



A.D. MDLXII

Università degli Studi di Sassari
Dipartimento di Scienze Biomediche

PIANO DIDATTICO - Anno Accademico 2022/2023

Corso di laurea in INGEGNERIA INDUSTRIALE

CLASSE DI APPARTENENZA: INGEGNERIA INDUSTRIALE (CLASSE L-9)

1° ANNO (a.a. 2022/2023)

| <i>PRIMO SEMESTRE (30 CFU)</i> | | | | | | |
|----------------------------------|-------------------|---|-----|------|-----|-----|
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| A | MAT/03- MAT/02 | GEOMETRIA E ALGEBRA LINEARE | 6 | 3 | | 9 |
| A | MAT/05 | ANALISI MATEMATICA 1 | 6 | 3 | | 9 |
| A | | FONDAMENTI DI INFORMATICA (Corso integrato) | | | | |
| | ING-INF/05 | PROGRAMMAZIONE C | 4 | | 2 | 6 |
| | INF/01 | FONDAMENTI | 4 | | 2 | 6 |
| <i>SECONDO SEMESTRE (33 CFU)</i> | | | | | | |
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| A | FIS/01 | FISICA 1 | 6 | 3 | | 9 |
| A | CHIM/03 | CHIMICA GENERALE | 4 | 2 | | 6 |
| C | SECS-P/10 | ORGANIZZAZIONE AZIENDALE | 6 | | | 6 |
| B | ING-IND/10 | FISICA TECNICA E TRASMISSIONE DEL CALORE | 10 | 2 | | 12 |

2° ANNO (a.a. 2023/2024)

| <i>PRIMO SEMESTRE (27 CFU)</i> | | | | | | |
|----------------------------------|------------|-------------------------------------|-----|------|-----|-----|
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| A | MAT/05 | ANALISI MATEMATICA 2 | 4 | 2 | | 6 |
| A | FIS/01 | FISICA 2 | 4 | 2 | | 6 |
| C | ING-INF/03 | TEORIA DEI SEGNALI | 4 | | 2 | 6 |
| B | ING-IND/16 | TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE | 6 | | | 6 |
| E | - | LINGUA INGLESE | | | | 3 |
| <i>SECONDO SEMESTRE (30 CFU)</i> | | | | | | |
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| B | ING-INF/04 | FONDAMENTI DI AUTOMATICA | 6 | | 3 | 9 |
| B | ING-IND/31 | ELETTROTECNICA E SISTEMI ELETTRICI | 6 | 3 | | 9 |
| B | ING-IND/22 | SCIENZA DEI MATERIALI | 10 | 2 | | 12 |

3° ANNO (a.a. 2024/2025)

| <i>PRIMO SEMESTRE (30 CFU)</i> | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|---------------------------------------|------------|-------------|------------|------------|
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| C | BIO/09 | FISIOLOGIA | 6 | | | 6 |
| B | ING-INF/06 | BIOINGEGNERIA | 4 | | 2 | 6 |
| B | ING-IND/11 | ENERGETICA APPLICATA | 6 | 3 | | 9 |
| B | ING-IND/22 | MATERIALI INNOVATIVI E NANOTECNOLOGIE | 6 | 3 | | 9 |
| <i>SECONDO SEMESTRE (30 CFU)</i> | | | | | | |
| TAF | SSD | INSEGNAMENTO | CFU | | | |
| | | | Lez | Eser | Lab | Tot |
| C | AGR/09 - AGR/15 | INGEGNERIA AGRARIA | 4 | | 2 | 6 |
| D | - | ESAMI A SCELTA DELLO STUDENTE | | | | 12 |
| F | - | TIROCINIO | | | | 9 |
| E | - | PROVA FINALE | | | | 3 |