

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

**PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

**BANDO N. ASS/INO/024/2024/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, sede di Firenze nell'ambito del Progetto DFM.AD006.314 MOBART - Metrologia Ottica per i Beni ARTistici, CUP B53C23005310005.

**APPROVAZIONE GRADUATORIA**

**IL DIRETTORE CNR - INO**

- Visto il Bando n. **ASS/INO/024/2024/FI** relativo al conferimento di n. 1 assegno Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede di Firenze sul tema: "Sviluppo di metodi innovativi e strumentazione ottica prototipale per analisi di opere d'arte con particolare riferimento ai dati multi- e iperspettrali ad immagine e dati 3D (OCT e conoscopia)";
- Visto il proprio Decreto n. 117/2024 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/024/2024/FI** per **n. 1 assegno di ricerca Professionalizzante presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede di Firenze.**

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PUNTI/100</b>
Righetti	Valentina	87,1
Battaglia	Francesca	68

**Art. 2**

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>
Righetti	Valentina

IL DIRETTORE CNR - INO

Prof. Francesco Saverio Cataliotti