

CORSO DI LAUREA in INGEGNERIA CIVILE

MANIFESTO degli STUDI 2024/2025

| SSD | Codice | Insegnamento | crediti | 180 |
|---------------------------------------|--------|---|-----------------------|-----------|
| I Anno - I semestre | | | 30 | 54 |
| MAT/03 | 86503 | Geometria e algebra | 6 | |
| MAT/05 | 86506 | Matematica* | 6 | |
| ICAR/09 | 86524 | Disegno e tipologie costruttive | 9 | |
| FIS/01 | 86502 | Fisica | 9 | |
| I Anno - II semestre | | | 24 | |
| MAT/05 | 86506 | Matematica* | 6 | |
| ING-INF/05 | 86501 | Elementi di informatica | 6 | |
| ING-IND/22 | 86507 | Scienza e tecnologia dei materiali | 9 | |
| | 86505 | Inglese | 3 | |
| II Anno - I semestre | | | 36 | 63 |
| MAT/07 | 86508 | Meccanica razionale | 6 | |
| ING-IND/10 | 86509 | Fisica tecnica | 9 | |
| ICAR/20 | 86510 | Tecnica urbanistica | 9 | |
| ICAR/05 | 86511 | Ingegneria dei sistemi di trasporto* | 6 | |
| ICAR/01 | 86512 | Idraulica | 6 | |
| II Anno - II semestre | | | 27 | |
| ICAR/05 | 86511 | Ingegneria dei sistemi di trasporto* | 6 | |
| ICAR/04 | 86513 | Fondamenti di infrastrutture viarie | 6 | |
| ING-IND/11 | 86514 | Climatologia dell'ambiente costruito | 6 | |
| ICAR/08 | 86515 | Scienza delle costruzioni | 9 | |
| III Anno - I semestre | | | 30 | 63 |
| ICAR/02 | 86516 | Costruzioni idrauliche | 9 | |
| ICAR/07 | 86517 | Principi di geotecnica | 6 | |
| ICAR/09 | 86518 | Tecnica delle costruzioni 1 | 9 | |
| | 86519 | Tirocinio | 6 | |
| III Anno - II semestre | | | 21 | |
| ICAR/07 | 86520 | Fondazioni ed opere di sostegno | 9 | |
| ICAR/09 | 86521 | Tecnica delle costruzioni 2 | 9 | |
| | 86522 | Prova finale | 3 | |
| A scelta | | | 12 | |
| | | Insegnamenti a scelta | 12 | |
| Insegnamenti a scelta proposti | | | CFU - Semestre | |
| ICAR/07 | | Indagini e caratterizzazione geotecnica del sottosuolo | 6 - II | |
| ICAR/09 | | Elementi di BIM nella progettazione di strutture e infrastrutture | 6 - II | |
| ICAR/02 | | Progetto di Costruzioni Idrauliche | 6 - I | |
| ICAR/05 | | Tecnologie innovative per la mobilità | 6 - II | |

note:

* insegnamento annuale