



**Politecnico
di Torino**

Nucleo
Dottorato di Ricerca

Approvazione atti concorso ammissione al
Dottorato di Ricerca in "Bioingegneria e Scienze Medico Chirurgiche" (41° ciclo) – Seconda 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) – seconda 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;
- Visti i verbali del gruppo di lavoro del Nucleo Dottorato di Ricerca, datati 12 dicembre 2025 e 22 dicembre 2025, con il quale sono stati verificati i requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso (41° ciclo) – seconda 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 "Bioingegneria e Scienze Medico Chirurgiche" (41° ciclo) e successivamente modificata, esclusivamente per la seconda sessione, con D.R. n. 1430 del 23 dicembre 2025;
- Visti gli atti relativi alla valutazione comparativa dei candidati al concorso del Dottorato di Ricerca in "Bioingegneria e Scienze Medico Chirurgiche" (41° ciclo) – seconda 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 "Bioingegneria e Scienze Medico Chirurgiche" (41° Ciclo) – seconda sessione – per la copertura dei seguenti posti:

Posti ordinari: 3

Borse di studio disponibili:

1	DIMEAS - Nano and microparticles with osteoinductive, antimicrobial, and antibiofilm ability	Borsa a tematica vincolata
1	UNITO - Computational methods for body size, shape and composition analysis from digital anthropometry	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



**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. 2

CANDIDATI/E VINCITORI/VINCITRICI

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F651772	LLERENA VELASQUEZ MELANIE ANDREA	87.4	---	SI	---	---
F467140	BOCCARDO MARTA	82.6	UNITO - Computational methods for body size, shape and composition analysis from digital anthropometry	---	UNITO - Computational methods for body size, shape and composition analysis from digital anthropometry	---
F605418	PEZZUTO MATTEO FELICE	80.9	DIMEAS - Nano and microparticles with osteoinductive, antimicrobial, and antibiofilm ability	---	DIMEAS - Nano and microparticles with osteoinductive, antimicrobial, and antibiofilm ability	---

CANDIDATI/E IDONEI/E

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F651859	CAFASSO ENRICO	85	---	SI	---	Precede per minore età
F628618	BRACCO FRANCESCO MARIA	85	---	SI	---	Ammissione con riserva **

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

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F512191	AMBRUOSI ALBERTO	84.3	---	SI	---	---
F509988	RUSSO ANTONIO	84	---	SI	---	Precede per minore età
F639938	RIGO FEDERICA	84	---	SI	---	Ammissione con riserva **
F597421	CARMASSI GIULIO	80.7	UNITO - Computational methods for body size, shape and composition analysis from digital anthropometry	---	---	---
F650346	FERRETTI FABRIZIO	78.7	---	SI	---	Ammissione con riserva **
F648686	COGNO ETORE	78.6	---	SI	---	---
F554418	LO MASCOLO DOMENICO	77.6	DIMEAS - Nano and microparticles with osteoinductive, antimicrobial, and antibiofilm ability	---	---	---
F625044	BAIMA GIANMARCO	77	---	SI	---	---
F403914	CELANO SERENA	72.7	---	SI	---	---

** 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 31/01/2026**, 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 “Bioingegneria e Scienze Medico Chirurgiche” (41° Ciclo) – seconda 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



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



**Ministero
dell'Università
e della Ricerca**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA