

**Sede:** Edificio E1 [mercoledì]

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula E	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Laboratorio Modelli
08:30-09:20	<b>TECNICA DEL FREDDO</b> <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 102 - CAD	<b>PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA</b> <i>SARA LIPAROTI / Roberto Pantani / Francesco Marra</i> Aula D				<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula G				
09:20-10:10	<b>TECNICA DEL FREDDO</b> <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 102 - CAD	<b>PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA</b> <i>SARA LIPAROTI / Roberto Pantani / Francesco Marra</i> Aula D				<b>MATEMATICA II</b> <i>Chiara Esposito / Cristian Tacelli</i> Aula G				
10:10-11:00	<b>TECNICA DEL FREDDO</b> <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 102 - CAD	<b>PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA</b> <i>SARA LIPAROTI / Roberto Pantani / Francesco Marra</i> Aula D				<b>ELETTROTECNICA I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G				
11:00-11:50		<b>MACCHINE</b> <i>Mariagiovanna MINUTILLO / Cesare Pianese</i> Aula D				<b>ELETTROTECNICA I</b> <i>Vincenzo Tucci</i> Aula G				

11:50-12:40		<b>MACCHINE</b> <i>Mariagiovanna MINUTILLO / Cesare Pianese</i> Aula D								
12:40-13:30										
13:30-14:20										
14:20-15:10		<b>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL /STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</b> <i>DIEGO CACCAVO / Michele Miccio</i> Aula D				<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G				
15:10-16:00		<b>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL /STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</b> <i>DIEGO CACCAVO / Michele Miccio</i> Aula D				<b>FONDAMENTI DI ANALISI DEI SEGNALI</b> <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> Aula G				

16:00-16:50		<b>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL /STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</b>  <i>DIEGO CACCAVO / Michele Miccio</i>  Aula D				<b>ELETTRONICA DIGITALE</b>  <i>Gian Domenico Licciardo</i>  Aula G			<b>TRIBOLOGIA</b>  <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Maria Pappalardo / Alessandro Ruggiero</i>  Aula O	
16:50-17:40						<b>ELETTRONICA DIGITALE</b>  <i>Gian Domenico Licciardo</i>  Aula G			<b>TRIBOLOGIA</b>  <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Maria Pappalardo / Alessandro Ruggiero</i>  Aula O	
17:40-18:30						<b>ELETTRONICA DIGITALE</b>  <i>Gian Domenico Licciardo</i>  Aula G			<b>TRIBOLOGIA</b>  <i>Marco Claudio De Simone / Carmine Maria Pappalardo / Alessandro Ruggiero</i>  Aula O	