



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

IL RETTORE

Visto il bando di ammissione al Corso di Laurea in **Chimica Verde e Sostenibile (Classe L – 27 R)** II edizione (Repertorio n. 692/2024 Prot n. 191296 del 12/07/2024);

Visto che risulta esaurita la graduatoria degli ammessi al corso di di Laurea in **Chimica Verde e Sostenibile (Classe L – 27 R)** II edizione e risultano scoperti n° 28 posti;

Visto quanto previsto capitolo 11 punto “b” del bando di ammissione al corso di **Chimica Verde e Sostenibile (Classe L – 27 R)** II edizione:

b) Eventuale ulteriore assegnazione di posti vacanti

Nel caso in cui, al termine delle procedure sopra riportate la graduatoria del corso di laurea dovesse risultare esaurita e dovessero rimanere ulteriori posti vacanti, questi saranno pubblicizzati con apposito avviso pubblicato sul sito <http://www.unimore.it/bandi/StuLau-Avvisi.html>.

Tali posti saranno messi a disposizione esclusivamente di eventuali candidati che hanno sostenuto il Tolc B.

Lo scorrimento della graduatoria si concluderà improrogabilmente al termine fissato nell’ avviso e comunque entro e non oltre la data del **20 dicembre 2024**.

DECRETA (articolo unico)

L’avvio della procedura di assegnazione dei posti rimasti vacanti per il corso di **Chimica Verde e Sostenibile (Classe L – 27 R)**.

I candidati interessati, in possesso della certificazione Tolc B, procederanno alla 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 procedura si riterrà conclusa con l’esaurimento dei posti a disposizione e comunque entro e non oltre la data del 20 dicembre 2024

IL RETTORE

Prof. Carlo Adolfo Porro