



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

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

**BANDO N. ASS/INO/006/2018/FI**

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo "Post Dottorale" per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze Fisiche" da svolgersi presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Sesto F.no (FI) nell'ambito Progetto "Network Italiano di ricerca Extreme Light Infrastructure ELI – Italy", CUP B52I12000110001, per la seguente tematica: "THz sources for high precision THz spectroscopy".

**APPROVAZIONE GRADUATORIA**

**IL DIRETTORE CNR - INO**

- Visto il Bando n. **ASS/INO/006/2018/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno Post Dottorale per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Sesto F.no sul tema: "THz sources for high precision THz spectroscopy";
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 50 del 22/03/2018 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali, prot. CNR-INO n. 3459/2018 e n. 3562/2018, della Commissione giudicatrice riunitasi nei giorni 26/03/2018 e 28/03/2018 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/006/2018/FI** per **n. 1 assegno di ricerca Post Dottorale presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Sesto F.no (FI)**.

COGNOME	NOME	PUNTI/100
NAFA	Malik	71

**Art. 2**

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
NAFA	Malik

IL DIRETTORE CNR - INO

Dr. Paolo De Natale