



Corso di Laurea in Ingegneria Civile, Edile e Ambientale

Scuola di Ingegneria

Welcome

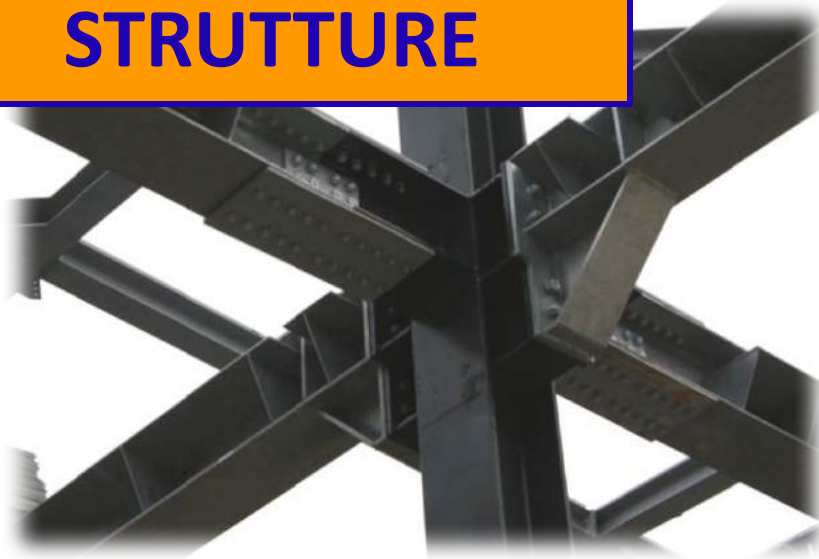
Gianni Bartoli

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

18 settembre 2017

Curricula / Indirizzi

STRUTTURE



INFRASTRUTTURE



EDILE



AMBIENTE

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	Disegno e Grafica computazionale (corso 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	Indirizzo strutture					
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07 ING-IND/22	Chimica / Tecnologia dei materiali (corso integrato)	12
1	Indirizzo infrastrutture					
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07 ING-IND/22	Chimica / Tecnologia dei materiali (corso integrato)	12
1	Indirizzo ambiente					
1	GEO/05	Elementi di geologia e geomorfologia	6	CHIM/07	Chimica per l'ambiente	9

Quanti siamo?

	OFA (presenti)
B199 C.d.L. INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE	140
B046 C.d.L. INGEGNERIA ELETTRONICA E DELLE TELECOM.	131
B047 C.d.L. INGEGNERIA INFORMATICA	192
B049 C.d.L. INGEGNERIA MECCANICA	316
B222 C.d.L. INGEGNERIA GESTIONALE	180
TOTALE	959

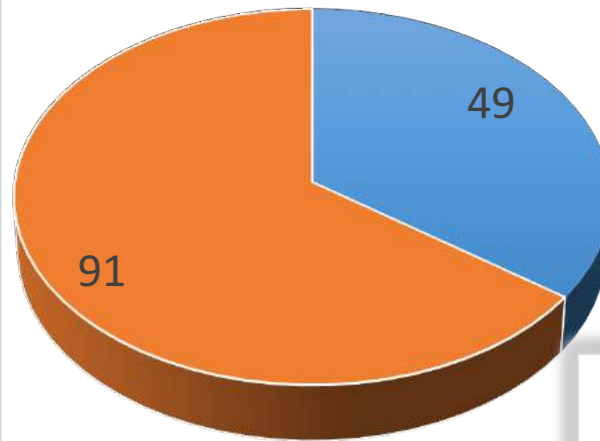


A-L **?** **M-Z**
 \leftrightarrow



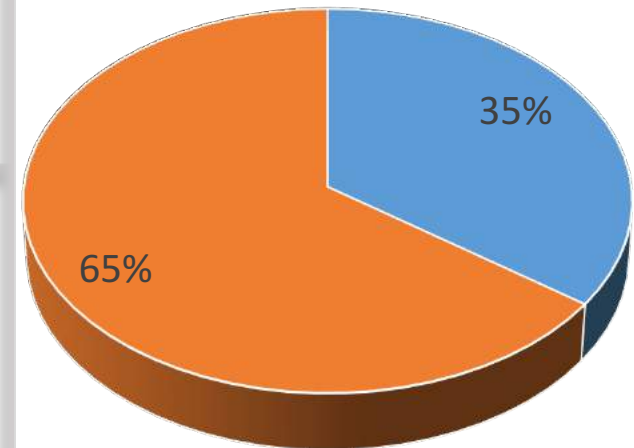
OFA 2017

OFA 2017



■ assolti
■ non assolti

OFA 2017



■ assolti
■ non assolti



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

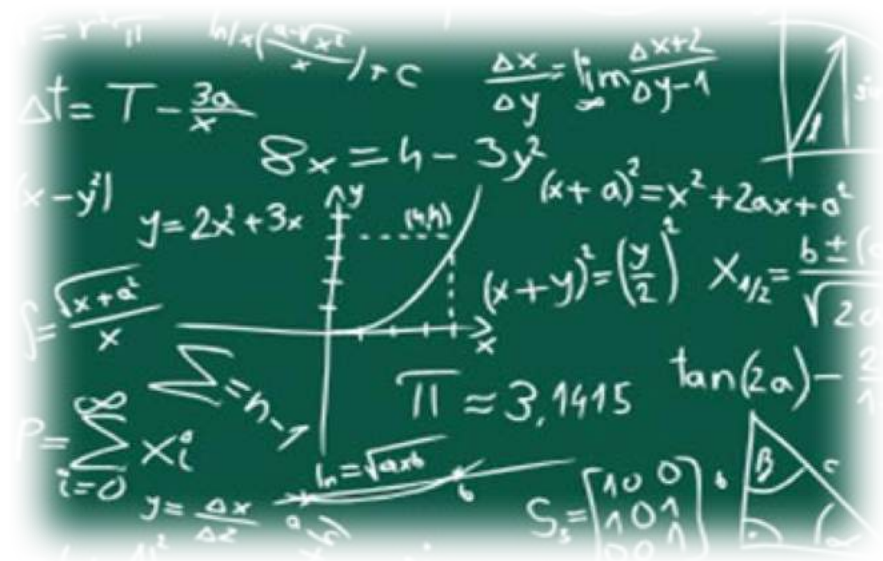
SABATO 23 SETTEMBRE

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

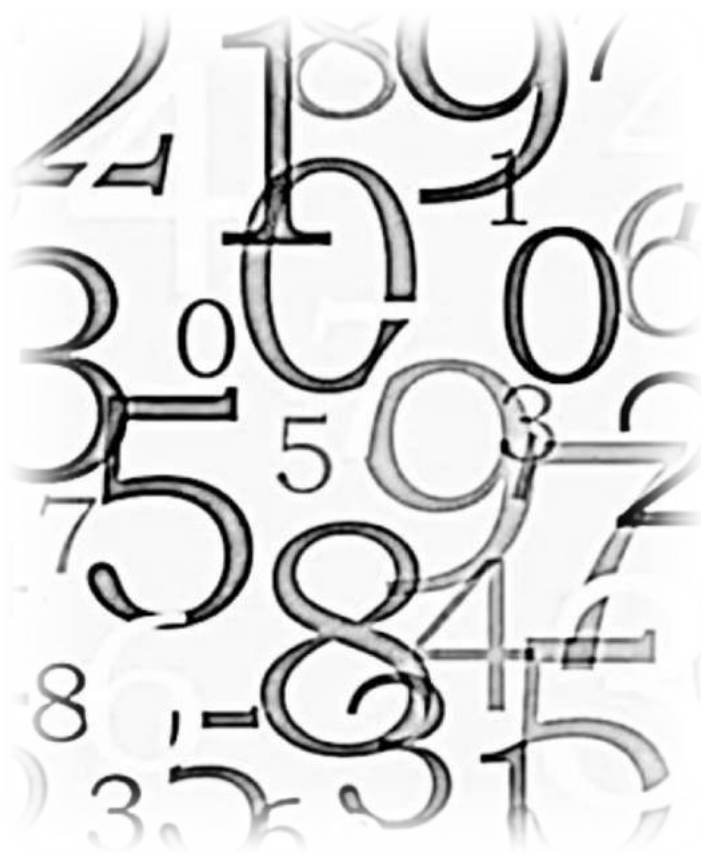
- **Aula 001 - Cognomi dalla A alla L**
- **Aula 002 - Cognomi dalla M alla Z**

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)



www.ing-cea.unifi.it



Tutor CEA

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



problemi corsi singoli

TutorCEA
UNIFI

Supporto nei problemi universitari

Il tuo punto di riferimento nell'università

Attività di tutorato per gli
studenti del CdL in Ingegneria Civile, Edile
e Ambientale dell'Università degli studi di Firenze

Per orari e informazioni

Sito Internet:

<http://tutorceaunifi.tumblr.com>

Mail:

tutorceaunifi@gmail.com

Pagina Facebook:

TutorCEA