

DIPARTIMENTO DI CHIMICA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Presentazione dei curricula della Laurea Magistrale (LM-71) in Chimica Industriale

Agli studenti della Laurea triennale di Chimica Industriale (III anno, secondo semestre)

Cari Studenti,

giunti al secondo semestre del III anno, a breve vi troverete a fare delle scelte importanti per la vostra carriera di studi universitari:

- continuare o meno gli studi iscrivendovi ad una Laurea Magistrale
- quale Laurea Magistrale scegliere.

La continuazione naturale della Laurea Triennale in Chimica Industriale è la Laurea Magistrale in Chimica Industriale che nel nostro Ateneo si articola in tre curricula distinti:

1. Ambiente Risorse Energia e Sicurezza (ARES)
2. Materiali Polimerici (MP)
3. Organico Biotecnologico (OB)

Il giorno 7 marzo PV, dalle ore 10 alle ore 11, in aula B (Edificio di Chimica 'Stanislao Cannizzaro' VEC), alcuni Docenti della Laurea Magistrale vi illustreranno i contenuti formativi dei tre curricula e saranno a vostra disposizione per rispondere alle vostre domande e risolvere i vostri dubbi al fine di operare le scelte per il vostro futuro con maggiore cognizione.

Cordialmente,

Michele M. Bianchi
(Presidente CAD Chimica Industriale)

Roma, 10 febbraio 2017