



Denominazione Istituto: CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/014/2014/FI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo "Senior" 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 Premiale 2012 "ABNANOTECH - ATOM-BASED NANOTECHNOLOGY", CUP B52I13000430001, sul tema "Emettitori Quantistici in regime di forte accoppiamento"

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto l'Art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR;
- Visto il Bando n. **ASS/INO/014/2014/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno "Senior" per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, UOS Firenze Lens, Sesto Fiorentino (FI);
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 212 del 2 ottobre 2014, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali, prot. CNR-INO n. 9857 del 13/10/2014, della Commissione giudicatrice riunitasi nei giorni 8 e 9 ottobre 2014 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/014/2014/FI** per **n. 1 assegno di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, UOS di Firenze LENS (Sesto Fiorentino).**

| COGNOME | NOME | PUNTI/100 |
|---------|-------|-----------|
| EL MURR | KARIM | 92 |

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

| COGNOME | NOME |
|---------|-------|
| EL MURR | KARIM |

INOA - CNR - INO
Tit. _____ Cl: _____ F: _____
N. 0010167 **20/10/2014**



IL DIRETTORE CNR - INO
Dr. Paolo De Natale