

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA I LIVELLO | | | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ARCHITETTURA E DESIGN | ARCHITETTURA - ARCHITETTURA (ARCHITECTURE) | 40 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 3° anno della L | corsi |
| | | | 500 | un anno al 3° anno della L | corsi |
| | DESIGN E COMUNICAZIONE | 40 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 3° anno della L | corsi |
| | | | 500 | un anno al 3° anno della L | corsi |
| PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE | PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E PAESAGGISTICO-AMBIENTALE | 40 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 3° anno della L | corsi |
| | | | 500 | un anno al 3° anno della L | corsi |
| ING. MECCANICA, AEROSPAZIALE E DELL'AUTOVEICOLO | ING. MECCANICA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. MECCANICA (MECHANICAL ENGINEERING) | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. DELL'AUTOVEICOLO | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. DELL'AUTOVEICOLO (AUTOMOTIVE ENGINEERING) | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. AEROSPAZIALE | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ELETTRICA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. CHIMICA E DEI MATERIALI | ING. CHIMICA E ALIMENTARE | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. DEI MATERIALI | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |

Laurea

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA I LIVELLO | | | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. CIVILE - ING. EDILE | ING. CIVILE | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | CIVIL AND ENVIRONMENTAL ENGINEERING | 40 | 500 | un semestre (secondo) al 3° anno della L | corsi |
| | ING. EDILE | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. MATEMATICA | MATEMATICA PER L'INGEGNERIA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ENERGETICA | 40 | 500 | secondo semestre al 3° anno della L (solo ExtraUE/Non Erasmus+ Allegato C) | corsi |
| ING. BIOMEDICA | ING. BIOMEDICA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| ING. GESTIONALE E DELLA PRODUZIONE | ING. GESTIONALE | 40 | 500 | secondo semestre al 3° anno della L | corsi |
| ING. INFORMATICA, DEL CINEMA E MECCATRONICA | ING. INFORMATICA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. INFORMATICA (COMPUTER ENGINEERING) | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ING. DEL CINEMA E DEI MEZZI DI COMUNICAZIONE | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA I LIVELLO | | | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI, E FISICA | ING. ELETTRONICA | | | MOBILITÀ NON PREVISTA | |
| | ELETRONIC AND COMMUNICATION ENGINEERING | 45 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 3° anno della L | corsi |
| | ING. FISICA | | 500 | un semestre (secondo) al 3° anno della L | corsi |

LEGENDA

L = Laurea I livello

LM = Laurea Magistrale

*Tali requisiti devono essere conseguiti entro il **21/09/2024** (esami registrati)

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|---|--|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA - CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ARCHITETTURA E DESIGN | ARCHITETTURA - ARCHITETTURA (ARCHITECTURE) | 100 | 500 | un semestre (secondo) al 1° anno della LM | corsi |
| | | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi oppure corsi + tesi |
| | | | | un semestre (secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | DESIGN E COMUNICAZIONE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | | | | tesi | |
| PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE | PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANISTICA E PAESAGGISTICO-AMBIENTALE | 100 | 500 | un semestre (secondo) al 1° anno della LM | corsi |
| | | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|---|--|---------------------------------|---|---|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA - CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. MECCANICA, AEROSPAZIALE E DELL'AUTOVEICOLO | ING. MECCANICA - ING. MECCANICA (MECHANICAL ENGINEERING) - ING. DELL'AUTOVEICOLO - ING. DELL'AUTOVEICOLO (AUTOMOTIVE ENGINEERING) | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. AEROSPAZIALE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ELETTRICA | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM |
| un anno al 2° anno della LM | | | | | corsi + tesi |
| un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | | | | | tesi |

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|---------------------------|--|---------------------------------|--|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA - CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. CHIMICA E DEI MATERIALI | ING. CHIMICA E ALIMENTARE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. DEI MATERIALI | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | | |
| ING. CIVILE - ING. EDILE | ING. CIVILE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. EDILE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|---------------------------------|--|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA - CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. MATEMATICA | MATEMATICA PER L'INGEGNERIA | 100 | 500 | secondo semestre al 1° anno della LM | corsi |
| | | 157 | 500 | primo semestre al 2° anno della LM | corsi |
| ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ENERGETICA | 100 | 500 | secondo semestre al 1° anno della LM | corsi |
| | | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| ING. BIOMEDICA | ING. BIOMEDICA | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |

| LAUREA I LIVELLO CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|--|--|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA - CFU SUPERATI L* | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. GESTIONALE E DELLA PRODUZIONE | ING. GESTIONALE | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| ING. INFORMATICA, DEL CINEMA E MECCATRONICA | ING. INFORMATICA - ING. INFORMATICA (COMPUTER ENGINEERING) | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. DEL CINEMA E DEI MEZZI DI COMUNICAZIONE | 157 | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi |
| ING. ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI, E FISICA | ING. ELETTRONICA - ELETRONIC AND COMMUNICATION ENGINEERING - ING. FISICA | 157 | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |

LEGENDA

| |
|--|
| L = Laurea I livello |
| LM = Laurea Magistrale |
| *Tali requisiti devono essere conseguiti entro il 21/09/2024 (esami registrati) |

| LAUREA MAGISTRALE CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|---|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ARCHITETTURA E DESIGN | ARCHITETTURA COSTRUZIONE E CITTÀ - ARCHITETTURA PER LA SOSTENIBILITÀ - ARCHITETTURA PER IL PATRIMONIO | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | DESIGN SISTEMICO | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | | | | tesi | |
| PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE | PIANIFICAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | DIGITAL SKILLS FOR SUSTAINABLE SOCIETAL TRANSITIONS | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |

| LAUREA MAGISTRALE CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|---|---|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. MECCANICA, AEROSPAZIALE E DELL'AUTOVEICOLO | ING. MECCANICA- ING. MECCANICA (MECHANICAL ENGINEERING) - ING. DELL'AUTOVEICOLO (AUTOMOTIVE ENGINEERING) | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. AEROSPAZIALE | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ELETTRICA | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM |
| un anno al 2° anno della LM | | | | | corsi + tesi |
| un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | | | | | tesi |
| ING. CHIMICA E DEI MATERIALI | ING. CHIMICA E DEI PROCESSI SOSTENIBILI | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | INGEGNERIA DEI MATERIALI PER L'INDUSTRIA 4.0 | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| ING. ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI, E FISICA | FISICA DEI SISTEMI COMPLESSI (PERCORSO NAZIONALE) | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo) al 2° anno della LM | corsi |

| LAUREA MAGISTRALE CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. CIVILE - ING. EDILE | ING. CIVILE | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. EDILE | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| ING. MATEMATICA | ING. MATEMATICA | Essere iscritti al CdS | 500 | primo semestre al 2° anno della LM | corsi |
| ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | ING. PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | GEORESOURCES AND GEOENERGY ENGINEERING | Essere iscritti al CdS | 500 | secondo semestre al 2° anno della LM | tesi |
| | | | | secondo semestre al 2° anno della LM | corsi |

| LAUREA MAGISTRALE CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|--|--|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI, E FISICA | AGRITECH ENGINEERING | Essere iscritti al CdS | 500 | secondo semestre al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | secondo semestre al 2° anno della LM | tesi |
| ING. ELETTRICA ED ENERGETICA | ING. ENERGETICA E NUCLEARE | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM (solo mobilità Erasmus+ programme countries) | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| ING. BIOMEDICA | ING. BIOMEDICA | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| ING. GESTIONALE E DELLA PRODUZIONE | ING. GESTIONALE - ING. GESTIONALE (ENGINEERING AND MANAGEMENT) | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |

| LAUREA MAGISTRALE CON PARTENZA DURANTE LA LAUREA MAGISTRALE | | | | | |
|---|---|------------------------------|---------------------------------|---|----------------------------------|
| COLLEGIO | CDS | REQUISITI PER LA CANDIDATURA | PUNTEGGIO MINIMO IN GRADUATORIA | PERIODO DI STUDIO ALL'ESTERO | TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ ALL'ESTERO |
| ING. INFORMATICA, DEL CINEMA E MECCATRONICA | ING. INFORMATICA - ING. INFORMATICA (COMPUTER ENGINEERING) - ING. MECCATRONICA/ING. MECCATRONICA (MECHATRONIC ENGINEERING) - DATA SCIENCE AND ENGINEERING - CYBERSECURITY | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | ING. DEL CINEMA E DEI MEZZI DI COMUNICAZIONE | Essere iscritti al CdS | 500 | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un anno al 2° anno della LM | corsi |
| ING. ELETTRONICA, DELLE TELECOMUNICAZIONI, E FISICA | ING. ELETTRONICA (ELECTRONIC ENGINEERING) - COMMUNICATIONS ENGINEERING - ICT FOR SMART SOCIETIES (ICT PER LA SOCIETÀ DEL FUTURO) | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | NANOTECHNOLOGIES FOR ICT (PERCORSO N4SIS) | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |
| | QUANTUM ENGINEERING | Essere iscritti al CdS | 500 | un anno al 2° anno della LM | corsi + tesi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | corsi |
| | | | | un semestre (primo o secondo) al 2° anno della LM | tesi |

LEGENDA

L = Laurea I livello

LM = Laurea Magistrale

Tali requisiti devono essere conseguiti entro il **21/09/2024** (esami registrati)