



**Politecnico
di Torino**

GUIDO SARACCO
Rettore

Bando 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 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;
- vista la delibera del Comitato Esecutivo della seduta del 21 giugno 2022 relativa all'attivazione del Master di II livello in "Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo" per l'anno accademico 2022/23;
- tenuto conto che l'azienda Merlo s.p.a. ha manifestato l'intenzione di entrare a far parte della partnership per la realizzazione del Master in oggetto, garantendo l'assunzione di un massimo di 13 apprendisti in avvio di percorso nell'ambito delle aziende del Gruppo;
- 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.
- considerata la volontà della partnership di presentare domanda di finanziamento in risposta al suddetto Bando per il Master di II livello in "Industrializzazione di macchine telescopiche modulari: metodologie progettuali e di processo" per l'anno accademico 2022/23;
- vista l'obbligatorietà, prevista dal suddetto bando, dell'assunzione dei partecipanti al master da parte dell'impresa partner ai sensi dell'Art. 45 del D. Lgs. n. 81/2015;
- preso atto della procedura selettiva definita dall'impresa partner per l'assunzione degli apprendisti;
- considerato che le candidature pervenute saranno esaminate dall'Ufficio Master e Formazione Permanente per la verifica del rispetto dei requisiti di ammissione al Master previsti all'interno del bando;



**Politecnico
di Torino**

GUIDO SARACCO
 Rettore

- tenuto conto che l'ammissione di eventuali studenti in possesso di titoli di studio diversi da quelli indicati nel bando, e/o con titolo di studio conseguito all'estero, sarà affidata ad un'apposita Commissione che ne valuterà l'idoneità, secondo quanto indicato nel bando;
- considerato che le candidature che risulteranno idonee in funzione dei requisiti di ammissione e della completezza della documentazione obbligatoria richiesta, saranno successivamente messe a disposizione delle aziende partner perché possa dare avvio alla procedura selettiva ad opera delle imprese;
- tenuto conto che l'impresa partner provvederà direttamente alla selezione delle candidature, riservandosi la possibilità di effettuare colloqui finalizzati all'inserimento in azienda (ex art. 45 D. Lgs 81/2015) esclusivamente ai candidati con profili ritenuti più adatti alle esigenze specifiche di inserimento nel proprio organico, sulla base delle proprie policy di assunzione;
- preso atto che, in seguito alla conclusione del processo di selezione effettuato dall'impresa partner, queste ultima trasmetterà al Politecnico di Torino l'elenco dei selezionati, che saranno ammessi a partecipare al Master, oltre all'elenco degli eventuali idonei al subentro

DECRETA

l'emanazione del bando 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 testo del bando è allegato al presente decreto (allegato "A").

Torino,

IL RETTORE
(Prof. Guido Saracco)

PV/AP/ep