



Denominazione Istituto: CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/005/2014/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 programma di ricerca Extreme Light Infrastructure - ELI sul tema "Sviluppo di sistemi basati su laser THz per imaging e spettroscopia ad alta risoluzione" - CUP B11J10005510007

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto l'Art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR;
- Visto il Bando n. **ASS/INO/005/2014/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno 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. 151 del 30 giugno 2014, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale, prot. CNR-INO n. 7062 del 08/07/2014, della Commissione giudicatrice riunitasi nel giorno 08/07/2014 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/005/2014/FI** per **n. 1 assegno di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, sede di Firenze.**

COGNOME	NOME	PUNTI/100
CAMPA	ANNAMARIA	71

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
CAMPA	ANNAMARIA

IL DIRETTORE CNR - INO
Dr. Paolo De Natale