

**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. 2023/2024**  
**2° anno II semestre**

Dal 19/02/2024 al 31/05/2024 (Pausa didattica dal 25 marzo al 5 aprile)

ora	LUNEDI'	aula	MARTEDI'	aula	MERCOLEDI'	aula	GIOVEDI'	aula	VENERDI'	aula	DOCENTI dei CORSI	
8.30 9.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	X	Economia ed estimo civile e rurale	1° piano Ciriaf	Economia ed estimo civile e rurale	X	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	1° piano Ciriaf	Economia ed estimo civile e rurale	6	<b>“Economia ed estimo civile e rurale”</b> Prof. A. Pierri; Prof. G. Bambagioni	
9.30 10.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	X	Economia ed estimo civile e rurale	1° piano Ciriaf	Economia ed estimo civile e rurale	X	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	1° piano Ciriaf	Economia ed estimo civile e rurale	6		<u>Laboratorio di innovazione per l'edilizia</u> Prof.ssa C. Sorignani
10.30 11.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	X	Economia ed estimo civile e rurale	1° piano Ciriaf	Economia ed estimo civile e rurale	X	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	1° piano Ciriaf	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	6		
11.30 12.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	X	Economia ed estimo civile e rurale	15	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	1° piano Ciriaf	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	X	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	Sala Com puter		<b>“Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche”</b> Prof. A. Bartolini Prof. G. Fagotti Prof. S. Nodessi Proietti, Prof. D. Milani
12.30 13.30	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	X	Economia ed estimo civile e rurale	15	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	1° piano Ciriaf	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	X	Laboratorio di gestione delle infrastr. e del territorio	Sala Com puter		
14.30 15.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	X	Economia ed estimo civile e rurale	SB	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	C	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	7	<u>Laboratorio di gestione delle infrastrutture e del territorio</u>	
15.30 16.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	X	Economia ed estimo civile e rurale	SB	Laboratorio di diagnosi controllo e monitoraggio	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	C	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	7	Prof.ssa C. Capponi Prof.ssa C. Saltalippi Prof. A. Corradini	
16.30 17.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	16	Economia ed estimo civile e rurale	SB	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	13	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	7		
17.30 18.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	16	Economia ed estimo civile e rurale	SB	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	13	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	7	<u>Laboratorio di diagnosi, controllo e monitoraggio</u> Prof.N. Cavalagli Prof.ssa C. Pepi Prof. A. Meoni, Prof. Ciardi	
18.30 19.30	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	16	Economia ed estimo civile e rurale	SB	Laboratorio di innovazione per l'edilizia	E	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	13	Diritto del territorio e legislazione delle opere pubbliche	7		

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

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