



Tit.:	Cl:	F:
N. 0009779	09/11/2012	



Denominazione Istituto: CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/018/2012/FI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 Assegno *Post Dottorale* per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze fisiche" da svolgersi presso l'Istituto Nazionale di Ottica del CNR - UOS Firenze LENS - Via Nello Carrara n.1 - Sesto Fiorentino (FI) nell'ambito del Progetto di Ricerca "Simulatori ottici di trasporto quantistico in sistemi fotosintetici e prospettive per nuove tecnologie per l'energia solare - RBF10M3SB - Bando FIRB - Programma "Futuro in Ricerca" - Anno 2010", per la seguente tematica: "Realizzazione e caratterizzazione di simulatori ottici quantistici di trasporto energetico in sistemi fotosintetici"

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto l'Art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR;
- Visto il Bando n. **ASS/INO/018/2012/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica UOS di Firenze LENS;
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 192 del 19 ottobre 2012, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale, prot. CNR-INO n. 9726 del 8/11/2012, della Commissione giudicatrice riunitasi nel giorno 6/11/2012 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/018/2012/FI** per **n. 1 assegno di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica UOS di Firenze LENS**

COGNOME	NOME	PUNTI/100
LIMA	Manuela	86

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
LIMA	MANUELA

IL DIRETTORE CNR - INO
Dr. Paolo De Natale