



LAB I40

Un **laboratorio sulle trasformazioni digitali** rivolto alle **imprese** del settore della **meccanica** e della **meccatronica** localizzate in Toscana con l'obiettivo di analizzare congiuntamente l'impatto della digitalizzazione lungo la filiera produttiva e individuare nuovi fabbisogni delle imprese.

SIENA - 24 OTTOBRE

SANTA CHIARALAB

Via Valdimontone,1 SIENA

9.45 REGISTRAZIONE

10.00 - 10.30 SESSIONE PLENARIA

Il processo di innovazione verso industria 4.0: fasi e obiettivi
Albino Caporale, Direzione Attività Produttive - Regione Toscana

10.30 - 12.30 SESSIONI PARALLELE: WORKSHOP PER GRUPPI

Il percorso delle aziende del settore della meccanica e meccatronica in Toscana:
un'analisi partecipata dei passi fatti e di quelli ancora da fare

Coordinatori:

Gianni Campatelli - Università degli Studi di Firenze

Gualtiero Fantoni - Università di Pisa

Chiara Mocenni - Università degli Studi di Siena

Tommaso Pucci - Università degli Studi di Siena

Leonello Trivelli - Università di Pisa

12.30 - 13.00 SESSIONE PLENARIA

Restituzione dei risultati delle sessioni parallele:
cos'è emerso nella giornata di oggi

Interventi:

Giulia Maraviglia - Sociolab

Francesco Ranghiasi - Sociolab

13.00 - 13.30 CONCLUSIONI

Albino Caporale, Direzione Attività Produttive - Regione Toscana

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:

È possibile iscriversi al workshop dal sito

www.cantieri40.it

IN COLLABORAZIONE CON:

