l'esecuzione delle forniture di cui trattasi;

**SI RENDE NOTO** che il Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E. con sede legale in Napoli c/o Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Università degli Studi di Napoli Federico II – Via Claudio 21 ([www.consorzio-mese.it](http://www.consorzio-mese.it)- [pec\\_consorzio-mese@pec.it](mailto:pec_consorzio-mese@pec.it)) con il presente avviso intende espletare un'indagine di mercato, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità, al fine di individuare le imprese da invitare ad una procedura negoziata, così come regolato dalle vigenti disposizioni normative nonché ai sensi dell'art. 57 comma 3 codice appalti

La pubblicazione del presente avviso pubblico non comporta per il Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E alcun obbligo specifico di conclusione della 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.

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; si tratta semplicemente di un'indagine conoscitiva finalizzata all'individuazione di operatori economici da invitare alla successiva procedura negoziata

In particolare il presente avviso ha scopo esclusivamente esplorativo senza l'instaurazione di posizioni giuridiche od obblighi negoziali nei confronti del Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E che si riserva la facoltà di sospendere, modificare, revocare e/o annullare, a proprio

*Sede Legale c/o Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Università degli Studi di Napoli “Federico II”- Via Claudio 21, 80125 – Napoli CF-P.IVA: 05562231216.*

*Sede Operativa 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*

*Sede Operativa c/o Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC)*



Consorzio Interuniversitario di Ricerca

\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*

Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

insindacabile giudizio, la procedura relativa alla presente indagine di mercato, in qualunque momento e quale che sia lo stato di avanzamento della stessa e 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

### **1. OGGETTO DELLA FORNITURA:**

L'appalto ha per oggetto la fornitura e la messa in opera delle seguenti apparecchiature :

- Generatore arbitrario AWG5002C Arbitrary Waveform Generator 1.2 Gsample per second, 14 bit resolution, 2 channel;
- Calibratore Fluke 6100 A;
- Wattmetri Yokogawa WT 3000;
- Misuratore di power quality tipo Fluke 1760TR;
- Sistema di prototipizzazione dircuiti stampati;
- Amplificatore di potenza 1kW 20 kHz;
- Oscilloscopi alta risoluzione con banda 5 GHz

### **2 . LUOGO DI ESECUZIONE DELLA FORNITURA E TEMPI :**

Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC)

### **3 TERMINE DI ESECUZIONE:**

entro e non oltre 60 (sessanta) giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data di ricevimento dell'ordine emesso.

### **4. IMPORTO DELL'APPALTO:**

L'importo presunto viene stimato in euro **200.000,00** I.V.A. esclusa.

### **5. PROCEDURA DI GARA**

Il Consorzio espletata la presente procedura, provvederà ad inviare la lettera d'invito a partecipare alla procedura negoziata prevista ai sensi della normativa vigente a coloro che abbiano utilmente formulato la manifestazione d'interesse e siano stati ritenuti idonei.

### **6. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE**

La procedura sarà aggiudicata mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ex art. 83 del D. Lgs.163/2006 e s.m.i.

### **7. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE**

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

*Sede Legale c/o Dipartimento di Ingegneria Elettrica, Università degli Studi di Napoli "Federico II"- Via Claudio 21, 80125 – Napoli CF-P.IVA: 05562231216.*

*Sede Operativa 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*

*Sede Operativa c/o Dipartimento di Informatica, Matematica, Elettronica e Trasporti, Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria – Via Feo di Vito snc, 89122 Reggio Calabria (RC)*



Gli imprenditori 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:

- 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;
- essere in possesso dei requisiti di capacità economica e finanziaria, tecnica e professionale ai sensi degli artt. 41 e 42 del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.;
- essere iscritti nel registro delle imprese per attività inerenti il servizio oggetto della procedura;
- aver eseguito, nel triennio antecedente la pubblicazione del presente avviso, almeno un servizio/fornitura a favore di committenti pubblici o privati, di natura analoga a quella oggetto della presente richiesta. I servizi/forniture valutabili sono quelli per i quali verrà prodotta una dichiarazione di regolare esecuzione dell'attività da parte dell'Amministrazione pubblica committente/committenti privati e iniziati, ultimati e approvati nel triennio antecedente la pubblicazione del presente avviso.

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 negoziata per la scelta dell'affidatario dell'incarico.

#### **8. INFORMATIVA PER LA TUTELA E LA RISERVATEZZA DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", si precisa che i dati personali richiesti nel corso del presente procedimento sono raccolti esclusivamente per le finalità connesse al procedimento medesimo ed al successivo svolgimento dell'incarico.

Il conferimento dei dati ha natura obbligatoria per il concorrente che intende partecipare alla indagine di mercato e successiva procedura negoziata, a pena di esclusione dalla medesima o di decadenza dall'aggiudicazione.

I dati raccolti potranno essere comunicati al personale dipendente del Consorzio responsabile del procedimento o in esso coinvolto per ragioni di servizio, ai soggetti destinatari delle comunicazioni e della pubblicità previste dalla normativa in materia di contratti pubblici di lavori, forniture e servizi, ad ogni altro soggetto avente titolo ai sensi della L. n. 241/1990 e s.m.

Il trattamento dei dati avverrà mediante strumenti - anche informatici - idonei a garantirne la sicurezza e la riservatezza e sarà improntato a liceità e correttezza.

I diritti spettanti all'interessato sono quelli previsti agli artt. 7 e 8 del D.Lgs. n. 196/2003. Il soggetto attivo della raccolta dei dati è la stazione appaltante.

#### **9. TERMINE E MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE D'INTERESSE**

La manifestazione d'interesse, redatta sul modulo predisposto e allegato al presente avviso o in conformità allo stesso (ALLEGATO A), dovrà essere redatta in lingua italiana, debitamente compilata e sottoscritta dal legale rappresentante o soggetto munito di procura.



## Consorzio Interuniversitario di Ricerca

\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*~\*

### Metriche e Tecnologie di Misura sui Sistemi Elettrici

La suddetta manifestazione d'interesse dovrà pervenire, unitamente a fotocopia del documento di identità del dichiarante, entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 27 maggio 2013 con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata con ricevuta di ritorno all'indirizzo presso la sede operativa 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](mailto:consorzio-mese@pec.it)

Per qualsiasi informazione gli interessati potranno rivolgersi alla segreteria del Consorzio 081/5010375 [segreteria@consorzio-mese.it](mailto:segreteria@consorzio-mese.it), per tematiche di natura tecnica gli interessati potranno rivolgersi al Prof. Ing. Carmine Landi mobile +393280137105, email [presidenza@consorzio-mese.it](mailto:presidenza@consorzio-mese.it)

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

**"MANIFESTAZIONE DI INTERESSE PER INDAGINE DI MERCATO PER LA FORNITURA E MESSA IN OPERA DI ATTREZZATURE A VALERE SUL PROGETTO PONA3\_00308"**

Il recapito del plico rimane ad esclusivo rischio del mittente.

#### **Non saranno ammesse:**

- quelle pervenute oltre il limite temporale sopra citato;

- quelle non sottoscritte o non corredate da copia fotostatica di documento di identità in corso di validità.

Contenuto delle richieste:

A) **Istanza di partecipazione** completa di dichiarazioni, resa e sottoscritta dal legale rappresentante, da redigersi su carta semplice, allegando fotocopia del documento d'identità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, conforme al **modello A allegato al presente "Avviso"**;

B) **Certificato iscrizione alla CCIAA**;

Resta inteso che la richiesta di partecipazione non costituisce prova del possesso dei requisiti che dovrà essere dichiarata dall'interessato ed accertata dal Consorzio Interuniversitario di Ricerca – Me.S.E in sede di procedura di affidamento.

**Napoli, 15/05/2013**

**Il Presidente  
Prof. Carmine Landi**

