

# Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto dei Sistemi Complessi



## BANDO BORSA BR 002 2024 ISC prot. 65 del 2/1/2025

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA PER LAUREATI PER RICERCHE NELL'AMBITO DEL PROGETTO: "NQSTI: NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE", SPOKE 7 - PNRR PE0000023 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) Spoke\_7\_National\_Quantum Science and Technology Institute - DA USUFRUIRSI PRESSO LA SEDE DI ROMA SAPIENZA DELL'ISTITUTO DEI SISTEMI COMPLESSI DEL CNR, SOTTO LA RESPONSABILITÀ SCIENTIFICA DELLA DOTT.SSA VALENTINA BROSCO E DEL DOTT. SIMONE FELICETTI-CUP B53C22004180005 – TEMA DELLA RICERCA: Modelli non-lineari dissipativi per dispositivi quantistici a superconduttore

### IL DIRETTORE

- Visto l'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997 n. 449;
- Vista la pubblica selezione per il conferimento di 1 (uno) borsa di ricerca per laureati per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema di ricerca Modelli non-lineari dissipativi per dispositivi quantistici a superconduttore nell'ambito Progetto "NQSTI: NATIONAL QUANTUM SCIENCE AND TECHNOLOGY INSTITUTE", SPOKE 7 - PNRR PE0000023 National Quantum Science and Technology Institute (NQSTI) Spoke\_7\_National\_Quantum Science and Technology Institute - CUP B53C22004180005-PRR.AP018.007 - da usufruirsi presso l'Istituto dei Sistemi Complessi, Sede Sapienza;
- Visto il provvedimento protocollo n. 16401 del 21/01/2025, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;
- Visto il provvedimento protocollo n. 9608 del 14/01/2025 con il quale è stato nominato il RUP;
- Visti i verbali redatti telematicamente dalla Commissione giudicatrice riunitasi in data: 24/01/2025 per stabilire i criteri, in data 30/01/2025 per l'esame e la valutazione dei titoli ed in data 14/02/2025 per la prova colloquio e viste le risultanze della 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 per una borsa di ricerca per laureati BANDO N. BORSA 02 2024 ISC ROMA SAPIENZA prot. 65 del 2/1/2025:

Francesco De Stefano

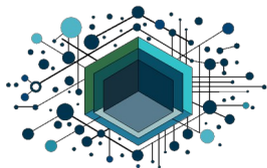
punti 25/30

Via dei Taurini 19, 00185 Roma

Tel: +39 0649937442

e-mail: [isc@isc.cnr.it](mailto:isc@isc.cnr.it)

[WWW.ISC.CNR.IT](http://WWW.ISC.CNR.IT)



# Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto dei Sistemi Complessi

Art. 2

Il seguente candidato è dichiarato vincitore del concorso:

**Francesco De Stefano**

Il Direttore  
Prof. Guido Caldarelli  
Documento firmato digitalmente