

| Cod. Materia | Desc. Materia | Desc. Integrato | Sdopp. | Mod. | Ssd | CFU | Ciclo | Ore componente | Cds | Desc. Cds | Sede lezioni | DOCENTE REFERENTE | DATA PRESUNTA INIZIO ATTIVITA' | DATA FINE ATTIVITA' | IMPORTO LORDO ATENEO | IMPORTO LORDO SOGGETTO | ORE CONTRATTO | POSTI TUTOR |
|--------------|---|---------------------------------------|--------|------------|------------|-----|-------|----------------|------|---|--------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|---------------|-------------|
| 28011 | RETI LOGICHE T | | | | ING-INF/05 | 6 | 2 | 60 | 9254 | INGEGNERIA INFORMATICA | Bologna | SALTI SAMUELE | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 2.261,60 € | 1.680,00 € | 60 | 1 |
| 93649 | SCIENZA DELLE COSTRUZIONI T CON LABORATORIO | | | 2 Modulo 2 | ICAR/08 | 12 | 2 | 60 | 5695 | ARCHITETTURA/INGEGNERIA | Bologna | UBERTINI FRANCESCO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 75060 | SERVIZI GENERALI DI IMPIANTO E LOGISTICA INDUSTRIALE M C.I. | LOGISTICA INDUSTRIALE M | | | ING-IND/17 | 6 | 2 | 60 | 5724 | INGEGNERIA MECCANICA | Bologna | BORTOLINI MARCO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 72942 | SICUREZZA DELL'INFORMAZIONE M | | | | ING-INF/05 | 8 | 2 | 64 | 5826 | INGEGNERIA INFORMATICA | Bologna | MONTANARI REBECCA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 34431 | SISTEMI DI PRODUZIONE AVANZATI M | | | 2 Modulo 2 | ING-IND/17 | 9 | 2 | 30 | 0936 | INGEGNERIA GESTIONALE | Bologna | MORA CRISTINA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 28652 | SISTEMI INFORMATIVI T-1 | | | | ING-INF/05 | 9 | 2 | 90 | 0925 | INGEGNERIA GESTIONALE | Bologna | GRANDI FABIO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 28020 | SISTEMI OPERATIVI T | | A-K | 1 Modulo 1 | ING-INF/05 | 9 | 2 | 60 | 9254 | INGEGNERIA INFORMATICA | Bologna | CIAMPOLINI ANNA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.566,40 € | 560,00 € | 20 | 2 |
| 28020 | SISTEMI OPERATIVI T | | A-K | 2 Modulo 2 | ING-INF/05 | 9 | 2 | 30 | 9254 | INGEGNERIA INFORMATICA | Bologna | LORETI DANIELA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 28020 | SISTEMI OPERATIVI T | | L-Z | 2 Modulo 2 | ING-INF/05 | 9 | 2 | 30 | 9254 | INGEGNERIA INFORMATICA | Bologna | LORETI DANIELA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 95599 | STATISTICAL SIGNAL PROCESSING M | | | 1 Modulo 1 | ING-INF/01 | 6 | 2 | 30 | 5917 | ELECTRONIC ENGINEERING FOR INTELLIGENT VEHICLES | Bologna | ROVATTI RICCARDO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 66169 | STRUMENTAZIONE E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE M | | | 2 Modulo 2 | ING-IND/17 | 6 | 2 | 30 | 5724 | INGEGNERIA MECCANICA | Bologna | PELLEGRINI MARCO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 75456 | SURVEY OF HISTORIC BUILDINGS M | | | 1 Modulo 1 | ICAR/17 | 6 | 2 | 16 | 8829 | INGEGNERIA DEI PROCESSI E DEI SISTEMI EDILIZI | Ravenna | CIPRIANI LUCA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 20 | 1 |
| 72748 | SUSTAINABILITY IN CONSTRUCTION | | | 1 Modulo 1 | ICAR/09 | 6 | 2 | 16 | 8895 | CIVIL ENGINEERING | Bologna | BONOLI ALESSANDRA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 84193 | SUSTAINABLE DESIGN OF CHEMICAL PROCESSES M | | | 1 Modulo 1 | ING-IND/27 | 6 | 2 | 16 | 8896 | INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO | Bologna | TUGNOLI ALESSANDRO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 96178 | SUSTAINABLE OPERATIONS AND LOGISTICS M | | | | ING-IND/17 | 6 | 2 | 60 | 0936 | INGEGNERIA GESTIONALE | Bologna | ACCORSI RICCARDO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 95714 | SUSTAINABLE TRANSPORT SYSTEM DESIGN | | | 1 Modulo 1 | ICAR/05 | 9 | 2 | 48 | 8895 | CIVIL ENGINEERING | Bologna | RIUPI FEDERICO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 598,40 € | 420,00 € | 15 | 1 |
| 95714 | SUSTAINABLE TRANSPORT SYSTEM DESIGN | | | 2 Modulo 2 | ICAR/05 | 9 | 2 | 24 | 8895 | CIVIL ENGINEERING | Bologna | LANTIERI CLAUDIO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 598,40 € | 420,00 € | 15 | 1 |
| 87205 | TECHNOLOGIES AND APPLICATIONS OF WIRELESS POWER TRANSFER M | | | 1 Modulo 1 | ING-INF/02 | 6 | 2 | 30 | 9205 | TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING | Bologna | COSTANZO ALESSANDRA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 87205 | TECHNOLOGIES AND APPLICATIONS OF WIRELESS POWER TRANSFER M | | | 2 Modulo 2 | ING-INF/02 | 6 | 2 | 30 | 9205 | TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING | Bologna | COSTANZO ALESSANDRA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 93691 | TECNICA URBANISTICA CON LABORATORIO M | | | 1 Modulo 1 | ICAR/20 | 12 | 2 | 80 | 5697 | INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA | Bologna | TONDELLI SIMONA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.522,40 € | 1.120,00 € | 40 | 1 |
| 93691 | TECNICA URBANISTICA CON LABORATORIO M | | | 1 Modulo 1 | ICAR/20 | 12 | 2 | 80 | 5697 | INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA | Bologna | TONDELLI SIMONA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.522,40 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 90027 | TECNICHE E MISURE PER IL BIORISANAMENTO DI AMBIENTI INQUINATI T | | | 1 Modulo 1 | ICAR/03 | 6 | 2 | 30 | 9198 | INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | Bologna | ZANAROLI GIULIO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 32632 | TECNOLOGIA, SISTEMI DI LAVORAZIONE E APPLICAZIONI T C.I. | COMPLEMENTI DI TECNOLOGIA MECCANICA T | | 2 Modulo 2 | ING-IND/16 | 6 | 2 | 30 | 0927 | INGEGNERIA MECCANICA | Bologna | ASCARI ALESSANDRO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| 29189 | TECNOLOGIE DI RISANAMENTO DEL SUOLO E DEL SOTTOSUOLO M | | | 1 Modulo 1 | ING-IND/27 | 6 | 2 | 23 | 8894 | INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | Bologna | FRASCARI DARIO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 72779 | TELERILEVAMENTO E GIS M | | | 1 Modulo 1 | ICAR/06 | 9 | 2 | 48 | 0930 | INGEGNERIA CIVILE | Bologna | BITELLI GABRIELE | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |
| 93330 | TRENDS IN COMMUNICATIONS M | | | | | 3 | 2 | 30 | 9205 | TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING | Bologna | MASOTTI DIEGO | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 1.152,80 € | 840,00 € | 30 | 1 |
| B2362 | WIRELESS POWER TRANSFER FOR SUSTAINABLE MOBILITY M | | | 2 Modulo 2 | ING-INF/02 | 6 | 2 | 30 | 5699 | ELECTRIC VEHICLE ENGINEERING | Bologna | COSTANZO ALESSANDRA | 17-02-2025 | 30-09-2025 | 783,20 € | 560,00 € | 20 | 1 |