

1° Semestre

## INGEGNERIA DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E DIGITALE PER L'AMBIENTE COSTRUITO

PRIMO ANNO	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
	24	26			26
9:30 - 10:30		Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim			Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim
10:30 - 11:30		Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim			Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim
11:30 - 12:30	Analisi matematica	Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim			Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim
12:30 - 13:30	Analisi matematica	Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim			Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim
<b>AULA</b>	<b>24</b>	<b>26/24</b>	<b>24</b>		<b>24</b>
14:00 - 15:00	Salubrità e comfort dell'ambiente costruito	Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim	Analisi matematica		Analisi matematica
15:00 - 16:00	Salubrità e comfort dell'ambiente costruito	Geometria descrittiva e modellazione digitale con elementi di bim	Analisi matematica		Analisi matematica 16:30
16:00 - 17:00	Salubrità e comfort dell'ambiente costruito	Salubrità e comfort dell'ambiente costruito	Analisi matematica		
17:00 - 18:00		Salubrità e comfort dell'ambiente costruito			
18:00 - 19:00					

<b>SECONDO ANNO</b>	<b>LUN</b>	<b>MAR</b>	<b>MER</b>	<b>GIO</b>	<b>VEN</b>
	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	
9:30 - 10:30	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale	<b>Valutazione economica dei progetti 10:00</b>	<b>Geomatica</b> e Sviluppo sostenibile del territorio	<b>Principi di elettronica e telecomunicazioni</b>	
10:30 - 11:30	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale	<b>Valutazione economica dei progetti</b>	<b>Geomatica</b> e Sviluppo sostenibile del territorio	<b>Principi di elettronica e telecomunicazioni</b>	
11:30 - 12:30	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale	<b>Valutazione economica dei progetti</b>	<b>Geomatica</b> e Sviluppo sostenibile del territorio	<b>Principi di elettronica e telecomunicazioni</b>	
12:30 - 13:30	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale	<b>Valutazione economica dei progetti 14:00</b>	<b>Geomatica</b> e Sviluppo sostenibile del territorio	<b>Principi di elettronica e telecomunicazioni</b>	
<b>AULA</b>	<b>23</b>		<b>23</b>	<b>24</b>	
14:00 - 15:00	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale		<b>Geomatica</b> e Sviluppo sostenibile del territorio	<b>Principi di elettronica e telecomunicazioni</b>	
15:00 - 16:00	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale		<b>Idraulica con Elementi di informatica</b>		
16:00 - 17:00	<b>Architettura-</b> Tecnica e progettazione digitale <b>17:30</b>		<b>Idraulica con Elementi di informatica</b>		
17:00 - 18:00			<b>Idraulica con Elementi di informatica</b>		
18:00 - 19:00					

TERZO ANNO	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
	27		27	27	27
9:30 - 10:30	Principi di progettazione strutturale		LCA e green economy		Geologia applicata e geotecnica
10:30 - 11:30	Principi di progettazione strutturale		LCA e green economy		Geologia applicata e geotecnica
11:30 - 12:30	Principi di progettazione strutturale		LCA e green economy		Geologia applicata e geotecnica
12:30 - 13:30	Principi di progettazione strutturale		LCA e green economy		Geologia applicata e geotecnica
AULA	27	27	27		27
14:00 - 15:00	Principi di progettazione strutturale	Domotica e uso razionale dell'energia	LCA e green economy		Geologia applicata e geotecnica
15:00 - 16:00		Domotica e uso razionale dell'energia	Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale		Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale
16:00 - 17:00		Domotica e uso razionale dell'energia	Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale		Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale
17:00 - 18:00		Domotica e uso razionale dell'energia	Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale		Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale 18:30
18:00 - 19:00		Domotica e uso razionale dell'energia	Processi e sistemi di controllo per l'ingegneria sanitaria ambientale		