



AMBIENTI SOFTWARE

Ciclo di seminari online per LT e LM 2025

LE ISCRIZIONI SI APRONO LUNEDÌ 19 MAGGIO

Lingua Italiana

1

INTRODUZIONE ALL'UTILIZZO DI AUTOCAD E INVENTOR

9 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
10 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Matteo Tomasi

Lingua Italiana

3

PYTHON PER L'ANALISI E LA VISUALIZZAZIONE DEI DATI

24 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
25 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Matteo Polo

Lingua Italiana

5

CALCOLO SIMBOLICO IN PYTHON: UN'INTRODUZIONE A SYMPY

08 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
09 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Giacomo Corradini

Lingua Inglese

7

INTRODUCTION TO ROBOT OPERATING SYSTEM (ROS)

22 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
23 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Gianni Lunardi

2

Lingua Inglese

MODERN SCIENTIFIC DOCUMENTS WITH QUARTO: REPORTS, SLIDES, AND WEBSITES

19 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
20 giugno ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Davide Stocco

4

Lingua Inglese

INTRODUCTION TO LATEX

01 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
02 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Giulia d'Addato

6

Lingua Inglese

LIFE CYCLE ASSESSMENT (LCA) AND SIMAPRO

15 luglio ore 9:00-12:00 e 14:00-16:00
16 luglio ore 9:00-12:00

Relatore: Francesco Valentini

8

Lingua Italiana

INTRODUZIONE ALL'UTILIZZO DI ORIGIN PER L'ANALISI ED ELABORAZIONE DI DATI

24 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00
25 luglio ore 9:00-11:00 e 14:00-16:00

Relatore: Andrea Cristoforetti



Per iscriverti, inquadra il qr code o visita il sito dii.unitn.it
e verifica le scadenze per la prenotazione a ciascun seminario.

Per il conseguimento di 1 CFU di tipo F è richiesta
la frequenza e il superamento della prova finale di 2 corsi.

Agli studenti che hanno frequentato il ciclo di seminari nelle edizioni
precedenti, verrà riconosciuto il CFU solo per la frequenza a corsi
diversi.

Info

comunicazione.dii@unitn.it
Tel. +39 0461 282500