

**Sede:** Edificio E1 [mercoledì]

**Periodo didattico:** Primo semestre 2024/2025

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula F	Aula G	Aula Infografica	Aula N
08:30-09:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>ROSARIA CALIFANO / FRANCESCO VILLECCO</i>	<b>ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i>
						<b>COMPLEMENTI DI MATEMATICA</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i>
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>ROSARIA CALIFANO / FRANCESCO VILLECCO</i>	<b>ADVANCED MATHEMATICS - COMPLEMENTI DI MATEMATICA</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i>
						<b>COMPLEMENTI DI MATEMATICA</b> <i>IVANA BOCHICCHIO</i>
10:30-11:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>ROSARIA CALIFANO / FRANCESCO VILLECCO</i>	<b>FENOMENI DI TRASPORTO</b> <i>Roberto PANTANI / Gaetano LAMBERTI</i>
11:30-12:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE</b> <i>Pierpaolo CARLONE</i>	<b>FONDAMENTI DI ELETTRONICA</b> <i>Alfredo RUBINO / ROSALBA LIGUORI</i>	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
			<b>PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE</b> <i>Pierpaolo CARLONE</i>			
12:30-13:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>PRODUZIONE ASSISTITA DA CALCOLATORE</b> <i>Pierpaolo CARLONE</i>	<b>FONDAMENTI DI ELETTRONICA</b> <i>Alfredo RUBINO / ROSALBA LIGUORI</i>	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile
			<b>PROGRAMMAZIONE E CONTROLLO DELLA PRODUZIONE</b> <i>Pierpaolo CARLONE</i>			

13:30-14:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile		
14:30-15:30	<b>FLUIDODINAMICA NUMERICA</b> <i>Flavio GIANNETTI</i>	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i>	<b>UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI</b>  <i>Massimo POLETTI / Stefano CARDEA / Gianpiero PATARO</i>
15:30-16:30	<b>FLUIDODINAMICA NUMERICA</b> <i>Flavio GIANNETTI</i>	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i>	<b>UNIT OPERATION OF CHEMICAL ENGINEERING/IMPIANTI CHIMICI</b>  <i>Massimo POLETTI / Stefano CARDEA / Gianpiero PATARO</i>
16:30-17:30	<b>FLUIDODINAMICA NUMERICA</b> <i>Flavio GIANNETTI</i>	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i>	
17:30-18:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Civile	<b>DISEGNO</b> <i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i>	