

**Corso di laurea:** Ingegneria per l'ambiente e il territorio - Magistrale

**Curriculum:** Comune - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 12 settembre 2016 - venerdì 23 dicembre 2016

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM rev-3.8

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Gestione delle risorse idriche</b> 0620500014 Pierluigi Furcolo Aula 136	<b>Idrologia</b> 0622100030 Pierluigi Furcolo Aula 137	<b>Gestione delle risorse idriche</b> 0620500014 Pierluigi Furcolo Aula 137	<b>Idrologia</b> 0622100030 Pierluigi Furcolo Aula 136	<b>Idrologia esercitazione</b> idrologia.esercitazione Pierluigi Furcolo Aula 107
09:30-10:30	<b>Gestione delle risorse idriche</b> 0620500014 Pierluigi Furcolo Aula 136	<b>Idrologia</b> 0622100030 Pierluigi Furcolo Aula 137 <hr/> <b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 126 <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 24	<b>Gestione delle risorse idriche</b> 0620500014 Pierluigi Furcolo Aula 137	<b>Idrologia</b> 0622100030 Pierluigi Furcolo Aula 136	<b>Idrologia esercitazione</b> idrologia.esercitazione Pierluigi Furcolo Aula 107
10:30-11:30	<b>Gestione delle risorse idriche</b> 0620500014 Pierluigi Furcolo Aula 136	<b>Idrologia</b> 0622100030 Pierluigi Furcolo Aula 137 <hr/> <b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 126 <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 24	<b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani Aula F	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 24	<b>Idrologia esercitazione</b> idrologia.esercitazione Pierluigi Furcolo Aula 107

11:30-12:30	<b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani Aula I	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 24	<b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani Aula F	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 24	<b>Seminari aziendali</b> Sem Az Aula E <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 21
	<b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani Aula I	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 24	<b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani Aula F	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 24	<b>Seminari aziendali</b> Sem Az Aula E <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
12:30-13:30	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23 <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
13:30-14:30	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23 <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23 <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
14:30-15:30	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23 <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 24	<b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 137	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23 <hr/> <b>Opere di sostegno</b> 0620500059 Dario Peduto Aula 24
15:30-16:30	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 23 <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 136	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23
	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Idraulica marittima</b> 0622100017 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 21 <hr/> <b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 23 <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 136	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23

16:30-17:30	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 21	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 23 <hr/> <b>Processi chimici industriali</b> 0612500027 Salvatore Vaccaro Aula 136	<b>Progetto di ponti</b> 0622100027. Rosario Montuori Aula 23
	17:30-18:30	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 21	<b>Stabilità dei pendii</b> 06622100023 Sabatino Cuomo Aula 133	<b>Valutazione di impatto ambientale I</b> 0622100018 Vincenzo Naddeo Aula F	<b>Rifiuti solidi</b> 0612100039 Vincenzo Belgiorno Aula 23

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Costruzioni idrauliche II	0622100008	Obbligatorio	6	P. Villani		06221 / 06225
Gestione delle risorse idriche	0620500014	Consigliato	6	P. Furcolo		06225
Idraulica marittima	0622100017	Obbligatorio	6	E. Pugliese Carratelli		06221 / 06225
Idrologia	0622100030	Obbligatorio	6	P. Furcolo		06221 / 06225
Idrologia esercitazione	idrologia.esercitazione	Obbligatorio	0	P. Furcolo		06225
Opere di sostegno	0620500059	Consigliato	6	D. Peduto		06225
Processi chimici industriali	0612500027	Consigliato	6	S. Vaccaro		06125 / 06225
Progetto di ponti	0622100027.	Scelta	12	R. Montuori		06221 / 06225
Rifiuti solidi	0612100039	Obbligatorio	6	V. Belgiorno		06121 / 06225
Seminari aziendali	Sem Az	Obbligatorio	0			06228 / 06122 / 06222 [e altri 9]
Stabilità dei pendii	06622100023	Obbligatorio	6	S. Cuomo		06221 / 06225
Tecnica delle costruzioni II	0622500007	Obbligatorio	12	R. Realfonzo		06225
Valutazione di impatto ambientale I	0622100018	Consigliato	6	V. Naddeo		06221 / 06225