



AREA TECNOLOGIE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche
Estratto del Bando di ammissione al Corso di Laurea Magistrale
a libero accesso in

DIDATTICA E COMUNICAZIONE DELLE SCIENZE

(classe LM-60)

Anno Accademico 2019-2020

- ✚ L'**ACCESSO** al corso è libero.
- ✚ Il **TITOLO DI STUDIO** richiesto per l'accesso al corso è una Laurea Triennale nella Classe L-32 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura (e delle corrispondenti classi relative al D.M. 509/99 o nel previgente ordinamento quadriennale/quinquennale) oppure aver conseguito altra Laurea Triennale (e corrispondenti lauree nel previgente ordinamento quadriennale/quinquennale) con cui lo studente abbia acquisito almeno 70 CFU complessivi in uno o più dei settori scientifico disciplinari BIO, GEO, MAT, FIS, CHIM, INF/01 o ING-INF/05. E' necessario inoltre il possesso del livello B1 in lingua inglese. 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:
 - La domanda di valutazione deve essere compilata prima possibile per avere il tempo necessario a colmare eventuali debiti formativi entro il **16 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 **16 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 all'immatricolazione*" consultabile all'indirizzo:
<https://www.unimore.it/servizistudenti/vediguia.html?gd=7>

- ✚ 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.ssa Annalisa Ferretti, e-mail annalisa.ferretti@unimore.it o all'Ufficio di coordinamento didattico del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Dott.ssa Michela Vincenzi e-mail: michela.vincenzi@unimore.it

RIEPILOGO SCADENZE

- | |
|---|
| • Presentazione domanda di valutazione della preparazione iniziale: entro il 16 dicembre 2019 |
| • Immatricolazioni: dal 10 luglio al 20 dicembre 2019 |
| • Scadenza recupero debiti formativi: 16 dicembre 2019 |
| • Trasferimenti o passaggi: iscrizione entro il 20 dicembre 2019 |