



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE  
Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

IMM - CNR - IMM		
Tit.:	Ci:	F:
N. 0003651		10/07/2012

CATANIA,

**ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI – CNR**

**IL DIRETTORE**

- Visto il D.Lgs. N.127 in data 4 giugno 2003;
- Visto il D.P.CNR N. 0025033 in data 4 maggio 2005 concernente il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche;
- Visto il D.P.CNR N. 0025034 in data 4 maggio 2005 concernente il “Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche”;
- Visto il D.Lgs. N.163/2006 “Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture” e s.m.i;
- Visto il D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 “Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante “Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- Visto il proprio precedente provvedimento, prot. n. 0002514 in data 15/05/2012, con il quale è stato autorizzato l’espletamento di una gara a procedura aperta per la fornitura, installazione e resa operativa di un microscopio elettronico in trasmissione a scansione a risoluzione sub-Angstrom dotato di correttore di aberrazione sferica della sonda e sistema di analisi in perdita di energia post-colonna presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche con sede a Catania;
- Visto il bando di gara pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, n. 61 in data 28/05/2012, con scadenza della presentazione delle offerte fissata al giorno 06/07/2012;
- Considerato che si rende, pertanto, necessario provvedere alla nomina della Commissione incaricata di procedere all’apertura delle offerte ed alla conseguente aggiudicazione in base all’art. 83 del D.Lgs 163/2006 con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa.
- Ritenuta l’opportunità di provvedere;

**DISPONE**

È nominata, di seguito, la Commissione con l’incarico di procedere all’apertura delle offerte ed alla conseguente aggiudicazione della gara a procedura aperta per la fornitura, installazione e resa operativa di un microscopio elettronico in trasmissione a scansione a risoluzione sub-Angstrom dotato di correttore di aberrazione sferica della sonda e sistema di analisi in perdita di energia post-colonna presso l’Istituto per la Microelettronica e Microsistemi del Consiglio Nazionale delle Ricerche con sede a Catania, per un ammontare posto a base di gara di EURO 3.139.000,00 (IVA esclusa):

• Dott. Cirino VASI	IPCF-CNR Messina	Presidente
• Rag. Luigi MAITA	IMM-CNR Roma	Componente
• Dott. Vittorio MORANDI	IMM-CNR Bologna	Componente
• Dott.ssa Giovanna Anna LEANZA	IMM –CNR Catania	Segretario

**Supplenti:**

- Dott. Francesco LA VIA IMM-CNR Catania
- Dott. Antonino LA MAGNA IMM-CNR Catania

Il Direttore

Dott. Rosario Corrado SPINELLA