



Corso di Laurea Magistrale in

## Ingegneria Civile

Anno di corso 1 Semestre 2

| Insegnamento<br><i>Docente</i>  | Lunedì                            | Martedì                           | Mercoledì                         | Giovedì                           | Venerdì |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------|
| Stabilità dei pendii<br><i>Cascone Ernesto</i>                            | 11:15-13:15<br><b>Aula 209/60</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 320/60</b>  |                                   |                                   |         |
| Modellazione delle strutture<br><i>Santoro Roberta</i>                    | 14:30-16:30<br><b>Aula 212/60</b> | 11:15-13:15<br><b>Aula 316/60</b> |                                   |                                   |         |
| Idraulica marittima per la protezione dei litorali<br><i>Faraci Carla</i> |                                   | 14:30-16:30<br><b>Aula 712/20</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 712/20</b>  |                                   |         |
| Fondazioni e opere di sostegno<br><i>Biondi Giovanni</i>                  | 9:00-11:00<br><b>Aula 316/60</b>  |                                   |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 317/60</b> |         |
| Costruzioni idrauliche<br><i>Aronica Giuseppe</i>                         |                                   |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 209/60</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 205/44</b>  |         |



Corso di Laurea Magistrale in

## Ingegneria Civile

Anno di corso 2 Semestre 2

| Insegnamento<br><i>Docente</i>  | Lunedì                            | Martedì                           | Mercoledì                         | Giovedì                           | Venerdì                           |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Protezione idraulica del territorio<br><i>Aronica Giuseppe</i>  |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 207/44</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 205/44</b>  |                                   |                                   |
| Teoria dei sistemi di trasporto<br><i>Di Gangi Massimo</i>  |                                   |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 205/44</b> |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 212/60</b> |
| Sovrastrutture di strade, ferrovie e aeroporti<br><i>Bosurgi Gaetano</i>                                  | 9:00-11:00<br><b>Aula 712/20</b>  | 11:15-13:15<br><b>Aula 712/20</b> |                                   |                                   |                                   |
| Impianti speciali idraulici<br><i>Bonaccorso Brunella</i>   |                                   |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 207/44</b> | 11:15-13:15<br><b>Aula 315/60</b> |                                   |
| Dinamica delle strutture e progettazione antisismica<br><i>Ricciardi Giuseppe</i>                         |                                   |                                   |                                   | 9:00-11:00<br><b>Aula 712/20</b>  | 9:00-11:00<br><b>Aula 712/20</b>  |
| Diagnostica e riabilitazione di strutture in zona sismica<br><i>Ricciardi Giuseppe</i>                    | 11:15-13:15<br><b>Aula 712/20</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 712/20</b>  |                                   |                                   |                                   |
| Affidabilità delle strutture e statica e sismica delle costruzioni in muratura<br><i>Falsone Giovanni</i> |                                   | 11:15-13:15<br><b>Aula 205/44</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 208/50</b>  |                                   |                                   |
| Stabilità dei pendii<br><i>Cascone Ernesto</i>  | 11:15-13:15<br><b>Aula 209/60</b> | 9:00-11:00<br><b>Aula 320/60</b>  |                                   |                                   |                                   |