



Decreto n. 724

Approvazione atti concorso ammissione al

Dottorato di Ricerca in “Gestione, Produzione e Design” (XXXVIII 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. 60 del 27 gennaio 2022 con cui è stato bandito il concorso per l’ammissione ai corsi di Dottorato di Ricerca del Politecnico di Torino (XXXVIII Ciclo) e le successive modifiche emesse con D.R. n. 524 del 30 maggio 2022;
- Visto il D.R. n. 124 del 15 febbraio 2022 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice d’Ateneo per gli esami di accesso per i Dottorati di Ricerca XXXVIII 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 (seconda sessione) da parte dei candidati effettuata dalla Commissione Giudicatrice d’Ateneo ed al relativo esito;
- Visto il D.R. n. 126 del 15 febbraio 2022 con cui è stata nominata la Commissione Giudicatrice del concorso per l’ammissione al Dottorato di Ricerca in “Gestione, Produzione e Design”;
- Visti gli atti relativi alla valutazione comparativa dei candidati al concorso del Dottorato di Ricerca in “Gestione, Produzione e Design” (seconda sessione), formulati dalla Commissione Giudicatrice;
- Riconosciuta la regolarità del procedimento concorsuale e dei relativi atti;

D E C R E T A

Art. 1

di approvare gli atti del concorso e la graduatoria per l’ammissione al Dottorato di Ricerca in “Gestione, Produzione e Design” (XXXVIII Ciclo) – seconda sessione – per la copertura dei seguenti posti:

Posti ordinari: 20

Borse di studio disponibili:

2	Ateneo	Borse a tematica vincolata
1	MUR DM 351 - Digital Technologies, growth and employment	Borsa a tematica vincolata
1	MUR DM 351 - Measuring Public Administration performance	Borsa a tematica vincolata
1	MUR DM 352/Pattern - Digital twin for collaborative product development along Made in Italy supply chains	Borsa a tematica vincolata



1	MUR DM 352/Leonardo - Robotics and related Digitalization for high human intensive A/C assembly activities	Borsa a tematica vincolata
1	MUR DM 352/Leonardo - Theoretical and practical methods and tools for the management of a complex open innovation network	Borsa a tematica vincolata
1	MUR DM 352/Promos - Models of sustainability and impact evaluation	Borsa a tematica vincolata
1	DIGEP/CRT - Digital Transformation and Sustainability	Borsa a tematica vincolata
1	DIGEP/CRT - Eng-Ind 4.0	Borsa a tematica vincolata
1	DIGEP/CRT - Environmental policy and firm internationalization	Borsa a tematica vincolata
1	DIGEP/CRT - Optimisation of Additive manufacturing processes	Borsa a tematica vincolata
1	Ateneo/DIGEP - NO-STRESS MANUFACTURING	Borsa a tematica vincolata
1	Centro Interdipartimentale J-Tech/DIGEP - Advanced and sustainable welding processes	Borsa a tematica vincolata

Posti riservati a borsisti di Governi/Enti pubblici nazionali o internazionali: 1

Art. 2

CANDIDATI VINCITORI

User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F399374	TROMBINI MATTIA	87	--	--	Ateneo	Precede per minore età
F316891	EMIDI NOEMI	87	--	--	Ateneo	
F447479	PADULA CECILIA	86	--	--	--	
F411466	INNOCENTE CHIARA	84	DIGEP/CRT - Eng-Ind 4.0	--	DIGEP/CRT - Eng-Ind 4.0	Precede per minore età
F304607	STIUSO VITO	84	--	SI	--	
F477442	DI PALMA ANNA	83	MUR DM 351 - Measuring Public Administration performance	--	MUR DM 351 - Measuring Public Administration performance	Precede per minore età
F328457	BOSSO VITTORIA	83	--	--	--	
F367878	REBUGLIO MASSIMO	81	--	--	--	Precede per minore età
F470767	ANTONIONI PAOLO	81	DIGEP/CRT - Optimisation of Additive manufacturing processes	--	DIGEP/CRT - Optimisation of Additive manufacturing processes	Precede per minore età



User	Nominativo	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F409968	BOVE ALESSANDRO	81	--	SI	--	Precede per minore età
F432435	SCABBIA GABRIELE	81	DIGEP/CRT - Environmental policy and firm internationalization	--	DIGEP/CRT - Environmental policy and firm internationalization	
F389278	BASILE DARIO	80	Centro Interdipartimentale J-Tech/DIGEP - Advanced and sustainable welding processes	--	Centro Interdipartimentale J-Tech/DIGEP - Advanced and sustainable welding processes	
F464574	MORATTI ANGELO	79	MUR DM 352/Promos - Models of sustainability and impact evaluation	--	MUR DM 352/Promos - Models of sustainability and impact evaluation	
F402115	BLANDINO GRAZIANA	78	Ateneo/DIGEP - NO- STRESS MANUFACTURING	--	Ateneo/DIGEP - NO- STRESS MANUFACTURING	
F477907	AIMONINO GABRIELE	77	MUR DM 352/Pattern - Digital twin for collaborative product development along Made in Italy supply chains	--	MUR DM 352/Pattern - Digital twin for collaborative product development along Made in Italy supply chains	Precede per minore età
F477484	GRASSINI SASHA	77	MUR DM 351 - Digital Technologies, growth and employment	--	MUR DM 351 - Digital Technologies, growth and employment	Ammissione con riserva *
F477451	BARCHI ANTONIO	75	MUR DM 351 - Digital Technologies, growth and employment	--	--	Ammissione con riserva * Precede per minore età
F375712	QEZELBASH AMIR HOSSEIN	75	DIGEP/CRT - Digital Transformation and Sustainability	--	DIGEP/CRT - Digital Transformation and Sustainability	

CANDIDATI IDONEI

Nessuno



**Politecnico
di Torino**

* 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 31/10/2022**, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

Art. 3

I candidati di cui sopra sono ammessi al Corso di Dottorato di Ricerca in “Gestione, Produzione e Design” (XXXVIII Ciclo) secondo l'ordine della graduatoria sopraindicata, fino alla copertura del numero dei posti e nel rispetto degli articoli 10 e 11 del bando di concorso.

Torino, 20/07/2022

IL RETTORE
Prof. Guido Saracco

CL/md