



ESITI - BANDO N. 2 PER LA COPERTURA DEGLI INSEGNAMENTI A.A. 2021/2022 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE APPLICATE, NELL'AMBITO DEI CORSI DI LAUREA ATTIVATI AI SENSI DEL D.M. 270/04 - prot. n. 738/VII/16 del 10.01.2022

Delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria e Scienze Applicate del 24.01.2022 (Verbale n. 1/2022)

CODICE	INSEGNAMENTO	SSD	SE M	CFU	ORE lezione	Ore di exe	CORSO DI LAUREA	VINCITORE
23056-2	Modulo di Scienza delle costruzioni	ICAR/08	2°	9	48	24	M	Giuseppe Cocchetti
60083	Recupero e adeguamento sismico di Edifici in C.A.	ICAR/09	2°	6	32	16	CE	Ezio Pilar Giuriani
39096	Progettazione di impianti termotecnici	ING-IND/10	2°	6	32	16	MM	Enzo Bombardieri
39015	Misure dimensionali e collaudi di produzione	ING-IND/12	2°	6	32	16	MM	Roberto Frizza
39009-2	Modulo di progettazione degli impianti	ING-IND/17	2°	6	32	0	MM	Emanuele Dovere
161005	Industrial Plant design and simulation	ING-IND/17	2°	6	32	0	MSTE	Chiara Cimini
20120	Sistemi giuridici per il governo e per l'uso del territorio	IUS/10	2°	6	32	0	TE	Emanuele Comi

Legenda

- M Laurea in Ingegneria Meccanica
- MM Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica
- MSTE Laurea magistrale in Meccatronica e Smart Technology Engineering
- TE Laurea in Ingegneria delle Tecnologie per l'Edilizia
- CE Laurea in Ingegneria delle Costruzioni Edili

Dalmine, 25 gennaio '22

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

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