

# INGEGNERIA CIVILE - curriculum Strutture e territorio - LM 23

| SSD Sigla               |   |   | Esame                                      | CFU      |
|-------------------------|---|---|--|----------|
| <b>1° Anno di Corso</b> |   |   |  |          |
| ICAR/01                 | B | ingegneria civile                       | IDRAULICA E COSTRUZIONI MARITTIME          | 9        |
| ICAR/02                 | B | ingegneria civile                       | PROGETTAZIONI IDRAULICHE                   | 6        |
| ICAR/07                 | B | ingegneria civile                       | PROGETTAZIONE DI OPERE GEOTECNICHE         | 9        |
| ICAR/08                 | B | ingegneria civile                       | TEORIE DELLE STRUTTURE                     | 9        |
| ICAR/09                 | B | ingegneria civile                       | COMPLEMENTI DI PROGETTO DI STRUTTURE       | 9        |
| ICAR/10                 | B | ingegneria civile                       | PROGETTAZIONE PER IL RECUPERO EDILE        | 9        |
| ICAR/09                 | B | ingegneria civile                       | RIABILITAZIONE STRUTTURALE                 | 9        |
| <b>2° Anno di Corso</b> |   |   |  |          |
| GEO/05                  | C | Attività formative affini o integrative | IDROGEOLOGIA APPLICATA                     | 6        |
| ING-IND/25              | C | Attività formative affini o integrative | CHIMICA AMBIENTALE                         | 6        |
| ICAR/05                 | B | ingegneria civile                       | TEORIA DEI SISTEMI DI TRASPORTO            | 6        |
| ICAR/04                 | B | ingegneria civile                       | PROGETTAZIONE DI STRADE                    | 9        |
|                         |   |   | A SCELTA                                   | 9        |
|                         |   | art. 10, comma 5, lettera d             | LINGUA INGLESE                             | 6        |
|                         |   | art. 10, comma 5, lettera d             | TIROCINIO                                  | 6        |
|                         |   | art. 10, comma 5, lettera c             | PROVA FINALE                               | 12       |
|                         |   | <b>a scelta dello studente</b>          | <b>A SCELTA DELLO STUDENTE</b>             | <b>9</b> |
| ICAR/19                 |   |   | PROGETTO PER IL RESTAURO DELL'ARCHITETTURA | 9        |
| ICAR/02                 |   |   | PROGETTAZIONI IDRAULICHE II                | 9        |
| ING-IND/22              |   |   | MATERIALI STRUTTURALI E PER LE COSTRUZIONI | 9        |
| ICAR/08                 |   |   | COMPLEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI   | 9        |
| ING-IND/11              |   |   | TECNOLOGIE DI CONTROLLO AMBIENTALE         | 9        |
| ICAR/20                 |   |   | TUTELA E SVILUPPO DELLE INFRASTRUTTURE     | 9        |
| ICAR/06                 |   |   | TELERILEVAMENTO DA DRONI                   | 9        |
| IUS/10                  |   |   | FONDAMENTI DI CONTRATTUALISTICA PUBBLICA   | 9        |