



NUOVE TECNOLOGIE E NUOVE COMPETENZE PER IL DIGITAL MANUFACTURING

L'ESPERIENZA DEL PROGETTO ERASMUS DIG-MAN

27 maggio 2022

CENTEC, corso del Guercino 47 – aula magna Bettocchi
dalle 11:00 alle 13:00

PROGRAMMA

Ore 11:00: registrazione partecipanti

Ore 11:15: Il digital manufacturing e il nuovo paradigma dell'Industria 5.0 – Prof. Michele Pinelli - Delegato del Rettore per le Lauree Professionalizzanti - UNIFE

Ore 11:30: Presentazione progetto Erasmus DIG-MAN - Chiara Pancaldi - Centoform

Ore 11:45: Il nostro training in Estonia sul Digital Manufacturing – Studenti IFTS - UNIFE

Ore 12:00: Disegno e progettazione meccanica: competenze chiave per lo sviluppo del digital manufacturing – Ing. Nicola Aldi

Ore 12.20: Presentazione dei percorsi IFTS in disegno meccanico e progettazione industriale e connessioni con la nuova laurea professionalizzante in industria 4.0 – Linda Rigattieri (Centoform) – Michele Pinelli (UNIFE)

Ore 12.45: Domande e chiusura lavori

CONTATTI

centoform@centoform.it

Tel. 051 68 30 470