



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto per la Microelettronica ed i Microsistemi

c/o Campus Universitario – Via Monteroni – Palazzina 3/A – 73100 Lecce (Italy)

tel. +39 0832 422501 – direzione +39 0832 422500 – fax +39 0832 422552

P. IVA 02118311006 C.F. 80054330586

BANDO DI GARA

SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE – ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E I MICROSISTEMI UOS DI LECCE, C/O CAMPUS UNIVERSITARIO, VIA PER MONTERONI, PAL. 3/A, 73100 LECCE, telefono 0832422547/517, fax 0832422552, email amministrazione@le.imm.cnr.it, sito internet www.imm.cnr.it

SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Tipo di appalto e luogo di consegna: Gara europea mediante procedura aperta, ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 163/2006, per l'affidamento del contratto per la fornitura, l'installazione e la resa operativa di REATTORE EPITASSIALE MBE da installare presso il laboratorio CNR IMM sito nell'Edificio "Stecca" presso l'Università del Salento – CIG 610796542B – CUP F86J13000450007 – CPV 38123000-3. **Entità e termine di esecuzione:** L'importo a base d'asta è pari ad € 300.000,00 (trecentomila/00) oltre IVA. La fornitura, l'installazione e la resa operativa dovrà avvenire entro 120 (centoventi) giorni dalla stipula del contratto.

SEZIONE III: INFORMAZIONI GIURIDICO - ECONOMICHE

Cauzioni e garanzie richieste: Garanzia provvisoria. Ai sensi dell'art. 75 del D.Lgs. 163/2006 l'offerta deve essere corredata da una garanzia, sotto forma di fideiussione, pari al 2% (due per cento) del prezzo a base d'asta della gara.

La fideiussione, a scelta dell'operatore economico, può essere bancaria o assicurativa. Garanzia definitiva. Ai sensi dell'art. 113 del D.Lgs. 163/2006, l'Aggiudicatario è obbligato a costituire garanzia fideiussoria pari al 10% (dieci per cento) degli importi contrattuali. **Modalità di finanziamento:** Progetto "Fotovoltaico di III Generazione Basato su Materiali Semiconduttori Nanostrutturati e Nanocompositi



Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto per la Microelettronica ed i Microsistemi

Ibridi (PHASHYN)", presentato nell'ambito dell'AVVISO REGIONE PUGLIA "Invito alla presentazione di proposte progettuali relative alla costituzione di Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca".

SEZIONE IV: PROCEDURA

Tipo di procedura e criterio di aggiudicazione: Gara aperta indetta ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 163/2006, da aggiudicarsi secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi degli artt. 81 e 83 del D.Lgs. 163/2006. **Informazioni amministrative, termine per il ricevimento delle offerte:** La documentazione di gara è disponibile su www.urp.cnr.it e www.imm.cnr.it. Le offerte dovranno pervenire, con le modalità di cui al disciplinare di gara, al CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE – ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E I MICROSISTEMI UOS di Lecce, c/o Campus Universitario, via Monteroni, Pal. 3/A, 73100 Lecce entro il termine perentorio delle ore 12:00 del 13.04.2015.

SEZIONE V: ALTRE INFORMAZIONI

Informazioni complementari: Le norme relative alle modalità di partecipazione alla procedura di gara e ogni altro aspetto non espressamente specificato nel Bando sono regolamentati nel Disciplinare di Gara, il quale costituisce parte integrante e sostanziale dello stesso. Foro competente: Lecce. RUP: avv. Matteo Tarantino. **Invio del bando alla GUUE:** 18.02.2015.

Il Responsabile Delegato

Dott. Pietro Siciliano



Il RUP

avv. Matteo Tarantino

IMM - CNR - IMM	
Tit. IX. CI. PATRIMONIO F.	
N. 0001068	18/02/2015

