



Decreto n. 285  
Approvazione atti concorso ammissione al  
Dottorato di Ricerca in “Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche” (XXXVII Ciclo) –  
Sessione primaverile

## IL RETTORE

- Vista la Legge 3 luglio 1998, n. 210, con particolare riferimento all'art. 4 e s.m.i.;
- Visto il D.M. 8 febbraio 2013, n. 45;
- Visto il D.R. n. 79 del 22 gennaio 2021 con cui è stato bandito il concorso per l'ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Torino (XXXVII Ciclo);
- Visto il D.R. n. 128 del 10 febbraio 2021 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice d'Ateneo per gli esami di accesso per i Dottorati di Ricerca XXXVII ciclo, incaricata della verifica dei requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso da parte dei candidati;
- Visti gli atti relativi alla verifica dei requisiti di ammissione per la partecipazione al concorso (sessione primaverile) da parte dei candidati effettuata dalla Commissione Giudicatrice d'Ateneo ed al relativo esito;
- Visto il D.R. n. 152 del 25 febbraio 2021 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice del concorso per l'ammissione al Dottorato di Ricerca in “Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche”;
- Visti gli atti relativi alla valutazione comparativa dei candidati al concorso del Dottorato di Ricerca in “Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche” (sessione primaverile), 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” (XXXVII Ciclo) – sessione primaverile – per la copertura di 7 posti ordinari e l'assegnazione di n. 1 borsa di studio d'Ateneo a tematica vincolata “DERMO-CrACY – a dermatology solution”, n. 1 borsa di studio d'Ateneo a tematica vincolata “Designing nanotechnologies”, n. 1 borsa di studio d'Ateneo a tematica vincolata “Implantable device design and testing”, n. 1 borsa di studio a tematica vincolata “OCT e precancerosi orali” finanziata da UniTo DSC Dipartimento Eccellenza e n. 1 borsa di studio a tematica vincolata “Ecological protocols for inclusive hearing” finanziata da UniTo DSC Dipartimento Eccellenza.

Art. 2

**CANDIDATI VINCITORI**

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F415902	BORBON CLAUDIA	90.8	--	--	--	**
F359668	BRANCIFORTI FRANCESCO	85.8	Ateneo PoliTo - DERM0-CrACY - a dermatology solution	--	Ateneo PoliTo - DERM0-CrACY - a dermatology solution	
F382320	EL HADDAD GIORGIA	85	UniTo DSC Dipartimento Eccellenza - OCT e precancerosi orali	--	UniTo DSC Dipartimento Eccellenza - OCT e precancerosi orali	
F327809	CIVILINI VITTORIA	83.1	Ateneo PoliTo - Implantable device design and testing	--	Ateneo PoliTo - Implantable device design and testing	
F307063	TRALDI CECILIA	83	Ateneo PoliTo - Designing nanotechnologies	--	Ateneo PoliTo - Designing nanotechnologies	
F396695	BREBAN SAMIRA GIULIANA	77	Ateneo PoliTo - Implantable device design and testing	--	--	

**CANDIDATI IDONEI**

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F327043	VIZZIELLO BRUNELLA	76	Ateneo PoliTo - Designing nanotechnologies	--	--	
F417805	BALLARINI RICCARDO	75	Ateneo PoliTo - Designing nanotechnologies	--	--	

\*\* Ammissione sotto condizione in quanto il certificato d'inglese allegato alla domanda di partecipazione al concorso non è previsto per l'accesso al dottorato.

L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se il candidato presenterà, **entro e non oltre il 31/10/2021**, uno dei certificati indicati dall'art. 5 comma 3) del bando di concorso, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

Art. 3

I candidati di cui sopra sono ammessi al Corso di Dottorato di Ricerca in “Bioingegneria e Scienze Medico-Chirurgiche” (XXXVII Ciclo) secondo l’ordine della graduatoria sopraindicata, fino alla copertura del numero dei posti e nel rispetto degli articoli 10, 11 e 12 del bando di concorso.

Torino, 31/03/2021

IL RETTORE  
f.to Prof. Guido Saracco

CL/md