

MODULO PER IL PIANO DI STUDIO
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE

Curriculum "Protezione del Territorio"

Anno accademico 2021/2022

Al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'

Il sottoscritto nato a (.....) il
 domiciliato a (.....) via n° Tel
 iscritto al anno del **Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile** chiede di adottare il seguente piano di studio:

1° Anno

TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	semestre	CFU	Esami Sostenuti (**)	PRECEDENZE
B	ICAR/01 ICAR/02	Idraulica Ambientale - Idrologia	I-II	12	<input type="checkbox"/>	
B	ICAR/07	Meccanica delle Terre	II	6	<input type="checkbox"/>	
C	ING- IND/10	Reti di Monitoraggio	I	9	<input type="checkbox"/>	
B	ICAR/08	Complementi di Scienza delle Costruzioni	I	6	<input type="checkbox"/>	
B	ICAR/02	Rischi e bonifiche della fascia costiera	II	6	<input type="checkbox"/>	
B	ICAR/09	Tecnica delle Costruzioni	I	9	<input type="checkbox"/>	
C	ING- IND/22	Scienza dei Materiali per le Costruzioni Civili	I	6	<input type="checkbox"/>	
B	 <i>insegnamento a scelta da Blocco Protezione del Territorio- TAF B</i>		9	<input type="checkbox"/>	
totale crediti 1° anno				63		

SPAZIO RISERVATO AL CONSIGLIO DI CLASSE PER EVENTUALI
DELIBERE

.....
Esito
.....
delibera n. del

IL PRESIDENTE

TIMBRO DELLA SEGRETERIA

2° Anno

TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	semestre	CFU	Esami Sostenuti (**)	PRECEDENZE
B	 <i>insegnamenti a scelta da Blocco Protezione del Territorio - TAF B</i>		18	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
D		<i>a scelta dello studente</i>		18	<input type="checkbox"/>	
F		<i>Lingua Inglese</i>		6	<input type="checkbox"/>	
E		<i>prova finale</i>		15	<input type="checkbox"/>	
totale crediti 2° anno				57		

Firma dello studente

(**) barrare la casella se l'esame corrispondente è stato sostenuto.

AVVERTENZE

(*) La tipologia degli insegnamenti riportata nel Piano di Studi fa riferimento all'art.10 del D.M. 270/04:

A) attività formative in uno o più ambiti disciplinari relativi alla formazione di base;

B) attività formative in uno o più ambiti disciplinari caratterizzanti la classe;

C) attività formative in uno o più ambiti disciplinari affini o integrativi a quelli di base e caratterizzanti, anche con riguardo alle culture di contesto e alla formazione interdisciplinare;

D) attività formative autonomamente scelte dallo studente purché coerenti con il progetto formativo;

Blocco Protezione del Territorio

TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	CFU	PRECEDENZE
---------	--------	--------------	-----	------------

	B	ICAR/06	Telerilevamento e Sistemi Informativi Territoriali	9	
	B	ICAR/07	Stabilità di Scavi e Pendii - Opere di Consolidamento	9	Meccanica delle Terre
	B	ICAR/07	Geotecnica per l'Ambiente	9	
blocco II anno	B	ICAR/01	Modelli per la Valutazione del Rischio Idraulico	9	
blocco II anno	B	ICAR/02	Protezione Idraulica del Territorio - Sistemazioni Idrauliche	9	
blocco II anno	B	ICAR/02	Gestione delle Risorse Idriche	9	
blocco II anno	B	ICAR/07	Fondazioni	9	Tecnica delle Costruzioni
blocco II anno	B	ICAR/07	Opere di Sostegno - Applicazioni Numeriche	9	Meccanica delle Terre

N.B.: Gli insegnamenti con indicazione "blocco II anno" possono essere collocati solo tra gli *insegnamenti a scelta da Blocco* previsti nel secondo anno; quelli privi di indicazione possono essere liberamente collocati in qualsiasi posizione riservata ad attività *insegnamenti a scelta da Blocco*.

A scelta dello studente:

Lo studente può liberamente scegliere, oltre agli insegnamenti del blocco precedente (se non già inseriti), tra gli insegnamenti presenti nelle seguenti tabelle

TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	CFU	PRECEDENZE
---------	--------	--------------	-----	------------

	D	ICAR/03	Impianti di Trattamento delle Acque Reflue	9	
	D	ICAR/12	Progettazione Ambientale	9	
	D	ICAR/13 ICAR/11	Costruzioni Transitorie e Sostenibili per le Emergenze - Sistemi e Processi di Prefabbricazione Avanzata 4.0	9	
	D	ICAR/17	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	9	
	D	ICAR/18	Storia dell'Architettura e della Città	9	
	D	ICAR/20	Tecniche Sostenibili di Progettazione Urbanistica	9	
	D	ING-IND/24	Principi di Ingegneria Chimica Ambientale	9	
	D	ING-IND/25	Gestione dei rifiuti - Trattamento dei Rifiuti	9	
	D	ING-IND/25	Analisi di rischio - Bonifica dei Siti Contaminati	9	
	D	GEO/02	Geologia Ambientale - Geologia Urbana	9	
	D	SPS/12	Sociologia dell'Ambiente Costruito	9	

TAF (*)	S.S.D.	Insegnamenti	CFU	PRECEDENZE
---------	--------	--------------	-----	------------

	D	ICAR/02	Protezione Idraulica del Territorio	6	
	D	ICAR/07	Stabilità di Scavi e Pendii	6	Meccanica delle Terre
	D	ICAR/07	Opere di Sostegno	6	Meccanica delle Terre
	D	ICAR/07	Ingegneria Geotecnica Sismica	6	Meccanica delle Terre
	D	ICAR/08	Laboratorio Numerico delle Strutture	6	
	D	ICAR/11	Sistemi e Processi di Prefabbricazione Avanzata 4.0	3	
	D	ICAR/13	Costruzioni Transitorie e Sostenibili per le Emergenze	6	
	D	ICAR/17	Tecniche Avanzate della Rappresentazione	6	
	D	ING-IND/25	Trattamento dei Rifiuti	6	
	D	ING-IND/25	Bonifica dei Siti Contaminati	6	
	D	GEO/02	Geologia Ambientale	6	

Lo studente, inoltre, può liberamente scegliere tra:

- Insegnamenti presenti in altri piani di studio ufficiali del Dipartimento
- Insegnamenti attivati in altri Dipartimenti dell'Ateneo

E) attività formative relative alla preparazione della prova finale per il conseguimento del titolo di studio e, con riferimento alla laurea, alla verifica della conoscenza di almeno una lingua straniera oltre l'italiano (in assenza di esplicita attività formativa, l'accertamento della conoscenza di lingua straniera avverrà comunque prima della prova finale);

F) attività formative, non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori conoscenze linguistiche, nonché abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro, nonché attività formative volte ad agevolare le scelte professionali, mediante la conoscenza diretta del settore lavorativo cui il titolo di studio può dare accesso, tra cui, in particolare, i tirocini formativi e di orientamento di cui al decreto del Ministero del Lavoro 25 marzo 1998, n.142.