



Regolamento didattico

LM

Classe: **LM-23 - Ingegneria Civile**

DM270/2004

Sede: **Ancona**CdS: **Ingegneria Civile**

Curricula *Idraulico - Geotecnico*
Infrastrutture
Strutture

Anno: 1				
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/02	Sistemazioni Fluviali e Costiere	9
b)	Caratterizzante	ICAR/04	Costruzioni di Strade 2	9
b)	Caratterizzante	ICAR/05	Teoria dei Sistemi di Trasporto	6
b)	Caratterizzante	ICAR/07	Progettazione Geotecnica	9
b)	Caratterizzante	ICAR/08	Scienza delle Costruzioni 2	9
b)	Caratterizzante	ICAR/09	Progettazione di Strutture Antisismiche	9
b)	Caratterizzante	ICAR/09	Tecnica delle Costruzioni 2	9
Anno: 1 - Totale CFU: 60				

Anno: 2 (non attivato)				
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
d)	Altre / A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	-	Corso/i a scelta (non attivato)	9
e)	Altre / Per la prova finale (art. 10, comma 5, lettera c)	-	Prova finale (non attivato)	18
f)	Altre / Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	-	Tirocinio (non attivato)	6
Anno: 2 - Totale CFU: 33				

Curriculum Idraulico - Geotecnico				
			3 insegnamenti a scelta per un totale di 27 crediti	27
r)	Affini	ICAR/01	Idraulica 2 (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/02	Opere Portuali e Offshore (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/07	Consolidamento dei Terreni (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/07	Metodi Numerici per la Geotecnica (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/20	Tecnica Urbanistica (non attivato)	9
r)	Affini	ING-IND/22	Materiali Strutturali per l'Ingegneria Civile (non attivato)	9
Anno: 2 (Curriculum: Idraulico - Geotecnico) - Totale CFU: 27 + 33 comuni = 60				

Curriculum Infrastrutture				
			3 insegnamenti a scelta per un totale di 27 crediti	27
r)	Affini	ICAR/02	Opere Portuali e Offshore (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/04	Infrastrutture Viarie Urbane e Metropolitane (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/04	Pavimentazione e Materiali Stradali e Aeroportuali (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/05	Tecnica ed Economia dei Trasporti (non attivato)	9

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
r)	Affini	ICAR/07	Stabilità dei Pendii ed Opere di Sostegno (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/20	Tecnica Urbanistica (non attivato)	9
r)	Affini	ING-IND/22	Materiali Strutturali per l'Ingegneria Civile (non attivato)	9

Anno: 2 (Curriculum: Infrastrutture) - Totale CFU: 27 + 33 comuni = 60

Curriculum Strutture

				CFU
			3 insegnamenti a scelta per un totale di 27 crediti	27
r)	Affini	ICAR/08	Teoria delle Strutture (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/09	Laboratorio di Tecnica delle Costruzioni (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/09	Progetto di Strutture (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/09	Riabilitazione Strutturale (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/09	Teoria e Progetto dei Ponti (non attivato)	9
r)	Affini	ICAR/20	Tecnica Urbanistica (non attivato)	9
r)	Affini	ING-IND/22	Materiali Strutturali per l'Ingegneria Civile (non attivato)	9

Anno: 2 (Curriculum: Strutture) - Totale CFU: 27 + 33 comuni = 60

Totale CFU 2 anni: 120

		IG	I	S
b) - Caratterizzanti la Classe	45 - 72	60	60	60
r) - Affini ed integrative	15 - 36	27	27	27
Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)				
d) - A Scelta dello Studente (art. 10, comma 5, lettera a)	8 - 12	9	9	9
e) - Per la prova finale (art. 10, comma 5, lettera c)	12 - 21	18	18	18
f) - Tirocini formativi e di orientamento	3 - 9	6	6	6