



ESITI - BANDO N. 1 PER LA COPERTURA DEGLI INSEGNAMENTI A.A. 2023-2024 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE APPLICATE, NELL'AMBITO DEI CORSI DI LAUREA ATTIVATI AI SENSI DEL D.M. 270/04 - prot. n. 109400/VII/16 del 21.06.2023

Delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate del 14.7.2023 par. 4 (Verbale n. 7/2023)

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	SEM	CFU	ORE lezione	Ore exe	CORSO DI LAUREA	VINCITORE
60063	Edilizia residenziale pubblica - social housing	ICAR/14	S1	6	32	16	60-270	Oscar Eugenio Bellini
39058	Tecnologie di formatura (fonderia+plasticità)	ING-IND/16	S1	12	48	0	39-270	Giancarlo Maccarini
60083	Recupero e adeguamento sismico di edifici in C.A.	ICAR/09	S2	6	8	16	60-270	Simone Labò
161008-1	Advanced mechatronics systems design	ING-IND/13	S2	4	21	0	161-270	Filippo Cortinovis

Legend

a

60-270 CL Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni Edili

39-270 CL Magistrale in Ingegneria Meccanica

161-270 CL Magistrale in Meccatronica e Smart Technology

Dalmine, 14 luglio 2023

Il Responsabile del Presidio di Ingegneria
(Dott.ssa Caterina De Luca)

Documento firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.lgs. 82/2005