

Aula: 307 [Celoria Laboratori informatici]

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30	<p>Elementi di idraulica e idrologia Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: idraulica MARIA LAURA DEANGELIS AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</p>			
11:30-12:30	<p>Elementi di idraulica e idrologia Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: idraulica MARIA LAURA DEANGELIS AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</p>			
12:30-13:30	<p>Elementi di idraulica e idrologia Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: idraulica MARIA LAURA DEANGELIS AGROTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO (Classe L-25) - 3 anno - Unico</p>	<p>Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico</p>			

13:30-14:30			Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico		
14:30-15:30			Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico		
15:30-16:30			Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica ALYSSA MARIEL HIDALGO VIDAL SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (Classe LM-70) - 2 anno - Unico		
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Elementi di idraulica e idrologia Ediz: Unica Mod: Unità didattica 1: idraulica	M. DEANGELIS		G26	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: lunedì 18 gennaio 2016
Modellazione, ottimizzazione ed innovazione di processo Ediz: Unica	A. HIDALGO VIDAL		G60	Inizio: lunedì 28 settembre 2015 Fine: martedì 19 gennaio 2016