

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. BS IMM001/2019/NA Prot. 0000094 del 10/1/2019

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "MICRO E NANO ELETTRONICA, SENSORISTICA, MICRO E NANO SISTEMI" DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO PER LA MICROELETTRONICA E MICROSISTEMI DEL CNR DI NAPOLI NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA MINETRA

GRADUATORIA

IL DIRETTORE

- **Visto** il Decreto Legislativo 4 giugno 2003, n.127 recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche";
- **Visto** l'art.47 del "Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche" (Decreto del Presidente del CNR Prot. 0025033 del 4 maggio 2005);
- Vista la pubblica selezione (bando n. BS IMM001/2019/NA Prot. 94 del 10/1/2019) pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale delle Repubblica Italiana n. 7 del 25/1/2019 per la seguente tematica: "Sintesi e funzionalizzazione di nanoparticelle inorganiche per applicazioni biomedicali":
- **Visto** il proprio provvedimento Prot.000818 in data 15/2/2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- **Visto** il verbale della riunione della Commissione giudicatrice e le risultanze con la relativa graduatoria di merito in data 19/2/2019 Prot. 885;
- **Preso** atto della regolarità delle procedure concorsuali;

DECRETA

Art.1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione del bando in oggetto:

Cognome: MORACAS Nome: GIOVANNI Punteggio: 22,2/30

Art.2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

GIOVANNI MORACAS

IL DIRETTORE DELL'IMM-CNR Dott. Guglielmo Fortunato