



Potenza, 25 giugno 2020

Prot. n. 1134/VII/1/SI/SD

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

IL DIRETTORE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA

rende noto

che il Consiglio della Scuola di Ingegneria, nella seduta n. 03 del 24 giugno 2020, in seguito all'esplicitamento di una selezione pubblica per titoli – P.d.D. Rep. n. 28 del 07 maggio 2020 - ha disposto il conferimento di incarichi di insegnamento, per l'a.a. 2020/2021, ai sensi delle *Norme stralcio per il conferimento mediante affidamento a seguito di selezione pubblica* presso l'Università degli Studi della Basilicata, emanate con D.R. n. 261/2011, come di seguito descritto:

Denominazione insegnamento 20-21	SSD	anno	Sem.	CFU	Ore lez.	Ore eser.	Ore lab.	Ore tot.	Codice CdS	Docente
Disegno Infografico e Modellazione Digitale	ICAR/17	a scelta	I	3	18	12		30	233	Antonio BIXIO
Ecologia Applicata	BIO/07	1	I	6	32	22		54	236	Maria RAGOSTA
Elementi di Gestione e Assicurazione della Qualità della didattica	ING-IND/16	a scelta	A	3	18	12		30	232	Paolo RENNA
Gestione della Produzione	ING-IND/17	1	II	9	48	33		81	235	Fabio FRUGGIERO
Grafica Tridimensionale Avanzata	ING-INF/05	2	II	6	48			48	231	Ugo ERRA
Idraulica fluviale	ICAR/01	1	I	6	32	22		54	236	Domenica MIRAUDA
Infrastrutture Aeroportuali	ICAR/04	2	I	9	48	33		81	234	Donato CIAMPA
Materiali per l'Edilizia e Laboratorio	ING-IND/22	1	I	6	30		30	60	237	Antonio TELESICA (3 CFU/30 ore) Milena MARROCCOLI (3 CFU/30 ore)
Meccanica delle strutture II (modulo 1 di Meccanica e dinamica delle strutture)	ICAR/08	1	I	6	32	22		54	234	Maria Anna DE ROSA
Metodi Avanzati per la modellazione di sistemi meccanici	ING-IND13	1	I	9	48	33		81	235	Antonio D'ANGOLA (3 CFU/27 ore) + Elena PIERRO (6 CFU/54 ORE)
Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti contenuto in Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti + Progetto di Strade, Ferrovie e Aeroporti	ICAR/04	1	A	3	16	11		27	234	Saverio OLITA
Progetto di Strutture	ICAR/09	2	I	6	32	22		54	234	Marco VONA
Reti di calcolatori II	ING-INF/05	2	A	6	48			48	231	Ugo ERRA
Rifiuti Industriali e Sviluppo Sostenibile	ING-IND/22	1	I	9	48	33		81	236	Antonio TELESICA (3 CFU/27 ore) Milena MARROCCOLI (6 CFU/54 ore)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

Scuola di Ingegneria
Settore Gestione della Didattica

Denominazione insegnamento 20-21	SSD	anno	Sem.	CFU	Ore lez.	Ore eser.	Ore lab.	Ore tot.	Codice CdS	Docente
Tecnologia dell'Architettura modulo 2 di: Progetti per il recupero e la ristrutturazione edilizia + Tecnologia dell'Architettura	ICAR/12	2	A	9	48	33		81	234	Francesco Paolo Rosario MARINO

Legenda	
Codice CdS	CdS
231	Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e delle Tecnologie dell'Informazione
232	Laurea in Ingegneria Meccanica
233	Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale
234	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile
235	Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica
236	Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Il Direttore della Scuola
(prof. Ignazio M. MANCINI)