



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE  
ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

INOA - CNR - INO

Tit.:	Cl.:	F.:
<b>N. 0009443</b>		<b>25/10/2012</b>

**Denominazione Istituto:** CNR - ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

**BANDO N. ASS/INO/014/2012/PI**

Pubblica Selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'ambito disciplinare "Fotonica" sul progetto specifico dal titolo "**R&D of innovative wavefront sensors and Adaptive Optics for laser-driven Radiological devices- AdOpRad**" da svolgersi presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, UOS di Pisa, nell'ambito del progetto congiunto di alta formazione in regime di cofinanziamento con la Regione Toscana Protocollo ISTI-CNR n. 0000745 del 09/03/2012.

**APPROVAZIONE GRADUATORIA**

**IL DIRETTORE CNR - INO**

- Visto l'Art. 47 del Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR;
- Visto il Bando n. ASS/INO/014/2012/PI relativo al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica, UOS di Pisa;
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 185 del 9 ottobre 2012, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali (prot. CNR-INO n. 9259 del 18/10/2012) della Commissione giudicatrice riunitasi nei giorni 11 e 15 ottobre 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/014/2012/PI per n. 1 assegno di ricerca presso il CNR - Istituto Nazionale di Ottica UOS di Pisa**

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTI/100</b>
FERRARA	Paolo	89
CARUSO	Gianpiero	87
FORTUNATO	Cosimo	85
NINDRAYOG	Amritpal Singh	85

**Art. 2**

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>
FERRARA	Paolo

IL DIRETTORE CNR - INO Dr. Paolo De Natale