



Graduatoria di ammissione al Dottorato di Ricerca in Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche 40° Ciclo – Prima sessione

Totale posti ordinari disponibili per la prima sessione: 4

Totale posti riservati a borsisti di Governi/Enti pubblici nazionali o internazionali, disponibili per la prima sessione: 0

Riepilogo borse disponibili per la prima sessione:

1	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	Borsa a tematica vincolata
1	Ateneo - Development of in silico models of the spine across multiple scales to guide clinical and surgical decisions	Borsa a tematica vincolata
1	DISAT - Modulation of RNA Polymerase Activity via Plasmonic Hot Spots	Borsa a tematica vincolata

Posti senza borsa di studio disponibili per la prima sessione: 1

CANDIDATI/E VINCITORI/VINCITRICI

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F568230	84.3	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	---	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	---
F567570	82.9	---	SI	---	Ammissione con riserva **



User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F405323	77.5	Ateneo - Development of in silico models of the spine across multiple scales to guide clinical and surgical decisions	---	Ateneo - Development of in silico models of the spine across multiple scales to guide clinical and surgical decisions	---

Dal 21 maggio 2024 al 24 maggio 2024 i/le candidati/e vincitori/vincitrici di un posto con borsa di studio devono provvedere all'accettazione del posto on-line, pena la perdita del diritto all'immatricolazione al dottorato.

Dal 21 maggio 2024 al 28 maggio 2024 i/le candidati/e vincitori/vincitrici di un posto senza borsa di studio devono provvedere all'accettazione del posto on-line, pena la perdita del diritto all'immatricolazione al dottorato.

CANDIDATI/E IDONEI/E

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F509988	80	---	SI	---	Ammissione con riserva **
F543595	74	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	---	---	---
F571416	73.2	Ateneo - Development of in silico models of the spine across multiple scales to guide clinical and surgical decisions	---	---	---

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



User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F447668	70.8	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	---	---	---
F570562	68	---	---	---	Ammissione con riserva **
F568682	66.6	Ateneo - Carriers, hydrogels and electrospun structures to deliver drugs and molecules	---	---	---
F499160	61.3	Ateneo - Development of in silico models of the spine across multiple scales to guide clinical and surgical decisions	---	---	---

I/le candidati/e che hanno ottenuto un punteggio di almeno 60/100 e intendano far valere i propri requisiti per l'accesso ai posti riservati (art. 2 comma 2 "Posti riservati in sovrannumero rispetto ai posti ordinari" del bando di concorso), devono contattare il Nucleo Dottorato di Ricerca ([esclusivamente tramite il servizio di ticketing](#)) **entro il 24 maggio 2024** allegando la documentazione comprovante il diritto al posto riservato.

Descrizione campo note:

** 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 e non oltre il 30/04/2024**, uno dei certificati indicati dall'art. 6, comma 1, lettera b) del bando di concorso, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

Torino, 21/05/2024