Università degli Studi di Napoli Federico II



DECRETO DEL DIRETTORE N. 209 DEL 27 OTTOBRE 2025

- VISTO il nuovo Regolamento di Ateneo per l'istituzione e il conferimento di borse di ricerca, emanato con DR/2025/1141 del 13/03/2025;
- VISTA il DURG n.68 del 02/10/2025, del Direttore del Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini", con cui è stato decretato di indire una selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca della durata di 3 mesi, per un importo lordo di € 6.000,00 lordi, sul tema: "Fotonica quantistica con circuiti integrati", rif. concorso n.Bo.Ri.46-2025/DF", bando pubblicato alla pagina http://www.unina.it/ateneo/concorsi/borse-di-ricerca, N.R. 8136/2025, del 06/10/2025.

Responsabile scientifico prof. Lorenzo Marrucci, Coordinatore scientifico prof. Vincenzo D'Ambrosio, rif. concorso *Bo.Ri.46-2025/DF*;

- VISTA la disponibilità dei Fondi del Progetto "NQSTI, Photonic platform for quantum technologies, CUP: E63C22002190007", Spoke 4, di cui il Prof. Lorenzo Marrucci è Responsabile Scientifico;
- **VISTO** il Decreto del Direttore N. 205 del 21 ottobre 2025, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso in oggetto;
- **ESAMINATI** i verbali di valutazione comparativa e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice;

DECRETA

Sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca sul tema "Fotonica quantistica con circuiti integrati". È approvata la seguente graduatoria di merito:

- **Dott. Carlo Schiano**, con votazione finale di punti 80/100.

Premesso quanto sopra, è pertanto autorizzato il conferimento della borsa di ricerca per attività di ricerca al Dott. Carlo Schiano, nato a Napoli, il 12/08/1996, quale vincitore della selezione.

Il Direttore Prof. Gennaro Miele