



SMARTER

Competenze per il futuro della
filiera meccatronica aerospace



Operazioni approvate dalla Regione Emilia-Romagna con Delibera di Giunta regionale n. 1914 del 14/10/2024 e realizzate grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna, Pr FSE + 2021-2027

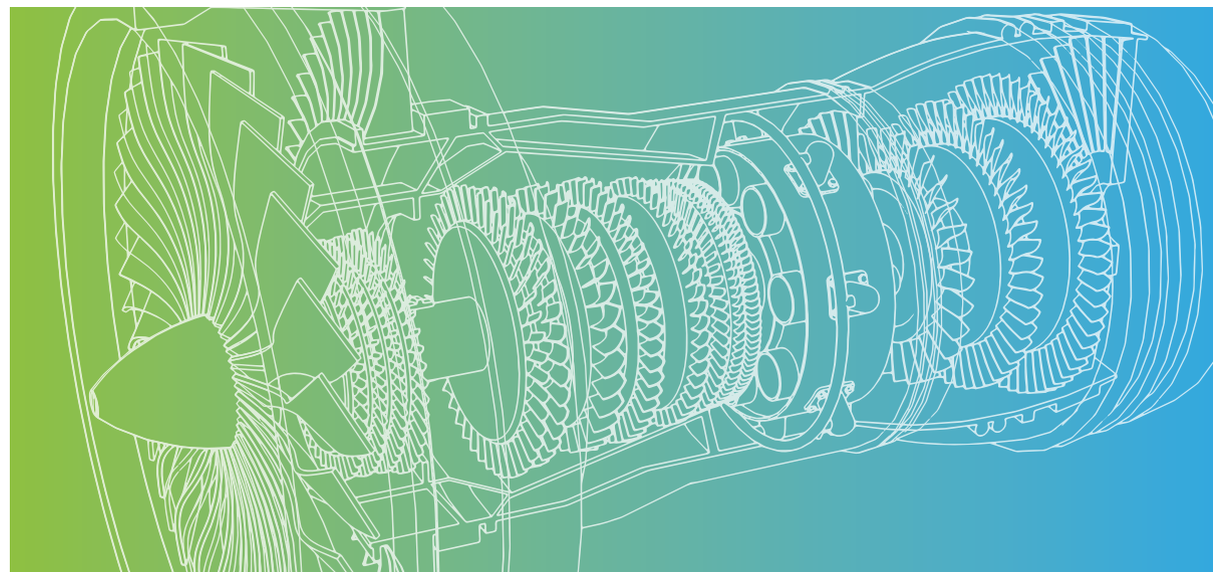
PROGETTO SMARTER

Dalla meccanica all'aerospace: skills e certificazioni

4 APRILE 2025 – ORE 15:00

TECNOPOLO

PIAZZALE EUROPA, 1 – REGGIO EMILIA



PROGRAMMA

15:00 registrazione partecipanti e “welcome coffee”
a disposizione dei partecipanti per tutta la durata dei lavori, a cura dei ragazzi del comparto ristorazione di ENAIP

15:10 Saluti

Fausto Mazzali – Presidenza, Fondazione REI
e **introduzione ai lavori**

Alessandro Sacchi – Direttore generale,
Fondazione Enaip Don Agostini

**15:15 L'importanza di acquisire competenze:
Formazione e Certificazione nell'industria**

Dott.ssa Daniela Lucà – Tec Eurolab

**16:00 Presentazione della sfida formativa
per la transizione da meccanica a spazio**

Lorenzo Ciapetti – Tecnopolo FO/CE e UNIBO

16:15 Confronto con le aziende

Moderata: **Lorenzo Ciapetti**

con la partecipazione di

Mirco Cantelli – CURTI COSTRUZIONI MECCANICHE SPA

Francesca Paoli – DINO PAOLI SRL

Prof. Andrea Spaggiari DISMI – UNIMORE

16:45 Presentazione progetto SMARTER

Alessandro Sacchi – Direttore generale, Fondazione Enaip Don Agostini

17:00 Sessione di focus group partecipato

discussione condotta e animata da: **Lorenzo Calabri** – ART-ER,

Silvia Fontanesi – Enaip, **Federico Capucci** – Clust-ER MECH e **Lorenzo Ciapetti**

17:30 raccolta ipotesi percorsi formativi da parte delle aziende

18:00 fine lavori

Per registrarsi
inquadra il
QRcode o [clicca qui](#)



www.smart-er.org

