

# Istruzioni per l'iscrizione al Laboratorio di Information Literacy

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate, Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali (BIOMORF) del 29 aprile 2022, ore 10.00

Dalla HomePage Unime <www.unime.it> → Login (cruscotto)



unime.it/it

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

ATENEIO | DIDATTICA | RICERCA | INTERNATIONAL

LOGIN WEBMA

1

Autenticarsi con le credenziali ESSE3 (codicefiscale@studenti.unime.it) Selezionare il servizio Elearning

2

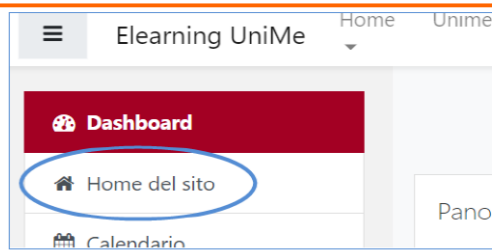


Cruscotto

Escl

SERVIZI STUDENTI

- Posta Elettronica
- Elearning
- Segreteria Esse3
- Onore al Merito



Elearning UniMe

Home Unime

Dashboard

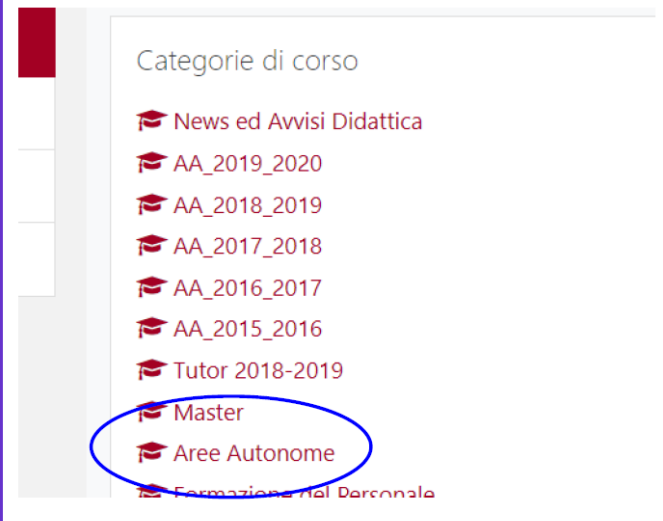
Home del sito

Pano

Calendario

3

Navigare in Home del sito -> Aree autonome -> Laboratori SBA -> Laboratorio



Categorie di corso

- News ed Avvisi Didattica
- AA\_2019\_2020
- AA\_2018\_2019
- AA\_2017\_2018
- AA\_2016\_2017
- AA\_2015\_2016
- Tutor 2018-2019
- Master
- Aree Autonome
- Formazione del Personale



Aree Autonome

Dashboard / Corsi / Aree Autonome

- Laboratori Sba
- Docenti
- Dipartimento di Economia
- Dipartimento di Ingegneria
- Scienze giuridiche e storia delle ist

4

Laboratorio "Tipo 1" CdL "Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate"

5



Laboratorio formativo

**Destinatari**  
Studenti del Corso di Laurea Magistrale in "in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate"

**Contenuti**  
Conoscenza dei servizi e delle risorse informative disponibili all'utenza accademica; conoscenza degli strumenti per l'accesso e l'utilizzo consapevole delle informazioni necessarie per le attività di studio e di ricerca.

6

▼ Iscrizione spontanea (Student)

Non è necessaria una chiave di iscrizione

Iscrivimi



Collegamento al Team del Laboratorio