

Manifesto degli Studi a.a. 2013-2014

| ANNO | SEM. | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF |
|------|------|---------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------|-----|
| I | 1 | ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA | 6 | MAT/03 | B1 |
| | | FONDAMENTI DI INFORMATICA | 6 | ING-INF/05 | B1 |
| | | CHIMICA | 6 | CHIM/07 | B2 |
| | | ANALISI MATEMATICA | 12 | MAT/05 | B1 |
| | 2 | FISICA | 12 | FIS/01 | B2 |
| | | INGLESE* | 3 | | L |
| | | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE | 6 | ING-IND/15 | AI |
| | | INTRODUZIONE ALL'INGEGNERIA CHIMICA | 6 | ING-IND/27 | C |
| II | 1 | ANALISI MATEMATICA 2 | 12 | MAT/05 | B1 |
| | | CHIMICA 2 | 9 | CHIM/07 | AI |
| | | TERMODINAMICA | 12 | ING-IND/24 | C |
| | 2 | PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA | 12 | ING-IND/24 | C |
| | | TECNOLOGIE DI CHIMICA APPLICATA | 9 | ING-IND/22 | C |
| | | LABORATORIO DI INGEGNERIA CHIMICA | 3 | ING-IND/22 ING-IND/24 ING-IND/27 | A |
| III | 1 | PROGETTAZIONE DI APPARECCHIATURE DELL'INDUSTRIA CHIMICA | 12 | ING-IND/25 | C |
| | | ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE | 6 | ING-IND/35 | AI |
| | | MATERIALI PER L'INGEGNERIA | 6 | ING-IND/22 | C |
| | | SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI | 9 | ING-IND/33 | AI |
| | 2 | STRUMENTAZIONE ED ANALISI DEI DATI | 9 | ING-IND/26 | C |
| | | CHIMICA INDUSTRIALE | 9 | ING-IND/27 | C |
| | | INSEGNAMENTO A SCELTA 2 | 6 | | S |
| | | INSEGNAMENTO A SCELTA 1 | 6 | | S |
| | | PROVA FINALE | 3 | | PF |

180

** RICONOSCIMENTO DEL PRELIMINARY ENGLISH TEST

INSEGNAMENTI A SCELTA ATTIVATI DAL CORSO DI STUDIO

| ANNO | SEM. | INSEGNAMENTO | CFU | SSD | TAF |
|------|------|---------------------------------------------------------|-----|------------|-----|
| III | 2 | FONDAMENTI CHIMICI DELLE OPERAZIONI A MEMBRANA | 6 | CHIM/07 | S |
| | | IMPIANTI BIOTECNOLOGICI | 6 | ING-IND/34 | S |
| | | PRINCIPI DI INGEGNERIA BIOCHIMICA E DELLE BIOTECNOLOGIE | 6 | ING-IND/24 | S |

LEGENDA

B1= BASE (AMBITO MATEMATICA, INFORMATICA E STATISTICA)

B2= BASE (AMBITO FISICA E CHIMICA)

C= CARATTERIZZANTE (INGEGNERIA CHIMICA)

AI= ATTIVITA' FORMATIVE AFFINI O INTEGRATIVE

A= ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (ABILITA' INFORMATICHE E TELEMATICHE)

S= SCELTA DELLO STUDENTE

L= LINGUA STRANIERA

PF= PROVA FINALE