

Sede: ex DCT via Marzolo 9 [lunedì]

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo Semestre

	H	M	N	R
08:15-09:15			Geotecnica <i>Paolo Simonini</i> N	
09:15-10:15			Geotecnica <i>Paolo Simonini</i> N	
10:15-11:15			Tecnica delle costruzioni 1 <i>Carlo Pellegrino</i> N	Environmental fluid mechanics - meccanica dei fluidi ambientale <i>Stefano Lanzoni</i> R
11:15-12:15			Tecnica delle costruzioni 1 <i>Carlo Pellegrino</i> N	Environmental fluid mechanics - meccanica dei fluidi ambientale <i>Stefano Lanzoni</i> R
12:15-13:15	Analisi dei dati <i>Giovanna Capizzi</i> H	Teoria e tecnica della circolazione <i>Riccardo Rossi</i> M		Fondazioni <i>Giampaolo Cortellazzo</i> R
13:15-14:15	Analisi dei dati <i>Giovanna Capizzi</i> H	Teoria e tecnica della circolazione <i>Riccardo Rossi</i> M		Fondazioni <i>Giampaolo Cortellazzo</i> R
14:15-15:15	Geotecnica <i>Paolo Carrubba</i> H			Miglioramento dei terreni ed opere in terra <i>Simonetta Cola</i> R

15:15-16:15	Geotecnica <i>Paolo Carrubba</i> H			Miglioramento dei terreni ed opere in terra <i>Simonetta Cola</i> R
16:15-17:15				
17:15-18:15				
18:15-19:15				

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Analisi dei dati	6	G. Capizzi	
Environmental fluid mechanics - meccanica dei fluidi ambientale	6	S. Lanzoni	
Fondazioni	9	G. Cortellazzo	
Geotecnica	12	P. Carrubba	
Geotecnica	12	P. Simonini	
Miglioramento dei terreni ed opere in terra	9	S. Cola	
Tecnica delle costruzioni 1	12	C. Pellegrino	
Teoria e tecnica della circolazione	6	R. Rossi	