



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE  
Istituto per la Microelettronica e Microsistemi

IMM - CNR - IMM		
Tit.:	Cl.:	F.:
N. 0001115		11/02/2013

CATANIA

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Rif. Bando N. AR IMM002/2013/CT-UNIV. del 09/01/2013

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA EUROPEO "Winning Applications of nano TEchnology for Resolutive hydropurification (WATER)- (Call FP7 – REGPOT-2012-2013-1)"

*Tipologia di Assegno: B) "Assegni Post-Dottorali"*

### GRADUATORIA.

#### IL DIRETTORE

- VISTO l'art. 22, della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO il vigente disciplinare concernente il conferimento di assegni di collaborazione ad attività di ricerca del CNR, allegato alla circolare CNR n. 40/2011;
- VISTA la pubblica selezione AR IMM002/2013/CT-UNIVERSITA' a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca per lo svolgimento della seguente tematica "Caratterizzazione di sistemi particellari (biologici e/o inorganici) dispersi in acqua tramite tecniche ottiche", da svolgersi presso l'Istituto per la Microelettronica e Microsistemi (IMM), Unità di Catania-Università del CNR, nell'ambito del programma di ricerca europeo "Winning Applications of nano TEchnology for Resolutive hydropurification (WATER) - (Call FP7 – REGPOT-2012-2013-1)", sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa Maria Grazia GRIMALDI;
- VISTO il proprio provvedimento prot. n. 000725 del 29/01/2013 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- VISTI i verbali delle riunioni della Commissione giudicatrice in data 07/02/2013 (prot. n. 0001013 e prot. n. 0001014 del 08/02/2013) e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- PRESO atto della regolarità delle procedure concorsuali

#### DECRETA

##### Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. IMM002/2013/CT-UNIV del 09/01/2013 per il conferimento di n.1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca (Assegno Post-Dottorale) nell'ambito del programma di ricerca europeo denominato "WATER" per lo svolgimento della seguente tematica "Caratterizzazione di sistemi particellari (biologici e/o inorganici) dispersi in acqua tramite tecniche ottiche":

COGNOME  
ZIMBONE

NOME  
MASSIMO

PUNTEGGIO  
98/100

##### Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

**ZIMBONE MASSIMO**

IL DIRETTORE DELL'IMM-CNR  
Dott. Rosario Corrado Spinella