



Denominazione Istituto: CNR – ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/003/2015/FI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo "professionalizzante" per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze Fisiche" da svolgersi presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, UOS Firenze Lens, Sesto Fiorentino (FI) nell'ambito del Progetto di Ricerca GRANCASSA "GRAfeNe ed effetto CASimir per Sensoristica Avanzata Sensori quantistici in membrane sospese di grafene", B52I14002980007, per la seguente tematica: "Sensori quantistici basati su singole molecole accoppiate a membrane sospese di grafene".

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto l'Art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR;
- Visto il Bando n. **ASS/INO/003/2015/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, UOS Firenze Lens, Sesto Fiorentino (FI) sul tema: "Sensori quantistici basati su singole molecole accoppiate a membrane sospese di grafene";
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 47 del 03/03/2015 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale, prot. CNR-INO n. 2302 del 16/03/2015, della Commissione giudicatrice riunitasi il 12/03/2015 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. ASS/INO/003/2015/FI** per **n. 1 assegno di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, UOS di Firenze LENS (Sesto Fiorentino)**.

COGNOME	NOME	PUNTI/100
MAZZAMUTO	Giacomo	77
LONGETTI	Luca	48

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
MAZZAMUTO	Giacomo

IL DIRETTORE CNR - INO
Dr. Paolo De Natale

