

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

Bando n. IEIIT-008-2017-GE

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N° 1 ASSEGNO DI RICERCA INERENTE LA TEMATICA "BIOINGEGNERIA E NUOVE TECNICHE DI DRUG DELIVERY A BASE DI STIMOLI FLUIDICI ED ELETTROMAGNETICI" NELL'AMBITO DEL PROGETTO "CARDIO ULTRAEFFICIENT NANOPARTICLES FOR INHALATION OF DRUG PRODUCTS" (CUPIDO) DA SVOLGERSI PRESSO L'ISTITUTO DI ELETTRONICA E DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E DELLE TELECOMUNICAZIONI – SEDE DI GENOVA

IL DIRETTORE

- **VISTO** il bando di selezione n. **IEIIT-008-2017-GE**;
- **VISTO** il disciplinare CNR per gli assegni di ricerca;
- **VISTO** il provvedimento Prot. **0001332** del **24/07/2017**, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione in oggetto;
- **VISTI** gli atti della citata Commissione esaminatrice;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

DISPONE

l'approvazione della seguente graduatoria di merito della selezione per il conferimento di 1 assegno di ricerca c/o l'IEIIT sede di Genova di cui il bando di selezione n. **IEIIT-008-2017-GE**:

1) MARRELLA Alessandra **PUNTI** **69/100**

e dichiara vincitrice della selezione la dott.ssa **Alessandra MARRELLA**.

IEIIT - CNR - IEIIT	
Tit. VI.2	CI: CONCORSI E F:
N. 0001381	02/08/2017
	



Il Direttore
Ing. **Riccardo Tascone**

I certificati delle firme digitali apposte, autenticati dal Direttore IEIIT, sono pubblicati sul sito http://www.ieiit.cnr.it/firma_digitale_IEIIT.php



I certificati delle firme digitali apposte, autenticati dal Direttore IEIT, sono pubblicati sul sito http://www.ieit.cnr.it/firma_digitale_IEIT.php

