



Università degli  
Studi di Messina

Manifesto degli Studi

A.A. 2018/2019

Laurea Interclasse L-7/L-23

## CORSO DI LAUREA IN “INGEGNERIA CIVILE E DEI SISTEMI EDILIZI”

### Insegnamenti erogati il 1° anno di corso

Anno Accademico 2018/2019

INSEGNAMENTO	MODULI	CFU
Geometria ed algebra		6
Analisi matematica	Modulo A	12
	Modulo B	
Fisica	Modulo A	12
	Modulo B	
Chimica e tecnologia dei materiali	Chimica	9
	Tecn. dei materiali	
Disegno		6
Topografia e cartografia		6
Attività a scelta dello studente		6
Lingua straniera		3
<b>TOTALE</b>		<b>60</b>



Non essere solo  
un utente della innovazione  
tecnologica...  
**SII UN PROTAGONISTA!**  
Costruisci il tuo futuro al



**Insegnamenti comuni previsti per il 2° anno di corso - A. A. 2019/2020 e il 3° anno di corso - A. A. 2020/2021**

INSEGNAMENTO	MODULI	CFU	ANNO
Scienza delle costruzioni	Modulo A	12	2
	Modulo B		
Architettura tecnica	Modulo A	12	2
	Modulo B		
Fisica tecnica ambientale e elettrotecnica	Fis. tecn. amb.	12	2
	Elettrotecnica		
Meccanica razionale		6	2
Attività a scelta dello studente		6	2
Meccanica delle terre		6	3
Tecnica delle costruzioni		6	3
Tecnica urbanistica		6	3
Ulteriori conoscenze + tirocinio		6	3
Prova finale		6	3
<b>SOMMA</b>		<b>78</b>	

**Orientamento Civile**

INSEGNAMENTO	MODULI	CFU	ANNO
Idraulica	Modulo A	12	2
	Modulo B		
Analisi sismica delle strutture		6	3
Costr. di strade, ferrovie e aeroporti		6	3
Geologia applicata		6	3
Idrologia tecnica		6	3
Geotecnica		6	3
<b>SOMMA</b>		<b>42</b>	

**Orientamento Edile**

INSEGNAMENTO	MODULI	CFU	ANNO
Disegno e rilievo dell'architettura assistiti dal calcolatore		6	2
Storia dell'architettura		6	2
Idraulica 1		6	3
Disegno e Composizione architettonica e urbana	Disegno	12	3
	Composizione		
Progetto edilizio		6	3
Restauro architettonico		6	3
<b>SOMMA</b>		<b>42</b>	