

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

## **PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA**

### **BANDO N. ASS/INO/026/2023/BS**

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 secondaria di Brescia nell'ambito del Progetto PRR.AP002.004, Spoke 9: New technologies and methodologies for traceability, quality, safety, measurements and certifications to enhance the value and protect the typical traits in agri-food chains – "AGRITECH" nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) missione 4 componente 2 investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" Progetto National Research Centre for Agricultural Technologies (Agritech), Codice progetto MUR: CN00000022 – CUP B83C22002840001.

### **APPROVAZIONE GRADUATORIA**

#### **IL DIRETTORE CNR – INO**

- Visto il Bando n. **ASS/INO/026/2023/BS** relativo al conferimento di n. 1 assegno Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Brescia sul tema: "Studio di tecniche spettroscopiche accoppiate a machine learning per applicazione in agricoltura di precisione";
- Visto il proprio Decreto n. 15/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale 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/026/2023/BS** per **n. 1 assegno di ricerca Professionalizzante presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Brescia.**

| <b>COGNOME</b> | <b>NOME</b> | <b>PUNTI/100</b> |
|----------------|-------------|------------------|
| PANDOLFI       | LORENZO     | 84               |
| BABAYEVA       | AYTAJ       | 71               |
| PENNACCHIO     | CARLO       | 60,8             |

## Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

| COGNOME  | NOME    |
|----------|---------|
| PANDOLFI | LORENZO |

IL DIRETTORE CNR - INO  
Prof. Francesco Saverio Cataliotti