

# MANIFESTO DEGLI STUDI

## FACOLTÀ DI

Dipartimento di Ing. Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica

Corso di Studio: INGEGNERIA DELL'AMBIENTE (D.M. 270/04)

ORDINAMENTO 2015/2016

Corso di Laurea

Classe: L-7 - Classe delle Lauree in Ingegneria Civile e Ambientale

ANNO DI EMISSIONE 2016/2017

OFFERTA REVISIONE 2016/2017

Schema 800 - Schema automatico per il PDS0-2015

| Regole di scelta con anno di corso indefinito | CFU      | SSD | Ambito Disciplinare                              | Taf | Tipo credito |
|---|----------|-----|--|-----|--------------|
| <b>0 ANNO (6)<br/>Attività Obbligatorie</b>   |          |     |  |     |              |
| <b>Attività Didattiche</b>                    | <b>0</b> |     |  |     |              |
| <b>2653 - LINGUA INGLESE B1</b>               | 0        | NN  | Per la conoscenza di almeno una lingua straniera | E   | LEZ          |

| 1° Anno  | CFU       | SSD        | Ambito Disciplinare                    | Taf | Tipo credito |
|--|-----------|------------|--|-----|--------------|
| <b>1° ANNO (5)<br/>Attività Obbligatorie</b>       |           |            |  |     |              |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>2012 - FONDAMENTI DI INFORMATICA</b>            | 6         | ING-INF/05 | matematica, informatica e statistica   | A   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>2093 - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE</b> | 6         | ING-IND/35 | Ingegneria gestionale                  | B   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>2002 - CHIMICA</b>                              | 6         | CHIM/07    | Fisica e chimica                       | A   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>2730 - ECOLOGIA APPLICATA ALL'INGEGNERIA</b>    | 6         | BIO/07     | Ingegneria ambientale e del territorio | B   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>4000FIS1TA - FISICA 1</b>                       | 6         | FIS/01     | Fisica e chimica                       | A   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>6</b>  |            |  |     |              |
| <b>4000FIS2TA - FISICA 2</b>                       | 6         | FIS/01     | Fisica e chimica                       | A   | LEZ          |
| <b>Attività Didattiche</b>                         | <b>12</b> |            |  |     |              |

|  |           |        |   |   |     |
|--|-----------|--------|---|---|-----|
| <b>4000MATTA - ANALISI MATEMATICA</b>    | <b>12</b> |        |   |   |     |
| <i>Unità Didattiche:</i>                 |           |        |   |   |     |
| MODULO A                                 | 6         | MAT/05 | matematica, informatica e statistica    | A | LEZ |
| MODULO B                                 | 6         | MAT/05 | matematica, informatica e statistica    | A | LEZ |
| <b>Attività Didattiche</b>               | <b>6</b>  |        |   |   |     |
| <b>4000GALTA - GEOMETRIA E ALGEBRA</b>   | 6         | MAT/03 | matematica, informatica e statistica    | A | LEZ |
| <b>Attività Didattiche</b>               | <b>6</b>  |        |   |   |     |
| <b>2893 - DIRITTO EUROPEO AMBIENTALE</b> | 6         | IUS/14 | Attività formative affini o integrative | C | LEZ |

| <b>2° Anno</b>  | <b>CFU</b> | <b>SSD</b> | <b>Ambito Disciplinare</b>              | <b>Taf</b> | <b>Tipo credito</b> |
|---|------------|------------|---|------------|---------------------|
| <b>2° ANNO (3)<br/>Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b> |            |            |   | <b>D</b>   |                     |
| <b>2° ANNO (4)<br/>Attività Obbligatorie</b>  |            |            |   |            |                     |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b>  |            |   |            |                     |
| <b>2013 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b>   | 12         | ICAR/08    | Ingegneria civile                       | B          | LEZ                 |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b>  |            |   |            |                     |
| <b>2009 - IDRAULICA</b>   | 12         | ICAR/01    | Ingegneria ambientale e del territorio  | B          | LEZ                 |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>6</b>   |            |   |            |                     |
| <b>2733 - INFRASTRUTTURE DI MOBILITA'</b>   | 6          | ICAR/04    | Ingegneria civile                       | B          | LEZ                 |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b>  |            |   |            |                     |
| <b>2894 - TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA NUMERICA+INGEGNERIA DEL TERRITORIO</b>                   | 12         |            |   |            |                     |
| <i>Unità Didattiche:</i>  |            |            |   |            |                     |
| TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA NUMERICA   | 6          | ICAR/06    | Ingegneria ambientale e del territorio  | B          | LEZ                 |
| INGEGNERIA DEL TERRITORIO   | 6          | ICAR/20    | Ingegneria ambientale e del territorio  | B          | LEZ                 |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b>  |            |   |            |                     |
| <b>2722 - TECNOLOGIA DEI MATERIALI E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI URBANI</b>                     | 12         |            |   |            |                     |
| <i>Unità Didattiche:</i>  |            |            |   |            |                     |
| TECNOLOGIA DEI MATERIALI  | 6          | ING-IND/22 | Attività formative affini o integrative | C          | LEZ                 |
| TRATTAMENTO DEI RIFIUTI URBANI  | 6          | ING-IND/22 | Attività formative affini o integrative | C          | LEZ                 |

| <b>3° Anno</b>                               | <b>CFU</b> | <b>SSD</b> | <b>Ambito Disciplinare</b>             | <b>Taf</b> | <b>Tipo credito</b> |
|--|------------|------------|--|------------|---------------------|
| <b>3° ANNO (1)<br/>Attività Obbligatorie</b> |            |            |  |            |                     |
| <b>Attività Didattiche</b>                   | <b>12</b>  |            |  |            |                     |
| <b>2017 - GEOTECNICA</b>                     | 12         | ICAR/07    | Ingegneria ambientale e del territorio | B          | LEZ                 |
| <b>Attività Didattiche</b>                   | <b>3</b>   |            |  |            |                     |

|   |           |          |  |          |     |
|---|-----------|----------|--|----------|-----|
| <b>2261 - TIROCINI</b>  | 3         | NN       | Tirocini formativi e di orientamento   | F        | STI |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>3</b>  |          |  |          |     |
| <b>2024 - PROVA FINALE</b>  | 3         | PROFIN_S | Per la prova finale                    | E        | PRF |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b> |          |  |          |     |
| <b>2731 - FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI E SOSTENIBILITA' DELLE STRUTTURE</b>      | 12        |          |  |          |     |
| <i>Unità Didattiche:</i>  |           |          |  |          |     |
| FONDAMENTI DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI   | 6         | ICAR/09  | Ingegneria civile                      | B        | LEZ |
| SOSTENIBILITA' DELLE STRUTTURE  | 6         | ICAR/09  | Ingegneria civile                      | B        | LEZ |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>12</b> |          |  |          |     |
| <b>2732 - PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO E INFRASTRUTTURE IDRAULICHE</b>               | 12        |          |  |          |     |
| <i>Unità Didattiche:</i>  |           |          |  |          |     |
| PROTEZIONE IDRAULICA DEL TERRITORIO   | 6         | ICAR/02  | Ingegneria ambientale e del territorio | B        | LEZ |
| INFRASTRUTTURE IDRAULICHE   | 6         | ICAR/02  | Ingegneria ambientale e del territorio | B        | LEZ |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>6</b>  |          |  |          |     |
| <b>2034 - INGEGNERIA SANITARIA ED AMBIENTALE</b>  | 6         | ICAR/03  | Ingegneria ambientale e del territorio | B        | LEZ |
| <b>Attività Didattiche</b>  | <b>6</b>  |          |  |          |     |
| <b>2725 - FONDAMENTI DEI TRASPORTI</b>  | 6         | ICAR/05  | Ingegneria ambientale e del territorio | B        | LEZ |
| <b>3° ANNO (2)<br/>Esattamente 6 CFU a scelta libera dall'Offerta Didattica dell'Ateneo</b> |           |          |  | <b>D</b> |     |