



# LAB 140

## Rapporto Assessment 4.0

*Prime evidenze empiriche sul livello di applicazione delle tecnologie 4.0 da parte dell'industria toscana*

**FIRENZE - 6 DICEMBRE 2019**

Auditorium del Consiglio Regionale della Toscana  
Via Cavour, 4

**ORE 9.30**

Introduzione

Stefano Ciuoffo, Direzione Attività Produttive - Regione Toscana

**ORE 9.45 - PRESENTAZIONE DEL RAPPORTO**

Aspetti generali e modelli di business

Lorenzo Zanni, Elena Casprini

Dipartimento di Studi Aziendali e Giuridici - Università di Siena

Approfondimenti settoriali

**Chimico-farmaceutico** Lorenzo Zanni, Dipartimento di Studi Aziendali e Giuridici - Università di Siena

**Meccanica e Logistica** Mario Rapaccini, Dipartimento di Ingegneria Industriale - Università di Firenze · Fabio Schoen, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - Università di Firenze

**Cartario e Nautica** Franco Failli, Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale - Università di Pisa

**Sistema casa** Marco Pranzo, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche - Università di Siena

**Tessile-Abbigliamento** Mauro Lombardi, Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa - Università di Firenze

**11.00 CONFRONTO CON LE ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA**

DISCUSSANT

Andrea Bonaccorsi, Dipartimento di Ingegneria dell'Energia, dei Sistemi, del Territorio e delle Costruzioni - Università di Pisa

Giovan Battista Donati

Presidente Confartigianato Toscana

Andrea di Benedetto

Presidente CNA Toscana

Alessio Marco Ranaldo

Presidente Confindustria Toscana

**12.00 CONCLUSIONI**

Albino Caporale, Direzione Attività Produttive - Regione Toscana