

Sede: DIIn [lunedì]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30	<b>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</b> <i>0610200058</i> Marisa Di Matteo		
09:30-10:30	<b>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</b> <i>0610200058</i> Marisa Di Matteo		<b>Food packaging/Materiali per imballaggi</b> <i>0620600004</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato
10:30-11:30			<b>Food packaging/Materiali per imballaggi</b> <i>0620600004</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato
11:30-12:30	<b>Food process technology: mod Quality Assurance</b> <i>06800004</i> Donatella Albanese		
12:30-13:30	<b>Food process technology: mod Quality Assurance</b> <i>06800004</i> Donatella Albanese		
13:30-14:30			
14:30-15:30	<b>Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti</b> <i>0620600007</i> Diana Sannino		

15:30-16:30	<b>Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti</b> 062060007 Diana Sannino		
16:30-17:30	<b>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</b> 062280018 Salvatore Vaccaro		
17:30-18:30	<b>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</b> 062280018 Salvatore Vaccaro		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Food packaging/Materiali per imballaggi	062060004	L. Di Maio, L. Incarnato	
Food process technology: mod Quality Assurance	0680004	D. Albanese	
Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione	061020058	M. Di Matteo	
Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim	062280018	S. Vaccaro	
Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti	062060007	D. Sannino	

Sede: DIIn [martedì]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30			
09:30-10:30			
10:30-11:30			
11:30-12:30			
12:30-13:30			<b>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</b> <i>0622800018</i> Salvatore Vaccaro
13:30-14:30	<b>Ingegneria chimica ambientale</b> <i>0610200024</i> Iolanda De Marco / Massimo Poletto		
14:30-15:30	<b>Ingegneria chimica ambientale</b> <i>0610200024</i> Iolanda De Marco / Massimo Poletto		<b>Aerodinamica degli Autoveicoli</b> <i>0622300015</i> Paolo Luchini
15:30-16:30	<b>Processi chimici industriali</b> <i>0612500027</i> Diana Sannino		<b>Aerodinamica degli Autoveicoli</b> <i>0622300015</i> Paolo Luchini
16:30-17:30	<b>Processi chimici industriali</b> <i>0612500027</i> Diana Sannino		
17:30-18:30	<b>Processi chimici industriali</b> <i>0612500027</i> Diana Sannino		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Aerodinamica degli Autoveicoli	0622300015	P. Luchini	
Ingegneria chimica ambientale	0610200024	I. De Marco, M. Poletto	
Processi chimici industriali	0612500027	D. Sannino	
Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim	0622800018	S. Vaccaro	

Sede: DIIn [mercoledì]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30	<b>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</b> <i>0622800018</i> Salvatore Vaccaro		
09:30-10:30	<b>Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim</b> <i>0622800018</i> Salvatore Vaccaro		
10:30-11:30	<b>Food packaging/Materiali per imballaggi</b> <i>0620600004</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato		
11:30-12:30	<b>Food packaging/Materiali per imballaggi</b> <i>0620600004</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato		<b>Aerodinamica degli Autoveicoli</b> <i>0622300015</i> Paolo Luchini
12:30-13:30	<b>Food packaging/Materiali per imballaggi</b> <i>0620600004</i> Luciano Di Maio / Loredana Incarnato		<b>Aerodinamica degli Autoveicoli</b> <i>0622300015</i> Paolo Luchini
13:30-14:30			
14:30-15:30			
15:30-16:30			
16:30-17:30			

17:30-18:30

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Aerodinamica degli Autoveicoli	0622300015	P. Luchini	
Food packaging/Materiali per imballaggi	0620600004	L. Di Maio, L. Incarnato	
Safety and environment protection in chem. proc./Sicurezza e protezione ambientale dei processi chim	0622800018	S. Vaccaro	

Sede: DIIn [giovedì]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30	<b>Gestione e sicurezza dei processi basati sulle nanotecnologie</b> <i>G-S_Proc_nanot</i> Maria Sarno / Salvatore Vaccaro		<b>Combustione</b> <i>0622200015</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon
09:30-10:30	<b>Gestione e sicurezza dei processi basati sulle nanotecnologie</b> <i>G-S_Proc_nanot</i> Maria Sarno / Salvatore Vaccaro		<b>Combustione</b> <i>0622200015</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon
10:30-11:30	<b>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</b> <i>0610200058</i> Marisa Di Matteo		<b>Combustione</b> <i>0622200015</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon
11:30-12:30	<b>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</b> <i>0610200058</i> Marisa Di Matteo		
12:30-13:30	<b>Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione</b> <i>0610200058</i> Marisa Di Matteo		
13:30-14:30	<b>Food process technology: mod Quality Assurance</b> <i>06800004</i> Donatella Albanese		

14:30-15:30	<b>Food process technology: mod Quality Assurance</b> <i>06800004</i> Donatella Albanese		
15:30-16:30	<b>Food process technology: mod Quality Assurance</b> <i>06800004</i> Donatella Albanese		
16:30-17:30			<b>Aerodinamica degli Autoveicoli</b> <i>0622300015</i> Paolo Luchini
17:30-18:30			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Aerodinamica degli Autoveicoli	0622300015	P. Luchini	
Combustione	0622200015	I. De Marco, E. Reverchon	
Food process technology: mod Quality Assurance	06800004	D. Albanese	
Gestione e sicurezza dei processi basati sulle nanotecnologie	G-S_Proc_nanot	M. Sarno, S. Vaccaro	
Processi delle tecnologie alimentari - sanitizzazione e conservazione	0610200058	M. Di Matteo	

Sede: DIIn [venerdì]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	Aula 106 (DIIn)	Aula 118 Multimediale (DIIn)	Aula 119 (DIIn)
08:30-09:30			
09:30-10:30			<b>Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti</b> 0620600007 Diana Sannino
10:30-11:30	<b>Chimica industriale II (II Parte)</b> Chim.ind.II_2 Paolo Ciambelli / Maria Sarno		<b>Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti</b> 0620600007 Diana Sannino
11:30-12:30	<b>Chimica industriale II (II Parte)</b> Chim.ind.II_2 Paolo Ciambelli / Maria Sarno		<b>Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti</b> 0620600007 Diana Sannino
12:30-13:30	<b>Chimica industriale II (II Parte)</b> Chim.ind.II_2 Paolo Ciambelli / Maria Sarno		
13:30-14:30			
14:30-15:30			
15:30-16:30			
16:30-17:30			
17:30-18:30			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Chimica industriale II (II Parte)	Chim.ind.II_2	P. Ciambelli, M. Sarno	
Waste water treatment in process industries/Trattamento effluenti	0620600007	D. Sannino	