

Corsi di riallineamento delle competenze di base per i corsi di laurea del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

2 – 9 settembre 2024

	LUNEDI' 2/9	aula	MARTEDI' 3/9	aula	MERCOLEDI' 4/9	aula	GIOVEDI' 5/9	aula	VENERDI' 6/9	aula	LUNEDI' 9/9	aula
9.00 10.00			Fisica	C	Fisica	C	Fisica	C	Fisica	C	Chimica	C
10.00 11.00			Fisica	C	Fisica	C	Fisica	C	Fisica	C	Chimica	C
11.00 12.00			Matematica	C	Matematica	C	Matematica	C	Matematica	C	Chimica	C
12.00 13.00			Matematica	C	Matematica	C	Matematica	C	Matematica	C	Chimica	C
14.30 15.30	Metodologie di studio	C	Matematica	C	Disegno	C	Disegno	C	Disegno	C		
15.30 16.30	Metodologie di studio	C	Matematica	C	Disegno	C	Disegno	C	Disegno	C		
16.30 17.30	Fisica	C	Storia dell'architettura e del design*	C	Storia dell'architettura e del design*	C	Storia dell'architettura e del design*	C				
17.30 18.30	Fisica	C	Storia dell'architettura e del design*	C	Storia dell'architettura e del design*	C	Storia dell'architettura e del design*	C				

Chimica
Prof. Stefano Falcinelli

Disegno
Dott. Filippo Cornacchini

Fisica
Dott. Luca Bertini

Matematica
Dott.ssa Eleonora De Angelis

Metodologie di studio
Prof.ssa Antonella D'Alessandro
Prof.ssa Caterina Capponi

Storia dell'architettura e del design
Prof.ssa Francesca Funis

*indicato per studentesse e studenti dei corsi di laurea in Ingegneria edile-Architettura e Design