

**Sede:** Edificio E1 [martedì]

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

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo Semestre

	Aula 102 - CAD	Aula F	Aula Infografica	Aula N	Aula O	Laboratorio Modelli
08:30-09:20	<b>ANALISI DEI SISTEMI DI TRASPORTO</b> <i>Giulio Erberto Cantarella / Chiara Fiori</i> Aula 102 - CAD	<b>IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> Aula F		<b>COMPLEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b> <i>Francesco Ascione</i> Aula N	<b>ESTIMO</b> <i>Antonio Nestico' / Gianluigi De Mare</i> Aula O	
09:20-10:10	<b>ANALISI DEI SISTEMI DI TRASPORTO</b> <i>Giulio Erberto Cantarella / Chiara Fiori</i> Aula 102 - CAD	<b>IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> Aula F		<b>COMPLEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b> <i>Francesco Ascione</i> Aula N	<b>ESTIMO</b> <i>Antonio Nestico' / Gianluigi De Mare</i> Aula O	
10:10-11:00	<b>ANALISI DEI SISTEMI DI TRASPORTO</b> <i>Giulio Erberto Cantarella / Chiara Fiori</i> Aula 102 - CAD	<b>IDRAULICA E COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> Aula F		<b>GEOTECNICA</b> <i>Sabatino Cuomo</i> Aula N	<b>ESTIMO</b> <i>Antonio Nestico' / Gianluigi De Mare</i> Aula O	
11:00-11:50	<b>STRADE, FERROVIE E AEROPORTI</b> <i>Ciro Caliendo</i> Aula 102 - CAD	<b>GEOTECNICA</b> <i>Settimio Ferlisi</i> Aula F		<b>GEOTECNICA</b> <i>Sabatino Cuomo</i> Aula N	<b>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA</b> <i>Vincenzo Piluso / Elide Natri</i> Aula O	
11:50-12:40	<b>STRADE, FERROVIE E AEROPORTI</b> <i>Ciro Caliendo</i> Aula 102 - CAD	<b>GEOTECNICA</b> <i>Settimio Ferlisi</i> Aula F		<b>GEOTECNICA</b> <i>Sabatino Cuomo</i> Aula N	<b>TEORIA DEGLI EDIFICI IN ZONA SISMICA</b> <i>Vincenzo Piluso / Elide Natri</i> Aula O	
12:40-13:30						
13:30-14:20						

14:20-15:10		<b>FISICA TECNICA AMBIENTALE</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F	<b>DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II</b> <i>Barbara Messina / Massimo Leserri</i> Aula Infografica	<b>SCAVI E OPERE DI SOSTEGNO</b> <i>Dario Peduto</i> Aula N		
15:10-16:00		<b>FISICA TECNICA AMBIENTALE</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F	<b>DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II</b> <i>Barbara Messina / Massimo Leserri</i> Aula Infografica	<b>SCAVI E OPERE DI SOSTEGNO</b> <i>Dario Peduto</i> Aula N		
16:00-16:50		<b>FISICA TECNICA AMBIENTALE</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F	<b>DISEGNO DELL'ARCHITETTURA II</b> <i>Barbara Messina / Massimo Leserri</i> Aula Infografica	<b>SCAVI E OPERE DI SOSTEGNO</b> <i>Dario Peduto</i> Aula N		<b>CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS</b> <i>Margherita Fiani</i> Laboratorio Modelli
16:50-17:40		<b>ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II</b> <i>Alessandra Como</i> Aula F		<b>IDROLOGIA</b> <i>Pierluigi Furcolo</i> Aula N		<b>CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS</b> <i>Margherita Fiani</i> Laboratorio Modelli
17:40-18:30		<b>ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II</b> <i>Alessandra Como</i> Aula F		<b>IDROLOGIA</b> <i>Pierluigi Furcolo</i> Aula N		<b>CARTOGRAFIA NUMERICA E GIS</b> <i>Margherita Fiani</i> Laboratorio Modelli