

Aula: Aula 21 (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-3.3

| | lunedì | martedì | mercoledì | giovedì | venerdì |
|-------------|---|---|--|---|--|
| 08:30-09:30 | <p>Idrologia 06221 / 06225 Pierluigi Furcolo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Sicurezza delle reti 06227 Massimo De Santo <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Idraulica marittima 06221 / 06225 Eugenio Pugliese Carratelli <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i></p> | <p>Automazione e robotica 06227 Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Marketing e Sviluppo Prodotto 06226 Nicola Cappetti / Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p> |
| 09:30-10:30 | <p>Idrologia 06221 / 06225 Pierluigi Furcolo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Sicurezza delle reti 06227 Massimo De Santo <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Idraulica marittima 06221 / 06225 Eugenio Pugliese Carratelli <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i></p> | <p>Automazione e robotica 06227 Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Marketing e Sviluppo Prodotto 06226 Nicola Cappetti / Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p> |

| | | | | | |
|-------------|--|---|--|--|--|
| 10:30-11:30 | <p>Idrologia 06221 / 06225 Pierluigi Furcolo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Sicurezza delle reti 06227 Massimo De Santo <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Costruzioni idrauliche II 06221 / 06225 Paolo Villani <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Infrastrutture idrauliche 06121 / 06125 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> | <p>Automazione e robotica 06227 Pasquale Chiacchio / Alessandro Marino <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Marketing e Sviluppo Prodotto 06226 Nicola Cappetti / Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p> |
| 11:30-12:30 | <p>Costruzioni idrauliche II 06221 / 06225 Paolo Villani <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Infrastrutture idrauliche 06121 / 06125 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> | <p>Tecnica delle Costruzioni II 06225 Roberto Realfonzo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Infrastrutture idrauliche 06121 / 06125 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Costruzioni idrauliche II 06221 / 06225 Paolo Villani <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Fondamenti e metodi della progettazione industriale 06223 Michele Pappalardo <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Marketing e Sviluppo Prodotto 06226 Nicola Cappetti / Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p> |

| | | | | | |
|-------------|--|---|--|--|---|
| 12:30-13:30 | <p>Infrastrutture idrauliche 06121 / 06125 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Costruzioni idrauliche II 06221 / 06225 Paolo Villani <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Tecnica delle Costruzioni II 06225 Roberto Realfonzo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Infrastrutture idrauliche 06121 / 06125 Paolo Villani <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <hr/> <p>Costruzioni idrauliche II 06221 / 06225 Paolo Villani <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Fondamenti e metodi della progettazione industriale 06223 Michele Pappalardo <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Marketing e Sviluppo Prodotto 06226 Nicola Cappetti / Francesca Michelino <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p> |
| 13:30-14:30 | <p>Biochemical reactors/Impianti biochimici 06228 / 06222 Massimo Poletto <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i></p> | <p>Opere di sostegno 06221 / 06225 Dario Peduto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Fisica 06125 Salvatore De Martino / Maria Rosaria Falanga <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p> | | <p>Frane 06225 Michele Calvello <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> |
| 14:30-15:30 | <p>Biochemical reactors/Impianti biochimici 06228 / 06222 Massimo Poletto <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i></p> | <p>Opere di sostegno 06221 / 06225 Dario Peduto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Fisica 06125 Salvatore De Martino / Maria Rosaria Falanga <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p> | <p>Strade, ferrovie ed aeroporti II 06221 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Frane 06225 Michele Calvello <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> |
| 15:30-16:30 | <p>Fondamenti di elettronica 06124 Alfredo Rubino <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 06125 Giovanna Ferrari <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p> | <p>Fisica 06125 Salvatore De Martino / Maria Rosaria Falanga <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p> | <p>Strade, ferrovie ed aeroporti II 06221 Ciro Caliendo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> | <p>Opere di sostegno 06221 / 06225 Dario Peduto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> |

| | | | | | |
|-------------|--|---|---|--|---|
| 16:30-17:30 | Fondamenti di elettronica 06124 Alfredo Rubino <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> | Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 06125 Giovanna Ferrari <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> | Sicurezza delle reti 06227 Massimo De Santo <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> | | Opere di sostegno 06221 / 06225 Dario Peduto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> |
| 17:30-18:30 | Fondamenti di elettronica 06124 Alfredo Rubino <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> | | Sicurezza delle reti 06227 Massimo De Santo <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> | | Opere di sostegno 06221 / 06225 Dario Peduto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> |

| Nome insegnamento | Codice insegnamento | Professori | Assistenti alla docenza |
|--|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| Automazione e robotica | 06227-AR-INF | P. Chiacchio, A. Marino | |
| Biochemical reactors/Impianti biochimici | 0620200007 | M. Poletto | |
| Costruzioni idrauliche II | 0622100008 | P. Villani | |
| Fisica | 0612500004 | S. De Martino, M. Falanga | |
| Fondamenti di elettronica | 0612400010 | A. Rubino | |
| Fondamenti e metodi della progettazione industriale | meccsp270-08 | M. Pappalardo | |
| Frane | 0622500008 | M. Calvello | |
| Idraulica marittima | 0622100017 | E. Pugliese Carratelli | |
| Idrologia | 0622100030 | P. Furcolo | |
| Infrastrutture idrauliche | 0612100038 | P. Villani | |
| Marketing e Sviluppo Prodotto | mark_sv_pr_mag_gest | N. Cappetti, F. Michelino | |
| Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale | 0610500054 | G. Ferrari | |
| Opere di sostegno | 0622100013 | D. Peduto | |
| Sicurezza delle reti | 06227-SR-INF | M. De Santo | |
| Strade, ferrovie ed aeroporti II | 06201_strade_2 | C. Caliendo | |
| Tecnica delle Costruzioni II | 0622500007 | R. Realfonzo | |