

Corso di Laurea in: Tecniche per l'Edilizia, il Territorio e l'Ambiente

INSEGNAMENTO / Modulo didattico	Sem.	S.S.D.	Colonna1	CFU	Ore	TAF	Nominativo e qualifica Docente
1° anno (COORTE 2019/2020)							
Istituzioni di Matematica	I-II	MAT/05 MAT/03		12	96	A	Giovanni Pisante
Fondamenti di Fisica	I	FIS/01		6	48	A	Antonio D'Onofrio
Principi di Chimica	I	CHIM/07		6	48	A	Michelina Catauro
Informatica per l'Edilizia	I-II	ING-INF/05		12	96	S/C	
Informatica per l'Edilizia (mod. 1)	I			6	48		Fiammetta Marulli
Informatica per l'Edilizia (mod. 2)	II			6	48		Giancarlo Sperli
Estimo e Contabilità - Legislazione dei Lavori Pubblici	I-II	ICAR/22 - IUS/10		12	96	S/C	
Estimo e Contabilità	I			6	48		Francesca Torrieri
Legislazione dei Lavori Pubblici	II			6	48		Marco Clemente Basile
Modellazione degli Elementi Costruttivi in BIM	II	ICAR/10		9	72	A	Luigi Mollo