



## **AREA TECNOLOGIE**

### **Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"** **Estratto del Bando di ammissione al Corso di Laurea Magistrale** **a libero accesso in** **INGEGNERIA DEI MATERIALI**

(classe LM-53)

**Anno Accademico 2019-2020**

- ✚ L'**ACCESSO** al corso è libero.
- ✚ Sono riservati n° **10** posti a **STUDENTI STRANIERI EXTRACOMUNITARI**, di cui n. 5 posti riservati a studenti cinesi Progetto "Marco Polo".
- ✚ Il **TITOLO DI STUDIO** richiesto per l'immatricolazione è il possesso di una laurea o di un diploma universitario di durata almeno triennale ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. Per maggiori informazioni e precisazioni sul titolo di studio richiesto (tipologia di laurea, settori scientifico disciplinari, crediti formativi universitari ecc.) consultare il bando integrale pubblicato sul sito <http://www.unimore.it/bandi/stulau.html>
- ✚ La **VALUTAZIONE DELLA PREPARAZIONE INIZIALE** dello studente è obbligatoria e avverrà tramite valutazione del curriculum ed eventuale colloquio individuale.
- ✚ L'**ISCRIZIONE ALLA VALUTAZIONE DELLA PREPARAZIONE INIZIALE DELLO STUDENTE** è da effettuarsi in modalità WEB collegandosi al sito [www.esse3.unimore.it](http://www.esse3.unimore.it):
  - La domanda di valutazione deve essere compilata il prima possibile per avere il tempo necessario a colmare eventuali debiti formativi entro il **13 dicembre 2019**.
  - Tutti coloro che prevedono di conseguire il titolo idoneo entro il termine per l'immatricolazione possono comunque fare domanda di valutazione.
- ✚ L'**ESITO DELLA VALUTAZIONE** sarà pubblicato sul sito <http://www.unimore.it/bandi/stulau-esiti.html>.
- ✚ Il **RECUPERO DEI DEBITI FORMATIVI** dovrà essere completato entro il **13 dicembre 2019** secondo le modalità previste dalla Commissione esaminatrice.

Le **IMMATRICOLAZIONI**, si svolgeranno  
**dal 10 luglio 2019 al 20 dicembre 2019, esclusivamente on line** secondo le modalità descritte nella guida "*Immatricolazione on-line*" consultabile all'indirizzo:  
<https://www.unimore.it/servizistudenti/guideesse3.html>

- ✚ Per maggiori informazioni si rinvia al **BANDO INTEGRALE** pubblicato all'indirizzo <http://www.unimore.it/bandi/stulau.html> e al referente didattico del Corso, Prof. Roberto Giovanardi, [e-mail roberto.giovanardi@unimore.it](mailto:roberto.giovanardi@unimore.it) o all'Ufficio di coordinamento didattico del Dipartimento di Ingegneria "E. Ferrari": e-mail [didattica.dief@unimore.it](mailto:didattica.dief@unimore.it)

#### **RIEPILOGO SCADENZE**

- |   |
|---|
| • Presentazione domanda di valutazione della preparazione iniziale: entro le ore 13,00 del 13 dicembre 2019 |
| • Immatricolazioni: dal 10 luglio al 20 dicembre 2019   |
| • Scadenza recupero debiti formativi: 13 dicembre 2019  |
| • Trasferimenti o passaggi: iscrizione entro il 20 dicembre 2019  |