

FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE Il semestre/semester (A.A. 2021/2022)

edificio RM002 - via Scarpa, 16
edificio RM005 - via Scarpa, 14
edificio RM005 - via Scarpa, 14
edificio RM005 - via Scarpa, 12
edificio RM005 - via del Castro Laurenziano, 7a
edificio RM025 - via Diburtina, 205
edifici da RM031 a RM033 - via Eudossiana, 18
edificio RM041 - Mensa e parcheggio - via dello Setto Sale, 29
edificio RM049 - Palazzo Balenia - Corso Vittorio Emanuele II, 244
edificio RM049 - Palazzo Balenia - Corso Vittorio Emanuele II, 244
edificio RM069 - Fac. Archiettura - via Galnturco, 2
edificio RM098 - Fac. Archiettura - via Galnturco, 2
edificio RM092 - Fac. 13S - via Ariosto, 25

L'aula 48 è situata al 5° piano del palazzo della banca (area Geologia)

Laurea magistrale in Ingegneria Civile LM-23 I anno / year

Legenda / Legend: Materia (edificio aula) Docente

ultimo aggiornamento 16/2/22 10:54

codice interno				Laurea magistrate in ingegneria civile Lin-23 Talinto / year			Subject (building class) Professor			ate		
MCVR2	8:00-9:00 AM	9:00-10:00 AM	10:00-11:00 AM	11:00-12:00 AM	12:00-1:00 PM	1:00-2:00 PM	2:00 -3:00 PM	3:00 -4:00 PM	4:00-5:00 PM	5:00-6:00 PM	6:00 -7:00PM	7:00-8:00 PM
Lunedi Monday												
Martedî Tuesday	FONDAZIONIE OPERE DI SOSTEGNO (RMOSI auda 12) RAMPIELLO SEBASTIANO	FONDAZIONI E OPERE DI SOSTECNO, (RIMOSI audi 12) RAMPELLO SEBASTIANO	PROGETTO E COSTRUZIONE DI STRADE (RIMOSI adia 12) D'AMORREA ANTONIO	PROGETTO E COSTRUZIONE DI STRADE (RAXISI adia 12) D'ANDREA ANTONIO	PROGETTO E COSTRUZIONE DI STRADE (RM031 au/a 12) D'ANDREA ANTONIO							
Mercoledi Wednesday	PROGETTO DI COSTRUZIONI ANTISSMICHE (RIM01 aula 12) FRANCHIN PACLO	PROGETTO DI COSTRUZIONI ANTISISAICHE (RIMOSI auda 12) FRANCHIN PACLO	PROGETTO DI COSTRUZIONI ANTISISMICHE (RIM31 aufa 12) FRANCHIN PAGLO	PROGETTO DI OPERE IDRAULICHE (RAM31 susi 12) MAGNI ROBERTO	PROGETTO DI OPERE IDRAULCHE (RM031 aula 12) MAGINI ROBERTO		PRINCIPI DI INGEGNERIA ELETTRICA. (RMXX aula 48) Bragatio Tommaso	2 PRINCIPI DI INGEGNENA ELETTRICA (RM032 P aula 48) Bragasto Tommaso	PRINCIPIDI INGEGNERIA ELETTRICA (PRINISZ aula 48) Bragatto Tommaso			
Giovedi Thursday	FONDAZIONIE OPERE DI SOSTEGNO (RMO31 aula 12) RAMPELLO SEBASTIANO	FONDAZIONI E OPERE DI SOSTEGNO (RIMOSI sula 12) RAMPELLO SEBASTIANO	FONDAZIONI E OPERE DI SOSTEGNO (RRADSI sula 12) RAMPELLO SEBASTIANO	PROGETTO E COSTRUZZONE DI STRADE (RAMOSI adal 12) D'ANDREA ANTONIO	PROGETTO E COSTRUZIONE DI STRADE (RM031 aufa 12) D'ANDREA ANTONIO		PRINCIPI DI INGEGNERIA ELETTRICA. (RMXXI aula 48) Bragatio Tommaso	2 PRINCIPI DI INGEGNERIA ELETTRICA (RM032 aula 48) Bragasto Tommaso				
Venerdi Friday	PROGETTO DI OPERE IDRAULICHE (RM031 aula 12) MAGINI ROBERTO	PROGETTO DI OPERE DRAULICHE (RM031 aula 12) MAGINI ROBERTO	PROGETTO DI OPERE DRAULICHE (RIMOSI sida 12) MAGNI ROBERTO	PROGETTO DI COSTRUZIONI ANTISSIMICHE (RIMOSI auda 12) FRANCHIN PAOLIO	PROGETTO DI COSTRUZIONI ANTISISMICHE (RM031 zila 12) FRANCHIN PAGLO							
Sabato Saturday												
Jacuruay		l	I	I			II.				l .	1