



A.D. 1308
unipg

DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
CIVILE E AMBIENTALE

Corso di Laurea in Ingegneria CIVILE - Classe L-7
a.a. 2023-2024



Curriculum Civile

	Insegnamento	Anno	CFU
1	FISICA	1	12
2	ANALISI MATEMATICA I	1	9
3	GEOMETRIA	1	6
4	CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	1	12
5	ANALISI MATEMATICA II	1	6
6	GEOLOGIA TECNICA	1	6
7	RAPPRESENTAZIONE E MODELLAZIONE DIGITALE	1	10

	Insegnamento	Anno	CFU
8	MECCANICA RAZIONALE	2	8
9	IDRAULICA	2	10
10	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	2	12
11	TOPOGRAFIA	2	6
12	FISICA TECNICA	2	9
13a	ELEMENTI DI PROGRAMMAZIONE PER L'INGEGNERIA CIVILE	2	5
13b	LEGISLAZIONE DELLE OPERE PUBBLICHE E DIRITTO URBANISTICO	2	5
14	ARCHITETTURA TECNICA	2	6

	Insegnamento	Ann o	CFU
	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	3	12
16	GEOTECNICA	3	10
17	IDROLOGIA E INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	3	12
18	PROGETTO DI INFRASTRUTTURE VIARIE	3	7
19	ATTIVITÀ A SCELTA	3	12
20	LINGUA INGLESE		3
21	STAGE E TIROCINI	3	4
22	PROVA FINALE	3	3



Curriculum Ambientale

	SSD	Insegnamento	Anno	CFU	Ore
1	FIS/01	FISICA	1	12	96
2	MAT/05	ANALISI MATEMATICA I	1	9	72
3	MAT/03	GEOMETRIA	1	6	48
4		CHIMICA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	1	12	
	CHIM/07	<i>Chimica</i>		7	56
	ING-IND/22	<i>Tecnologia dei Materiali</i>		5	40
5	MAT/05	ANALISI MATEMATICA II	1	6	48
6	GEO/05	GEOLOGIA TECNICA	1	6	48
7		RAPPRESENTAZIONE E MODELLAZIONE DIGITALE	1		80
	ICAR/17	<i>Modellazione digitale</i>	1	5	40
8	CHIM/07	CHIMICA AMBIENTALE	1	5	40
			Totale 1 [^] anno	61	568

	SSD	Insegnamento	Anno	CFU	Ore
9	MAT/07	MECCANICA RAZIONALE	2	8	64
10	ICAR/01	IDRAULICA	2	10	80
11	ICAR/08	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	2	12	96
12	ICAR/06	TOPOGRAFIA	2	6	48
13	ING-IND/11	FISICA TECNICA	2	11	88
14a	BIO/03	ECOLOGIA VEGETALE PER L'INGEGNERIA AMBIENTALE	2	5	40
14b	ICAR/06	ELEMENTI DI GIS	2	5	40
			Totale 2 [^] anno	52	448

	SSD	Insegnamento	Anno	CFU	Ore
15	ICAR/09	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	3	12	96
16	ICAR/07	GEOTECNICA	3	10	80
17	ICAR/02	IDROLOGIA E INFRASTRUTTURE IDRAULICHE	3	8	64
18		PRINCIPI DI INGEGNERIA SANITARIA		10	
	ICAR/03	<i>Ingegneria Sanitaria</i>	3	5	40
	AGR/13	<i>Trattamento Biotecnologico dei Rifiuti</i>	3	5	40
19	ICAR/22	ECONOMIA AMBIENTALE	3	5	40
20		ATTIVITÀ A SCELTA	3	12	96
21		LINGUA INGLESE	3	3	
22		STAGE E TIROCINI		4	100
23		PROVA FINALE	3	3	
			Totale 3 [^] anno	67	416
			Totale Corso di Laurea	180	1368