

Sede: DII\_M Via Marzolo 9 [giovedì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: BOZZA ORARIO Secondo semestre

	A. Bezze (RH01)	F. De Ponte (RH02)	I. Sorgato (ICH1)	W. Maccato (RH03)
08:15-09:15	<b>Processi industriali chimici 2</b> <i>Michele Modesti</i> A. Bezze (RH01)	<b>Fenomeni di trasporto</b> <i>Monica Giomo</i> F. De Ponte (RH02)		<b>Gestione ed esercizio dei sistemi di trasporto (mod. b)</b> <i>Luca Della Lucia</i> W. Maccato (RH03)
09:15-10:15	<b>Processi industriali chimici 2</b> <i>Michele Modesti</i> A. Bezze (RH01)	<b>Fenomeni di trasporto</b> <i>Monica Giomo</i> F. De Ponte (RH02)		<b>Gestione ed esercizio dei sistemi di trasporto (mod. b)</b> <i>Luca Della Lucia</i> W. Maccato (RH03)
10:15-11:15	<b>Fluid dynamics simulation - simulazione fluidodinamica</b> <i>Fabrizio Bezzo</i> A. Bezze (RH01)	<b>Coastal management and protection</b> <i>Piero Ruol</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Elettrotecnica</b> <i>Federico Moro</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>Non linear solid and structural mechanics - teoria delle strutture</b> <i>Carmelo Maiorana</i> W. Maccato (RH03)
11:15-12:15	<b>Fluid dynamics simulation - simulazione fluidodinamica</b> <i>Fabrizio Bezzo</i> A. Bezze (RH01)	<b>Coastal management and protection</b> <i>Piero Ruol</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Elettrotecnica</b> <i>Federico Moro</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>Non linear solid and structural mechanics - teoria delle strutture</b> <i>Carmelo Maiorana</i> W. Maccato (RH03)
12:15-13:15	<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi / Riccardo Rossi</i> A. Bezze (RH01)	<b>Tecnica e pianificazione urbanistica</b> <i>Michelangelo Savino</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Business management</b> <i>Patrizia Garengo</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>* Inglese 4 (solo su iscrizione)</b> <i>Docente Inglese 4</i> W. Maccato (RH03)
13:15-14:15	<b>Laboratorio di ingegneria dei trasporti</b> <i>Massimiliano Gastaldi / Riccardo Rossi</i> A. Bezze (RH01)	<b>Tecnica e pianificazione urbanistica</b> <i>Michelangelo Savino</i> F. De Ponte (RH02)	<b>Business management</b> <i>Patrizia Garengo</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>* Inglese 4 (solo su iscrizione)</b> <i>Docente Inglese 4</i> W. Maccato (RH03)

14:15-15:15		<b>Urbanistica e laboratorio</b> <i>Dunia Mittner</i> F. De Ponte (RH02)	<b>* Food and bioprocess technologies</b> <i>Sara Spilimbergo</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>Sistemi di gestione della qualita' ambientale</b> <i>Antonio Scipioni</i> W. Maccato (RH03)
15:15-16:15		<b>Urbanistica e laboratorio</b> <i>Dunia Mittner</i> F. De Ponte (RH02)	<b>* Food and bioprocess technologies</b> <i>Sara Spilimbergo</i> I. Sorgato (ICH1)	<b>Sistemi di gestione della qualita' ambientale</b> <i>Antonio Scipioni</i> W. Maccato (RH03)
16:15-17:15				
17:15-18:15				
18:15-19:15				

#### DETTAGLI (\*):

Food and bioprocess technologies [Sara Spilimbergo]

Inglese 4 (solo su iscrizione) [Dovedita Inglese 4]

- Per informazioni consultare la pagina <https://elearning.unipd.it/dii/enrol/index.php?id=374>

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza
Business management	6	P. Garengo	
Coastal management and protection	6	P. Ruol	
Elettrotecnica	6	F. Moro	
Fenomeni di trasporto	6	M. Giomo	
Fluid dynamics simulation - simulazione fluidodinamica	6	F. Bezzo	
Food and bioprocess technologies	6	S. Spilimbergo	
Gestione ed esercizio dei sistemi di trasporto (mod. b)	6	L. Della Lucia	
Inglese 4 (solo su iscrizione)	0	D. Inglese 4	
Laboratorio di ingegneria dei trasporti	9	M. Gastaldi, R. Rossi	
Non linear solid and structural mechanics - teoria delle strutture	9	C. Maiorana	
Processi industriali chimici 2	12	M. Modesti	
Sistemi di gestione della qualita' ambientale	6	A. Scipioni	
Tecnica e pianificazione urbanistica	6	M. Savino	
Urbanistica e laboratorio	12	D. Mittner	