



**Politecnico
di Torino**

Nucleo
Dottorato di Ricerca

Approvazione atti concorso ammissione al
Dottorato di Ricerca in "Fisica" (41° ciclo) – Prima sessione

IL RETTORE

- Vista la Legge 3 luglio 1998, n. 210, con particolare riferimento all'art. 4 e s.m.i.;
- Visto il Decreto Ministeriale 14 dicembre 2021, n. 226;
- Visto il D.R. n. 171 del 19 febbraio 2025 con cui è stato bandito il concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Torino (41° ciclo);
- Visto il D.R. n. 449 del 28 aprile 2025 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice di Ateneo per gli esami di accesso per i Dottorati di Ricerca (41° ciclo), incaricata della verifica dei requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso da parte dei candidati con titolo di studio di II livello conseguito all'estero;
- Visti gli atti relativi alla verifica dei requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso (41° ciclo) – prima sessione – da parte dei candidati con titolo di studio di II livello conseguito all'estero effettuata dalla Commissione Giudicatrice di Ateneo ed al relativo esito;
- Visto il verbale del gruppo di lavoro del Nucleo Dottorato di Ricerca, datato 9 giugno 2025, con il quale sono stati verificati i requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso (41° ciclo) – prima sessione – da parte dei candidati con titolo di studio di II livello conseguito in Italia ed al relativo esito;
- Visto il D.R. n. 523 del 15 maggio 2025 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice del concorso per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in "Fisica" (41° ciclo);
- Visti gli atti relativi alla valutazione comparativa dei candidati al concorso del Dottorato di Ricerca in "Fisica" (41° ciclo) – prima sessione – formulati dalla Commissione Giudicatrice;
- Riconosciuta la regolarità del procedimento concorsuale e dei relativi atti;

DECRETA

Art. 1

di approvare gli atti del concorso e la graduatoria per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in "Fisica" (41° Ciclo) – prima sessione – per la copertura dei seguenti posti:

Posti ordinari: 8

Borse di studio disponibili:

3	Amministrazione centrale	Borse a tematica libera
1	CRT/Unitrento/DISAT - Elastic Metamaterials for Energy-Harvesting Related Applications	Borsa a tematica vincolata
3	INRiM - Advanced metrology in physics	Borse a tematica vincolata
1	INRiM - Quantum measurement	Borsa a tematica vincolata

Nucleo Dottorato di Ricerca
Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia
 Tel. +39 011 090 6095
scudo@polito.it - www.polito.it





Art. 2

CANDIDATI/E VINCITORI/VINCITRICI

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F626452	MOSCAGIURI FRANCESCO	91.8	---	---	Amministrazione centrale	Ammissione con riserva *
F628744	LUCIA GIORGIO ALBERTO	86.4	---	---	Amministrazione centrale	Ammissione con riserva * **
F321927	ZAPPA LORENZO	85.2	---	---	Amministrazione centrale	---
F627242	BIANCO FEDERICO	80.4	INRiM - Advanced metrology in physics INRiM - Quantum measurement	---	INRiM - Quantum measurement	Ammissione con riserva *
F628750	TESI GIANLUCA	79.7	INRiM - Advanced metrology in physics	---	INRiM - Advanced metrology in physics	Ammissione con riserva **
F627694	LOCARNO MATTEO	77.3	INRiM - Advanced metrology in physics	---	INRiM - Advanced metrology in physics	Ammissione con riserva * **

CANDIDATI/E IDONEI/E

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F628018	SCIANDRA SIMONE	84.5	---	---	---	Ammissione con riserva *
F589358	SALVALAGGIO JONAS	84.2	---	---	---	---



**Politecnico
di Torino**

Nucleo
Dottorato di Ricerca

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F626500	MORELLO MATTEO	83.6	---	---	---	Ammissione con riserva **
F628934	FRIGERIO GIACOMO	83.4	---	---	---	Ammissione con riserva *
F325812	FERIOLI ROBERTA	83.2	---	---	---	Ammissione con riserva *
F626873	BOVA NICHOLAS	82.5	---	---	---	Ammissione con riserva * **
F619053	COLAGE' GIOVANNI	81.9	---	---	---	---
F627693	CARLONE MAURO	80.3	---	---	---	Ammissione con riserva * **
F627963	ZAFFINA LORENZO	79.2	---	---	---	---
F222240	MANSI GIUSEPPE	77.8	---	---	---	Ammissione con riserva *
F628721	ORSO MATTEO	70.3	---	---	---	---

* Ammissione sotto condizione in quanto il titolo di Il livello non risulta ancora acquisito. L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se tale titolo risulterà acquisito **entro il 31/10/2025**, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

** Ammissione sotto condizione in quanto la certificazione di inglese necessaria per l'iscrizione al dottorato di ricerca non risulta ancora acquisita.

L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se il candidato conseguirà, **entro il 31/10/2025**, uno dei certificati indicati dall'art. 6, comma 1, lettera b) del bando di concorso, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

Nucleo Dottorato di Ricerca

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 6095

scudo@polito.it - www.polito.it



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



**Politecnico
di Torino**

Nucleo
Dottorato di Ricerca

Art. 3

I candidati di cui sopra sono ammessi al Corso di Dottorato di Ricerca in "Fisica" (41° Ciclo) – prima sessione – secondo l'ordine della graduatoria sopraindicata, fino alla copertura del numero dei posti e nel rispetto degli articoli 12, 13 e 14 del bando di concorso.

IL RETTORE
Prof. Stefano Paolo Corgnati

SV/md

Nucleo Dottorato di Ricerca
Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia
Tel. +39 011 090 6095
scudo@polito.it - www.polito.it

