



**Politecnico  
di Torino**

**GUIDO SARACCO**  
Rettore

*Riapertura termine iscrizioni per l'ammissione al Master universitario di II livello in esercizio di Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca in "Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo" A.A. 2022/2023*

## **IL RETTORE**

- Visto lo Statuto del Politecnico di Torino emanato con D.R. 774 del 17 luglio 2019;
- vista l'istituzione, nello Statuto del Politecnico di Torino, della Scuola di Master e Formazione Permanente;
- visto il Regolamento Didattico di Ateneo vigente;
- visto il Regolamento della Scuola di Master e Formazione Permanente emanato con D.R. n. 907 del 21 ottobre 2021;
- tenuto conto di quanto previsto all'art.3 del D.M. 270 del 22 ottobre 2004;
- visto il Decreto Ministeriale n. 930 del 29 luglio 2022;
- vista l'attivazione per l'anno accademico 2022/2023 del Master universitario di II livello in "Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo" da parte del Comitato Esecutivo nella seduta del 21/06/2022 in cui si è stabilito un numero di partecipanti atteso pari a tredici;
- visto il bando di finanziamento della Regione Piemonte "Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca (Art. 45 - D. Lgs. n. 81/2015) – Avviso Pubblico 2022 – 2024" per l'individuazione e la gestione dell'offerta formativa pubblica ai sensi della Deliberazione della Giunta regionale n. 4-4372 del 22/12/2021, approvato con Deliberazione n. 114 del 3 marzo 2022;
- visto il Decreto Rettorale n. 672/2022 del 06 luglio 2022 con il quale è stato emanato il Bando per l'ammissione al Master Universitario di II livello in esercizio di Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca sopra citato;
- visto il Decreto Rettorale n. 1044/2022 del 04/10/2022 con il quale è stato prorogato il termine per l'invio delle candidature al Master sopra citato;
- visto il Decreto Rettorale n. 1298/2022 del 07/12/2022 con il quale sono stati approvati gli atti della selezione per l'ammissione al Master universitario di II livello in "Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo";



**Politecnico  
di Torino**

**GUIDO SARACCO**  
Rettore

- considerato che l'impresa partner Merlo S.p.a. provvede direttamente alla selezione delle candidature, riservandosi la possibilità di effettuare colloqui finalizzati all'inserimento in azienda (ex Art. 45 D. Lgs. n. 81/2015) esclusivamente ai candidati con profili ritenuti più adatti alle esigenze specifiche di inserimento nel proprio organico sulla base della propria policy di assunzione;
- considerata la richiesta dell'impresa partner Merlo S.p.a. del 07/12/2022 di riapertura dei termini di iscrizione al master fino al 09/01/2023, motivata da varie manifestazioni dirette di interesse all'iscrizione al percorso ricevute dall'azienda;
- vista la richiesta pervenuta in data 12/12/2022 da parte del prof. Aurelio Somà, coordinatore del Master in Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo, in linea con la comunicazione dell'impresa partner, con la quale richiede la riapertura dei termini in considerazione della disponibilità di ulteriori posizioni disponibili per la partecipazione al Master;
- tenuto conto che il numero massimo di partecipanti al Master previsto dal bando per la selezione è pari a 13 e che sono ancora disponibili 4 posizioni, fatta salva la conferma di tutti i candidati ammessi di cui al Decreto Rettorale n. 1298/2022 del 07/12/2022;
- tenuto conto che il numero minimo fissato dalla Regione Piemonte per l'avvio dei Master universitari in alto apprendistato di formazione e ricerca è fissato a 10 studenti;
- considerato che il Consiglio di amministrazione del Politecnico ha fissato a 13 il numero minimo di studenti necessari per l'avvio di master universitari in alto apprendistato di formazione e ricerca;
- considerate le rinunce espresse da parte dei candidati idonei al termine del processo di selezione;
- tenuto conto che l'avvio delle attività del Master è previsto indicativamente a inizio febbraio 2023;
- considerato che tale riapertura non lede il diritto dei candidati già ammessi;
- considerato che il Direttore della Scuola Master e Formazione Permanente ha accolto l'istanza sopra citata di riapertura delle iscrizioni;

## **DECRETA**

la riapertura dei termini del bando relativa alle posizioni disponibili per l'ammissione al Master Universitario di II livello in *"Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie*



**Politecnico  
di Torino**

**GUIDO SARACCO**  
 Rettore

*progettuali e di processo"* offerto presso la sede di Torino per l'A.A. 2022/2023 con scadenza **9 gennaio 2023 (ore 14:00)**.

Torino,

AP/ep

IL RETTORE  
(Prof. Guido Saracco)