



Industry 4.0 – Nuovi scenari per l'automazione dei processi



UNIVERSITÀ
di **VERONA**



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DESCRIZIONE (1)

Il seminario si propone di illustrare le principali smart technologies introdotte dall'Industry 4.0 e come le aziende manifatturiere stanno cercando di implementarle assieme ad altri strumenti derivati da modelli quali la Lean Manufacturing e il Six Sigma.

1

Laboratorio sulle metodologie di ricerca aziendale
Dipartimento di Economia aziendale



DESCRIZIONE (2)

A tal fine il seminario, dopo un'introduzione sul modello Industry 4.0, entra nel merito delle singole tecnologie portando esempi concreti di applicazioni attuate da aziende manifatturiere. Saranno presentati specifici case-study utilizzati per approfondire l'applicazione delle diverse tecnologie con i partecipanti, offrendo loro la possibilità di progettarne l'implementazione interagendo con il docente.

1



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DOCENTE

Andrea Chiarini

*Professore associato di Economia e gestione
delle imprese*



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

DATA E LUOGO

4 maggio 2022, ore 9:00-13:00

Aula di Informatica al 3° piano del Vicenza
Univr Hub - VUH
Viale Margherita, 87 - Vicenza



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

ISCRIZIONE

Entro il 29 aprile 2022 compilando il modulo disponibile qui:

<https://limesurvey.univr.it/index.php/363919?lang=en>