



## **Graduatoria di ammissione al Dottorato di Ricerca in Ingegneria Gestionale e della Produzione 41° Ciclo – Seconda sessione**

**Totale posti ordinari disponibili per la seconda sessione: 11**

**Totale posti riservati a borsisti di Governi/Enti pubblici nazionali o internazionali, disponibili per la seconda sessione: 1**

**Riepilogo borse disponibili per la seconda sessione:**

1	Ammin/DIGEP (1)	Borsa a tematica libera
1	Ammin/DIGEP (2)	Borsa a tematica libera
1	Ammin/DIGEP (3)	Borsa a tematica libera
1	CRT/DIGEP - AI-Enhanced Digital Twin for Virtual Product Development and Lifecycle Optimization in the Healthcare Industry	Borsa a tematica vincolata
1	CRT/DIGEP - Science-to-market pathways: Entrepreneurial experimentation through POC programs	Borsa a tematica vincolata
1	INRiM - Advanced Metrology for Mechanical Engineering (1)	Borsa a tematica vincolata
1	INRiM - Advanced Metrology for Mechanical Engineering (2)	Borsa a tematica vincolata

**Posti in esercizio di apprendistato disponibili per la seconda sessione:**

1	Digital Construction Project Management	Posto a tematica vincolata
---	---	----------------------------

**Posti senza borsa di studio disponibili per la seconda sessione: 3**

### **CANDIDATI/E VINCITORI/VINCITRICI**

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F650133	82	---	---	Ammin/DIGEP (1)	---
F543717	79	INRiM - Advanced Metrology for Mechanical Engineering (1)	---	INRiM - Advanced Metrology for Mechanical Engineering (1)	---

**Nucleo Dottorato di Ricerca**

**Politecnico di Torino** - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia

Tel. +39 011 090 6095

[scudo@polito.it](mailto:scudo@polito.it) - [www.polito.it](http://www.polito.it)





User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
		INRiM - Advanced Metrology for Mechanical Engineering (2)			
F499140	75	---	---	Ammin/DIGEP (2)	---
F578933	74	CRT/DIGEP - Science-to- market pathways: Entrepreneurial experimentation through POC programs	---	CRT/DIGEP - Science-to- market pathways: Entrepreneurial experimentation through POC programs	---
F545343	72	Posto in esercizio di apprendistato Digital Construction Project Management	---	Posto in esercizio di apprendistato Digital Construction Project Management	---
F639144	70	CRT/DIGEP - AI- Enhanced Digital Twin for Virtual Product Development and Lifecycle Optimization in the Healthcare Industry	---	CRT/DIGEP - AI- Enhanced Digital Twin for Virtual Product Development and Lifecycle Optimization in the Healthcare Industry	---
F630738	69	---	---	Ammin/DIGEP (3)	Ammissione con riserva *
F186956	62	---	---	---	Ammissione con riserva **

I/le candidati/e vincitori/vincitrici di un posto devono provvedere all'immatricolazione on-line attraverso la procedura Apply **dal 2 febbraio 2026 al 6 febbraio 2026** e devono completare la seconda fase dell'immatricolazione dal **9 febbraio 2026 al 13 febbraio 2026**.

**N.B. I/le candidati/e con cittadinanza extra UE vincitori/vincitrici di una posizione, che necessitano di una lettera d'invito per la richiesta del visto per studio, sono invitati a contattare il prima possibile il Nucleo Dottorato di Ricerca ([esclusivamente tramite il servizio di ticketing](#)) per richiedere la suddetta lettera.**



**Politecnico  
di Torino**

Nucleo  
Dottorato di Ricerca

## CANDIDATI/E IDONEI/E

Nessuno

### Descrizione campo note:

\* 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 **entro il 31/01/2026**, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

\*\* 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.

Torino, 30/01/2026

#### Nucleo Dottorato di Ricerca

Politecnico di Torino - Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 - Torino, Italia  
Tel. +39 011 090 6095  
[scudo@polito.it](mailto:scudo@polito.it) - [www.polito.it](http://www.polito.it)



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA