

MANIFESTO A.A 2014-2015

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE

I anno 2014-2015			
1° semestre		2° semestre	
Analisi matematica [Calculus] AF: Attività di base AD: Formazione scientifica di base SSD: MAT/05	12	Disegno dell'Architettura [Architectural Drawing] AF: Attività di base AD: Formazione di base nella storia e nella rappresentazione SSD: ICAR/17	12
Chimica [Chemistry] AF: Attività di base AD: Formazione scientifica di base SSD: CHIM/07	6	Fisica generale [General Physics] AF: Attività di base AD: Formazione scientifica di base SSD: FIS/01	6
Geometria [Geometry] AF: Attività di base AD: Formazione scientifica di base SSD: MAT/03	6	Meccanica razionale [Theoretical mechanics] AF: Attività di base AD: Formazione scientifica di base SSD: MAT/07	6
Geometria Descrittiva [Descriptive Geometry] AF: Attività di base AD: Formazione di base nella storia e nella rappresentazione SSD: ICAR/17	6	Tecnologia dei materiali e chimica applicata [Materials technology and applied chemistry] AF: caratterizzante AD: Edilizia e ambiente SSD: ING-IND/22	6
CFU TOTALI	30	CFU TOTALI	30
II anno 2015-2016			
1° semestre		2° semestre	
Idraulica tecnica [Hydraulic technique] AF: Attività affini AD: Attività formative affini o integrative SSD: ICAR/01	6	Scienza delle costruzioni [Structural Mechanics] AF: caratterizzante AD: Edilizia e ambiente SSD: ICAR/08	12
Architettura tecnica [Building Technology] AF: caratterizzante AD: Architettura e urbanistica SSD: ICAR/10	12	Tecnica Urbanistica [Town planning techniques] AF: caratterizzante AD: Architettura e urbanistica SSD: ICAR/20	12
Topografia e Tecniche di rilevamento + Infrastrutture viarie (Mod. 1, 6 CFU) + (Mod. 2, 6CFU) AF: Attività affini AD: Attività formative affini o integrative SSD: ICAR/06 + ICAR/04	6+6	Fisica Tecnica Ambientale [Environmental Applied Physics] AF: caratterizzante AD: Edilizia e ambiente SSD: Ing-Ind/11	6
CFU TOTALI	30	CFU TOTALI	30
III anno 2016-2017			
1° semestre		2° semestre	
Tecnica delle costruzioni [Structural Design] AF: caratterizzante AD: Edilizia e ambiente SSD: ICAR/09	12	Produzione edilizia e cantiere [building production and construction] AF: caratterizzante AD: Ingegneria della sicurezza e protezione delle costruzioni edili; SSD: ICAR/11	12
Geotecnica [Geotechnics] AF: caratterizzante AD: Ingegneria della sicurezza e protezione delle costruzioni edili SSD: Icar/07	6	Tipologie e tecnologie edilizie [Typologies and building technologies] AF: caratterizzante Architettura e urbanistica SSD: ICAR/10	6
Estimo [Quantity Surveying and Property Valuation] AF: caratterizzante AD: Edilizia e ambiente SSD: ICAR/22	6	A scelta dello studente [Elective corse] AF: altre attività	6
A scelta dello studente [Elective corse] AF: altre attività	6	Tirocinio [Lecture/ training period] + Prova finale [Final examination/ final project]	3+3
CFU TOTALI	30	CFU TOTALI	30