



Padua Quantum Technologies Research Center

Via Gradenigo, 6B

35131 Padova, Italy

centro.quantum@pec.unipd.it

www.qtech.unipd.it

CF 80006480281

P. IVA 00742430283

Dec. Rep. Prot. Tit. III Cl.13 Fasc.

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per attività di ricerca presso il Centro Padua Quantum Technologies Research Center – Vincitore: Matías Rubén Bolaños Wagner

IL DIRETTORE

Visto il vigente “Regolamento per le borse per attività di ricerca”;

Visto il bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per attività di ricerca, emanato dal Direttore Centro Padua Quantum Technologies Research Center il 12/01/2026 relativo al Progetto di ricerca dal titolo **“Studio sperimentale delle correlazioni quantistiche in stati entangled in fibra ottica”** di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Paolo Villoresi;

Visto il provvedimento del Direttore del Centro Padua Quantum Technologies Research Center con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Ritenuto opportuno approvare gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

Art 1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1. – Dott. Matías Rubén Bolaños Wagner punti 91 /100



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Padua Quantum Technologies Research Center

Via Gradenigo, 6B

35131 Padova, Italy

centro.quantum@pec.unipd.it

www.qtech.unipd.it

CF 80006480281

P. IVA 00742430283

Art 2. di dichiarare vincitore della selezione il dottor/la dottorella:

Cognome e Nome
Bolaños Wagner Matías Rubén

Padova, data della registrazione

Centro

Padua Quantum Technologies Research Center

Prof. Paolo Villoresi