

Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale
Corso di Laurea in Tecniche digitali per la gestione sostenibile delle costruzioni, dell'ambiente e del territorio
Orario delle Lezioni a.a. 2024/2025
2° anno II semestre

Dal 17/02/2025 al 30/05/2025 (Pausa didattica dal 14 al 24 aprile)

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI
8.30 9.30			Laboratorio di valutazioni estimative	auletta (aula magna)	Economia ed estimo civile e rurale	X			Economia ed estimo civile e rurale	SA	“Economia ed estimo civile e rurale” Prof. A. Pierri, Prof. G. Bambagioni <u>Laboratorio di innovazione per l'edilizia</u> Prof.ssa C. Sorignani
9.30 10.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SB	Laboratorio di valutazioni estimative	auletta (aula magna)	Economia ed estimo civile e rurale	X			Economia ed estimo civile e rurale	SA	
10.30 11.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SB	Laboratorio di valutazioni estimative	auletta (aula magna)	Economia ed estimo civile e rurale	X			Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SA	
11.30 12.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SB	Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	X	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SA	
12.30 13.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SB	Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	X	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	SA	
14.30 15.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	6	Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	SB	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	15	<u>Laboratorio di gestione delle infrastrutture e del territorio</u> Prof.ssa C. Capponi Prof.ssa C. Saltalippi Prof. A. Corradini
15.30 16.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	6	Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	SB	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	15	
16.30 17.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	6	Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	SB	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	15	
17.30 18.30			Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	SB	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	15	<u>Laboratorio di diagnosi, controllo e monitoraggio</u> Prof. N. Cavalagli Prof.ssa C. Pepi Prof. A. Meoni Prof.ssa D. Salciarini
18.30 19.30			Laboratorio di valutazioni estimative	SA	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E					

Il Coordinatore del Corso di Laurea in Tecniche digitali per la gestione sostenibile delle costruzioni, dell'ambiente e del territorio.
Prof. Pier Riccardo Porceddu

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale.
Prof. Giovanni Gigliotti