



Decreto n. 278

Approvazione atti concorso ammissione al

Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Meccanica" (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 "Ingegneria Meccanica";
- Visti gli atti relativi alla valutazione comparativa dei candidati al concorso del Dottorato di Ricerca in "Ingegneria Meccanica" (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 "Ingegneria Meccanica" (XXXVII Ciclo) – sessione primaverile – per la copertura di 5 posti ordinari l'assegnazione di n. 3 borse di studio d'Ateneo a tematica libera e n. 1 borsa di studio a tematica vincolata "Fuel Cells systems in automotive applications" finanziata da Dayco Europe Srl e per la copertura di n. 1 posto riservato ad assegnatari di una borsa di studio erogata da Governi/Enti pubblici nazionali o esteri.

Art. 2

CANDIDATI VINCITORI

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F412442	TROISE MARIO	85.5	--	--	Ateneo	
F411594	SORRENTINO GENNARO	83.3	--	--	Ateneo	
F417510	PISTORIO FRANCESCA	80.2	--	--	Ateneo	
F327802	GHIGO ALBERTO	78.5	--	--	--	

CANDIDATI IDONEI

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F414927	GUIDA ROBERTO	78	--	--	--	
F343276	COLUCCI GIOVANNI	76.9	--	--	--	*
F417314	PACHECO QUINONES DANIEL	76.8	--	--	--	
F337603	STANO PIETRO	72.5	--	--	--	**
F291112	MOLININI SILVIA	70	--	--	--	

* Ammissione sotto condizione in quanto il titolo di II livello non risulta ancora acquisito. L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se tale titolo risulterà acquisito secondo i requisiti indicati dall'art. 5 comma 2) del bando di concorso **entro il 30/04/2021**, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

** 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 "Ingegneria Meccanica" (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