

Webinar  
SEMINARIO FORMATIVO  
GRATUITO (2 CFP)

# TRANSIZIONE 4.0: Obiettivi, Metodologie e Soluzioni

Giovedì 27 maggio 2021  
Ore 14.45 – 17.00

Sala Corsi Virtuale  
ORDINE DEGLI INGEGNERI



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di TARANTO

In collaborazione con

**SIEMENS**

Evento Formativo  
a cura della Commissione  
**UNIVERSITA' & INDUSTRIA**

Ore 14:45

- Saluti Presidente Ordine Ingegneri (ing. Giovanni PATRONELLI)
- Introduzione del Consigliere Delegato Comm. Univeristà & Industria (ing. Gigi DE FILIPPIS)

Ore 15:00

- Interventi tecnici a cura di
  - Luca GABELLONE – SIEMENS
  - Vincenzo MEZZINA - SIEMENS
  - Matteo SANCESARIO – SIEMENS

## SINTESI E PROGRAMMA

### Sintesi

PIANO TRANSIZIONE 4.0

### Interventi Tecnici

- Introduzione (De Filippis)
- Misure e obiettivi della manovra Transizione 4.0
- Soluzioni ed applicazioni per ammodernamento e innovazione delle linee e macchinari industriali
- Soluzioni e sistemi per l'assicurazione della qualità e della sostenibilità degli impianti terziari e industriali

**Il seminario è gratuito e rivolto esclusivamente agli iscritti dell'Ordine degli Ingegneri di Taranto in regola con i versamenti. Ai morosi non sarà consentito partecipare.**

I posti disponibili sono **200**. Le registrazioni avverranno in ordine di iscrizione fino ad esaurimento dei posti disponibili.

### Riconoscimento CFP

È previsto il riconoscimento di **n.2 CFP**.

### Costo e modalità di iscrizione

**L'evento è gratuito.**

L'iscrizione al seminario a distanza dovrà avvenire esclusivamente tramite l'utilizzo della piattaforma digitale dell'Ordine degli Ingegneri di Taranto.

**ATTENZIONE: quando l'iscritto farà il log in per frequentare il corso, dovrà registrarsi con nome, cognome e numero di iscrizione, pena il mancato riconoscimento dei CFP.**

A seguito della suddetta iscrizione, in caso di sopravvenuta impossibilità a partecipare, si invita a provvedere immediatamente alla cancellazione sulla medesima piattaforma, al fine consentire ad altri colleghi di seguire il seminario.



Ordine degli Ingegneri  
della Provincia  
di TARANTO

In collaborazione con

**SIEMENS**

Responsabile scientifico  
**Ing. Gigi DE FILIPPIS**