

**Sede:** Edificio E1 [venerdì]

**Periodo didattico:** Primo semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre

	Aula 102 - CAD	Aula D	Aula delle Lauree	Aula F	Aula Infografica	Aula O	Laboratorio Modelli	Spazio per attività' complementari_107
08:30-09:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata			<b>COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani / Maria Nicolina Papa / Anna Pelosi</i> Aula O <hr/> <b>COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani</i> Aula O <hr/> <b>GESTIONE E RIQUALIFICAZIONE DELLE COSTRUZIONI IDRAULICHE</b> <i>Paolo Villani</i> Aula O		
09:30-10:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale
10:30-11:30	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria Industriale

11:30-12:30	<b>INFRASTRUTTURE IDRAULICHE E INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE</b> <i>Paolo Villani / Vincenzo Naddeo</i> Aula 102 - CAD	<b>ARCHITETTURA TECNICA</b> <i>Pierfrancesco Fiore / Giacomo Di Ruocco</i> Aula D	Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	<b>GEOTECNICA</b> <i>Settimio Ferlisi</i> Aula F		<b>IDRAULICA AMBIENTALE E FLUVIALE</b> <i>Vittorio Bovolín</i> Aula O		<b>SCAVI E OPERE DI SOSTEGNO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107
12:30-13:30	<b>INFRASTRUTTURE IDRAULICHE E INGEGNERIA SANITARIA AMBIENTALE</b> <i>Paolo Villani / Vincenzo Naddeo</i> Aula 102 - CAD	<b>ARCHITETTURA TECNICA</b> <i>Pierfrancesco Fiore / Giacomo Di Ruocco</i> Aula D		<b>GEOTECNICA</b> <i>Settimio Ferlisi</i> Aula F		<b>IDRAULICA AMBIENTALE E FLUVIALE</b> <i>Vittorio Bovolín</i> Aula O		<b>SCAVI E OPERE DI SOSTEGNO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107
13:30-14:30								
14:30-15:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	<b>FISICA TECNICA E IMPIANTI TERMOTECNICI</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F		<b>IDROLOGIA</b> <i>Pierluigi Furcolo</i> Aula O		
15:30-16:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	<b>FISICA TECNICA E IMPIANTI TERMOTECNICI</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F		<b>IDROLOGIA</b> <i>Pierluigi Furcolo</i> Aula O		
16:30-17:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata	<b>FISICA TECNICA E IMPIANTI TERMOTECNICI</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i> Aula F				
17:30-18:30			Aula occupata da: Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione ed Elettrica e Matematica Applicata					