

Giornata di Orientamento del DIEM

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
21 Aprile 2022 ore 9.30-12.00

Diretta TEAMS al Link:

<https://rebrand.ly/yuu9syg>

- ore 09.30 Ingresso Edificio Vasca Navale – Corpo B
Accoglienza, protocollo anticovid e distribuzione del materiale informativo a
cura dell'Ufficio orientamento e del Dipartimento
- ore 10.00 Aula N20
Saluto ed introduzione – Prof. Lorenzo Colace
- 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 Serena De Santis e Clizia
Aversa*
- ore 10.30 Testimonianza delle studentesse e degli studenti di Roma Tre
- ore 10.45 Dibattito: spazio alle domande

ore 11.00 Partecipazione ad attività esperienziali: laboratori e/o seminari in piccoli gruppi in diverse aule e spazi. Quattro punti espositivi visionabili in presenza e a distanza su Teams.

Aule N20 ed N21

– *Sviluppo di sensori di immagine dual-band operanti nel visibile e infrarosso*

– *Tecnologie ICT: Riconoscimento Biometrico e Misure di Campo Elettromagnetico*

ore 11.30 Laboratori di Ingegneria Meccanica – Edificio Ex-Omi

– *Meccanica: la scienza che fa funzionare il mondo"*

– *MISURE DAL MICRO AL MACRO - L'esperienza del MiMeTeC nella misura delle prestazioni di sistemi micromeccanici e delle macchine per la diagnostica clinica*

ore 12.00 Conclusione