



IL RETTORE

Visto il bando di ammissione al Corso di Laurea in Ingegneria Meccatronica (Rep. n. 287/2024 Prot n. 96931 del 02/04/2024);

Visto che risulta esaurita la graduatoria degli ammessi e delle ammesse al corso di Laurea in Ingegneria Meccatronica e risultano scoperti n° **109** posti;

Visto quanto indicato nel capitolo 11, punto "2 - a" del bando di ammissione al corso di Laurea in Ingegneria Meccatronica:

"Nel caso in cui al termine della selezione qui indicata i posti NON venissero interamente ricoperti verrà attivata una procedura di immatricolazione diretta che accoglierà le domande in ordine cronologico fino ad esaurimento dei posti disponibili, e comunque non oltre il 20 dicembre 2024. Ne verrà data comunicazione nell'albo on line di Unimore <https://wss.unimore.it/public/albo> (cercare la tipologia: "Bandi e Avvisi" e l'ambito "Studenti") e nelle pagine <https://www.unimore.it/bandi/StuLau-Lau.html> e <https://www.unimore.it/bandi/StuLau-Avvisi.html>. **Tali posti saranno messi a disposizione esclusivamente dei candidati e delle candidate che hanno sostenuto il TOLC-I: il risultato del TOLC-I dovrà essere obbligatoriamente allegato in fase di immatricolazione"**

DECRETA (articolo unico)

L'avvio della procedura di assegnazione dei posti rimasti vacanti per il corso di laurea in Ingegneria Meccatronica.

I candidati e le candidate interessate, in possesso della certificazione TOLC-I, procederanno all' immatricolazione che dovrà essere completata con procedura interamente on line collegandosi al sito www.esse3.unimore.it alla voce "Immatricolazione" secondo le modalità descritte nella guida "Immatricolazione on-line" consultabile all'indirizzo <https://www.unimore.it/servizistudenti/guideesse3.html>.

La richiesta di pre-immatricolazione potrà essere presentata entro e non oltre il 13 dicembre 2024 e, in questo ultimo caso, il perfezionamento del pagamento dovrà avvenire improrogabilmente entro il 20 dicembre.

IL RETTORE

Prof. Carlo Adolfo Porro