

Corso di Laurea in Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

Scuola di Ingegneria

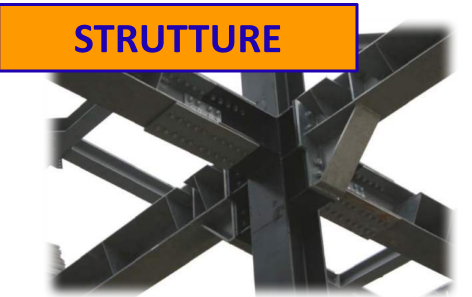


Gianni Bartoli

Presidente del Consiglio Unico dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile, Edile e Ambientale



Curricula / Indirizzi





INFRASTRUTTURE







Curricula / Indirizzi

Anno	I Semestre			II Semestre			
	SSD	Insegnamento	CFU	SSD	Insegnamento	CFU	
1	MAT/05	Analisi matematica I	9	FIS/01	Fisica generale	6	
1	MAT/03	Geometria	6	ICAR/06	Topografia e sistemi informativi geografici	6	
1	ICAR/17 ING-IND/15	Llicagno a Licagno a Licagno a Licagno a Complitazionala (corco integrato)				12	
1		Verifica lingua inglese	3				
1	Indirizzo edile						
1	ICAR/18	Storia dell'architettura	6	CHIM/07 ING-IND/22	Chimica / Tecnologia dei materiali (corso integrato)	12	
1/1/	Indir <mark>izz</mark> o <mark>st</mark> rutture						
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07 ING-IND/22	Chimica / Tecnologia dei materiali (corso integrato)	12	
1	Indirizzo i <mark>n </mark> rastrutture						
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07 ING-IND/22	Chimica / Tecnologia dei materiali (corso integrato)	12	
1		Ind <mark>iri</mark> zzo ambiente					
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07	Chimica per l'ambiente	9	

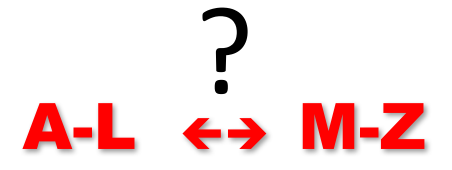
959



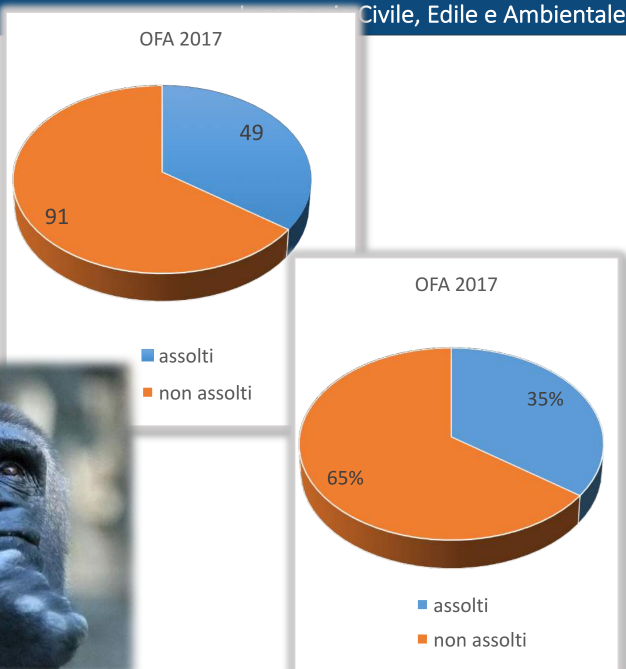
TOTALE

anti siamo?	OFA (presenti)
C.d.L. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	140
C.d.L. INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELEC.	131
C.d.L. INGEGNERIA INFORMATICA	192
C.d.L. INGEGNERIA MECCANICA	316
C.d.L. INGEGNERIA GESTIONALE	180
	C.d.L. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE C.d.L. INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELEC. C.d.L. INGEGNERIA INFORMATICA C.d.L. INGEGNERIA MECCANICA





Corso di Laurea in Civile, Edile e Ambientale





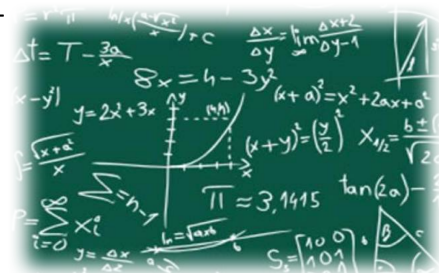
OFA e corso di recupero

Per coloro che non avessero assolto gli OFA, verrà svolto un corso di recupero che si terrà a partire da

SABATO 23 SETTEMBRE

ogni sabato, dalle 9.00 alle 13.00 in viale Morgagni, secondo la seguente suddivisione:

- Aula 001 Cognomi dalla A alla L
- Aula 002 Cognomi dalla M alla Z



A valle del corso di Matematica di Base, per verificare la preparazione conseguita e assolvere agli OFA, sono previste tre prove di recupero:

- 20 dicembre 2017
- 9 gennaio 2018
- 23 gennaio 2018



OFA e corso di recupero



Data	Orario	Argomento		
23 settembre 2017	9.00 - 13.00	Geometria		
30 settembre 2017	9.00 - 13.00	Geometria		
7 ottobre 2017	9.00 - 13.00	Geometria		
14 ottobre 2017	9.00 - 13.00	Piano cartesiano (punti, rette, parab, circonf)		
21 ottobre 2017	9.00 - 13.00	Goniometria		
28 ottobre 2017	9.00 - 13.00	Goniometria		
4 novembre 2017	9.00 - 13.00	Goniometria		
11 novembre 2017	9.00 - 13.00	Trigonometria		
18 novembre 2017	9.00 - 13.00	Esponenziali e Logaritmi		
25 novembre 2017	9.00 - 13.00	Esponenziali e Logaritmi		
2 dicembre 2017	9.00 - 13.00	Algebra		
16 dicembre 2017	9.00 - 13.00	Aritmetica – Percentuali – Medie - Algebra		



Contatti



Presidente del CdS

Prof. Gianni Bartoli (gianni.bartoli@unifi.it)

• Delegato all'Orientamento ed il Tutoraggio:

Prof. Maurizio Orlando (maurizio.orlando@unifi.it)



Tutor CEA

Aiuto nella risoluzione di problemi di tipo burocratico, di studio e nel supporto allo studente



Per orari e informazioni

Sito Internet:

http://tutorceaunifi.tumblr.com

Mail:

tutorceaunifi@gmail.com

Pagina Facebook:

TutorCEA