

Denominazione Istituto: CNR – ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/016/2024/FI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 "Assegno di ricerca Grant" per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: Advanced Optical Solutions for Improved Efficiency in Digital Pathology applications – OPTIPATH CUP B53C23003270009 da svolgersi presso l'Istituto Nazionale di Ottica (INO) del CNR, sede di Firenze per la seguente tematica: "Sviluppo e test di soluzioni ottiche avanzate per patologia digitale".

APPROVAZIONE GRADUATORIA

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto il Bando n. **ASS/INO/016/2024/FI** relativo al conferimento di n. 1 "Assegno Grant" per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede di Firenze nell'ambito del Progetto Advanced Optical Solutions for Improved Efficiency in Digital Pathology applications – OPTIPATH CUP B53C23003270009, per la seguente tematica: "Sviluppo e test di soluzioni ottiche avanzate per patologia digitale";
- Visto il Decreto del Direttore del CNR - INO n. 93/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visti i verbali della Commissione giudicatrice 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/016/2024/FI** per **n. 1 "Assegno Grant" presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede di Firenze:**

COGNOME	NOME	PUNTI/100
KHAN	MADIHA	77

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
KHAN	MADIHA

IL DIRETTORE CNR-INO
Prof. Francesco Saverio Cataliotti