



Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

LM
2026/2027

Classe: **LM-35 - Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio**

DM270/2004

Sede: **Ancona**

CdS: **Environmental Engineering**

Offerta Formativa Facoltà Ingegneria <http://www.ingegneria.univpm.it/offerta-formativa-2026>

Programmi degli Insegnamenti [Syllabus del Corso di Laurea](#)

Anno: 1						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	CEAR-01/A	I	Environmental Hydraulics	Postacchini Matteo	9
b)	Caratterizzante	GEOS-03/B	I	Hydrogeological Risk	Colombani Nicolo'	9
c)	Affini	IIND-07/B	I	Renewable Energy Sources and Environmental Monitoring	Passerini Giorgio	9
b)	Caratterizzante	CEAR-05/A	II	Environmental Geotechnics	Di Sante Marta	9
b)	Caratterizzante	CEAR-07/A	II	Fundamentals of Structural and Earthquake Engineering	Carbonari Sandro	9
b)	Caratterizzante	GEOS-03/B	II	Engineering Geology	Mammoliti Elisa	6
Anno: 1 - Totale CFU: 51						

Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2027/2028)						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Elective Courses taught in English (non attivato)		12
f)	Altre	-		Internship (non attivato)		6
f)	Altre	-		Thesis (non attivato)		12
b)	Caratterizzante	CEAR-01/B		Hydraulic Engineering and Renewable Energy (non attivato)		9
b)	Caratterizzante	CEAR-04/A		Geomatics Engineering (non attivato)		9
b)	Caratterizzante	ICHI-02/A		Circular Processes and Chemical-Environmental Plants (non attivato)		9
b)	Caratterizzante	ICHI-02/A		Optimization of Chemical-Environmental Plants (non attivato)		6
c)	Affini	IMAT-01/A		Gaseous Emissions and Treatment Plants (non attivato)		6
Anno: 2 - Totale CFU: 69						

Totale CFU 2 anni: 120

Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU
b) - Caratterizzanti la Classe	45	54 - 84	75
c) - Affini ed integrative	12	12 - 24	15
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		24 - 36	24
		Tirocini formativi e orientamento	6
Totale			120

Offerta a scelta libera dello studente (OL) per i corsi a scelta

Approvate in automatico su Piano di Studio ON-LINE ([link a nota di compilazione](#))

SSD	Ciclo	Offerta formativa	Docente	Anno	CFU
CEAR-02/A		Solid Waste Treatment Technologies & Practices (non attivato)		2	6
CEAR-03/A		Sustainable Materials for Roads, Railways and Airport (non attivato)		2	6
CEAR-03/B		Impact and Safety of Transportation Systems (non attivato)		2	6
CEAR-05/A		Slope Stability (non attivato)		2	6
CEAR-06/A		Models and Computational Mechanics for Environmental Engineering (non attivato)		2	6
CEAR-12/A		Regional Planning and Development (non attivato)		2	6
GEOS-03/B		Applied Hydrogeology (non attivato)		2	6
IINF-02/A		Electromagnetic Environmental Pollution (non attivato)		2	3