

## PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

### Bando n° ASS/INO/008/2024/PI

Selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di tipo Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema "Development of techniques for dissipative quantum state creation in dysprosium and rubidium Rydberg experiments" nell'ambito del Progetto PRR.AP018.00 "NQSTI Spoke\_3\_PE\_National\_Quantum Science and Technology Institute\_INO", CUP B53C22004180005, finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

## APPROVAZIONE GRADUATORIA

### IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto il Bando n. **ASS/INO/008/2024/PI** relativo al conferimento di n. 1 assegno di tipo Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica, sede secondaria di Pisa, sul tema "Development of techniques for dissipative quantum state creation in dysprosium and rubidium Rydberg experiments";
- Visto il decreto del Direttore del CNR-INO n. 60 del 13 marzo 2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il verbale trasmesso dalla 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 **ASS/INO/008/2024/PI** per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo Professionalizzante da svolgersi presso il CNR-INO, Sede Secondaria di Pisa:

Candidato	TOTALE/100
Francesca FAMÁ	86/100
Elia SOLE' CARDONA	64/100

#### Art. 2

La seguente candidata è dichiarata vincitrice del concorso:

COGNOME	NOME
Famá	Francesca

IL DIRETTORE del CNR\_INO  
Prof. Francesco Saverio Cataliotti