

Progetto SMART_Q_ET - P2022PEXHT, finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU MAC2 - Investimento 1.1: "Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" – (CUP B53D23024290001) – D.D. 1409 del 14/09/2022

Denominazione Istituto: CNR – ISTITUTO NAZIONALE DI OTTICA

PROVVEDIMENTO DI GRADUATORIA

BANDO N. ASS/INO/012/2024/NA

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 Pozzuoli (NA) nell'ambito del Progetto di Ricerca PRIN PNRR P2022PEXHT - PE2 - PRIN2022PNRR "SMARTly Quantum light source for Einstein Telescope - SMART_Q_ET" finanziato dall'Unione Europea –Next Generation EU nell'ambito del Bando PRIN 2022, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" – Componente 2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" – D.D. 1409 del 14/09/2022 CUP: B53D23024290001, sul tema: "Realizzazione di una sorgente di luce quantistica tramite processi non lineari".

IL DIRETTORE CNR - INO

- Visto il Bando n. **ASS/INO/012/2024/NA** 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 Pozzuoli (NA), sul tema: "Realizzazione di una sorgente di luce quantistica tramite processi non lineari";
- Visto il Decreto n. 76 del 05/04/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta prot. CNR-INO n. 118392 del 09/04/2024;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice riunitasi in data 24/04/2024 per la valutazione dei titoli;
- Visto il verbale della Commissione giudicatrice riunitasi in data 30/04/2024 per il colloquio e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;
- Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali

Decreta

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al **bando n. ASS/INO/012/2024/NA** per n. **1 assegno di ricerca post dottorale presso il CNR – Istituto Nazionale di Ottica Sede Secondaria di Pozzuoli (NA)**.

COGNOME	NOME	PUNTI/100
Nourmandipour	Alireza	73,5
Saldivia Gomez	Elisabeth	71,5
Brahmachari	Kaushik	68,5

Progetto SMART_Q_ET - P2022PEXHT, finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU M4C2 - Investimento 1.1: "Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" – (CUP B53D23024290001) – D.D. 1409 del 14/09/2022

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

COGNOME	NOME
Nourmandipour	Alireza

Il Direttore CNR-INO
prof. Francesco Saverio Cataliotti