

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

VIDEO-PRESENTAZIONE DEI CONTENUTI DELLE ATTIVITA' FORMATIVE DI INDIRIZZO E A SCELTA

Per i seguenti insegnamenti **da 25/09/2023** sarà disponibile un video presentazione accessibile tramite link alla pagina **web** di descrizioni dei contenuti del singolo insegnamento nella sezione *Link ad altre eventuali informazioni posta in fondo alla pagina* (Esempio: <https://www.unibo.it/it/didattica/insegnamenti/insegnamento/2023/458252>)

1	Advanced Combustion Systems M
2	Biomateriali Metallici M (Modulo) - BIOMATERIALI METALL M CI
3	Biomateriali polim-cer-comp M
4	Biomeccanica Computazionale M
5	Biomeccanica della funzione motoria M
6	Chassis&Body design and manufacturing M
7	Chimica dei processi di Combustione M
8	Complementi di Geometria M
9	Corrosione e Protezione dei materiali M
10	Finite Difference Methods for Differential Equations M
11	Laboratorio di Meccanica delle vibrazioni M
12	Logistic Simulation Lab M
13	Meccanica delle Vibrazioni M
14	Metallurgia Meccanica M
15	Numerical Modelling of Heat and Fluid flow M
16	Piastre e Gusci M
17	Ricostruzione degli Incidenti Stradali M
18	Servizi generali di impianto M
19	Trattamenti superficiali e rivestimenti per materiali metallici M
20	Turbomacchine M

