

Giornate di Vita Universitaria 2022

Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica

(Corsi di Laurea in Ingegneria Elettronica, in Ingegneria Meccanica, in Ingegneria delle Tecnologie per il Mare, Corsi di Laurea Magistrale in Biomedical Engineering, in Ingegneria delle Tecnologie della Comunicazione e dell'Informazione, in Ingegneria Elettronica per l'Industria e l'Innovazione, in Ingegneria Meccanica, in Ingegneria Meccanica per le risorse marine)

Via Vito Volterra, 62
diem.uniroma3.it

Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica ore 9.30-13.00, Sala Conferenze

- ore 09.30 Accoglienza, protocollo anticovid e distribuzione del materiale informativo a cura dell'Ufficio orientamento e del Dipartimento
- ore 10.00 *Cosa significa orientarsi. I servizi a disposizione degli studenti*, a cura di Valentina Cavalletti dell'Ufficio orientamento
- ore 10.05 Saluto del Direttore
- ore 10.10 *Cosa significa studiare al DIEM? Presentazione dell'offerta formativa dei corsi di laurea e dei corsi di laurea magistrale*, a cura di Andrea De Iacovo e Clizia Aversa
- ore 10.40 Testimonianza delle studentesse e degli studenti di Roma Tre
- ore 11.00 Dibattito: spazio alle domande
- ore 11.30 Partecipazione ad attività esperienziali: laboratori e/o seminari in piccoli gruppi in diverse aule e spazi. Cinque punti espositivi visionabili in presenza e a distanza su Teams.
- Punto 1 - *MISURE DAL MICRO AL MACRO - L'esperienza del MiMeTeC nella misura delle prestazioni di sistemi micromeccanici e delle macchine per la diagnostica clinica*
- Punto 2 – *Motori a combustione interna: biocombustibili e sistemi di trattamento emissioni*
- Punto 3 - *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione: riconoscimento biometrico e misure di campo elettromagnetico*
- Punto 4 - *Sviluppo di sensori di immagini dual band visibile-infrarosso*
- Punto 5 - *Tecnologie intelligenti per la salute del futuro*
- ore 12.30 Conclusione