

	lunedì 07.04	martedì 08.04	mercoledì 09.04	giovedì 10.04	venerdì 11.04	sabato 12.04
			Aula B031 (3h) + C12 (3h)	Via Margreth, aula da definire	Aula A031	
14.30-15.20			DIDDISRAP	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	TOPORILE	
15.20-16.10			DIDDISRAP		TOPORILE	
16.10-17.00			DIDDISRAP		TOPORILE	
17.00-17.50			TOPORILE		DIDDISRAP	
15.50-18.40			TOPORILE		DIDDISRAP	
18.40-19.30			TOPORILE		DIDDISRAP	

	lunedì 14.04	martedì 15.04	mercoledì 16.04	giovedì 17.04	venerdì 18.04	sabato 19.04
			Aula B031	Sede da definire		
14.30-15.20			ORGISCCANT	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	Venerdi Santo	Sabato Santo
15.20-16.10			ORGISCCANT			
16.10-17.00			ORGISCCANT			
17.00-17.50			ORGISCCANT			
15.50-18.40			ORGISCCANT			
18.40-19.30			ORGISCCANT			

	lunedì 21.04	martedì 22.04	mercoledì 23.04	giovedì 24.04	venerdì 25.04	sabato 26.04
			Aula A031	Aula A031		
14.30-15.20	Pasquetta		LABDISRAP	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	25-apr	
15.20-16.10			LABDISRAP			
16.10-17.00			LABDISRAP			
17.00-17.50			LABDISRAP			
15.50-18.40			LABDISRAP			
18.40-19.30			LABDISRAP			

	lunedì 28.04	martedì 29.04	mercoledì 30.04	giovedì 01.05	venerdì 02.05	sabato 03.05
			Aula A031			
14.30-15.20			LABDISRAP	01-mag		
15.20-16.10			LABDISRAP			
16.10-17.00			LABDISRAP			
17.00-17.50			LABDISRAP			
15.50-18.40			LABDISRAP			
18.40-19.30			LABDISRAP			

	lunedì 05.05	martedì 06.05	mercoledì 07.05	giovedì 08.05	venerdì 09.05	sabato 10.05
			Aula B031	Aula A031	Aula C12 (3h) + C13 (3h)	
14.30-15.20			ORGISCCANT	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	TOPORILE	
15.20-16.10			ORGISCCANT		TOPORILE	
16.10-17.00			ORGISCCANT		TOPORILE	
17.00-17.50			MECMATSTR		MECMATSTR	
15.50-18.40			MECMATSTR		MECMATSTR	
18.40-19.30			MECMATSTR		MECMATSTR	

	lunedì 12.05	martedì 13.05	mercoledì 14.05	giovedì 15.05	venerdì 16.05	sabato 17.05
			Aula B031 (3h) + C12 (3h)	Aula A031	Aula A031	
14.30-15.20			PROGRIABSTRU	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	MODDIG	
15.20-16.10			PROGRIABSTRU		MODDIG	
16.10-17.00			PROGRIABSTRU		MODDIG	
17.00-17.50			TOPORILE		MODDIG	
15.50-18.40			TOPORILE		MODDIG	
18.40-19.30			TOPORILE		MODDIG	

	lunedì 19.05	martedì 20.05	mercoledì 21.05	giovedì 22.05	venerdì 23.05	sabato 24.05
			Aula A031	Aula A031	Aula B029	
14.30-15.20			MODDIG	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	EDILSOST	
15.20-16.10			MODDIG		EDILSOST	
16.10-17.00			MODDIG		EDILSOST	
17.00-17.50			MODDIG		MECMATSTR	
15.50-18.40			MODDIG		MECMATSTR	
18.40-19.30			MODDIG		MECMATSTR	

	lunedì 26.05	martedì 27.05	mercoledì 28.05	giovedì 29.05	venerdì 30.05	sabato 31.05
			Aula B031	Aula A031	Aula B029	
14.30-15.20			ORGISCCANT	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	EDILSOST	
15.20-16.10			ORGISCCANT		EDILSOST	
16.10-17.00			ORGISCCANT		EDILSOST	
17.00-17.50			MECMATSTR		PROGRIABSTRU	
15.50-18.40			MECMATSTR		PROGRIABSTRU	
18.40-19.30			MECMATSTR		PROGRIABSTRU	

	lunedì 02.06	martedì 03 giugno	mercoledì 04.06	giovedì 05.06	venerdì 06.06	sabato 07.06
			Aula B031	Aula A031	Aula B029	
14.30-15.20	02-giu		EDILSOST	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	EDILSOST	
15.20-16.10			EDILSOST		EDILSOST	
16.10-17.00			EDILSOST		EDILSOST	
17.00-17.50			TECNSTRAD		TECNSTRAD	
15.50-18.40			TECNSTRAD		TECNSTRAD	
18.40-19.30			TECNSTRAD		TECNSTRAD	

	lunedì 09.06	martedì 10.06	mercoledì 11.06	giovedì 12.06	venerdì 13.06	sabato 14.06
			Aula B031	Aula A031	Aula A031	
14.30-15.20			MODESTRU	Indiretto (6 h) (14.00-20.00)	MODESTRU	
15.20-16.10			MODESTRU		MODESTRU	
16.10-17.00			MODESTRU		MODESTRU	
17.00-17.50			TECNSTRAD		TECNSTRAD	
15.50-18.40			TECNSTRAD		TECNSTRAD	
18.40-19.30			TECNSTRAD		TECNSTRAD	

LEGENDA					
ATTIVITÀ DIDATTICA	Didattiche delle discipline e metodologie delle discipline di riferimento A-37 - 60 CFU				
	MODULO	SSD	CFU	DOCENTE	
Didattica della meccanica dei materiali e delle strutture	MECMATSTR	ICAR/08	2	Eric Puntel e Matteo Brunetti	
Modellazione digitale e BIM per l'insegnamento	MODDIG	ICAR/17	2	Alberto Sdegno	
Didattica del disegno tecnico e della rappresentazione grafica	DIDDISRAP	ING-IND/15	1	Barbara Motyl	
Laboratorio di metodi per il disegno tecnico e la rappresentazione grafica	LABDISRAP	ING-IND/15	1	Stefano Filippi	
Fondamenti di topografia e rilevamento per l'insegnamento	TOPORILE	ICAR/06	2	Domenico Visintini	
Richiami sulla modellazione strutturale	MODESTRU	ICAR/09	1	Michele Dilena	
Richiami sul progetto e sulla riabilitazione strutturale	PROGRIABSTRU	ICAR/09	1	Giada Frappa	
Edilizia sostenibile per l'insegnamento	EDILSOST	ICAR/10	2	Enrico Pez	
Elementi di tecnica stradale per l'insegnamento	TECNSTRAD	ICAR/04	2	Fabio Rondinella	
Organizzazione e sicurezza del cantiere	ORGISCCANT	ICAR/11	2	Giovanni Tubaro	

Ove non diversamente specificato, tutte le lezioni avranno luogo presso il Polo Scientifico Rizzi, Via delle Scienze, 206, Udine