



**L'Ordine e la Fondazione degli Ingegneri della Provincia di Pescara organizzano il
Convegno in Modalità FAD SINCRONA:**

“Industria 4.0: ingegneria interdisciplinare per i sistemi industriali”

Lunedì 21/12/2020 ore 14:45 - 18:00 - in modalità FAD - Piattaforma Gotowebinar

PROGRAMMA EVENTO

- 14:45 Registrazione dei partecipanti
- 14:50 **ing. Sergio Lopez – Presidente Ordine degli ingegneri di Pescara**
Saluti istituzionali
- 15:00 **ing. Paolo Evaristo Mancini – Ordine degli ingegneri di Pescara**
Terzo settore: il ruolo dell'ingegnere dell'informazione nell'ambito dell'attività dell'Ordine
- 15:20 **ing. Bruno De Nisco – Ordine degli ingegneri di Pescara**
Presentazione Commissione Innovazione e Industria 4.0
- 15:45 **ing. Fabrizio Ciancetta – Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Informazione e di Economia –
Università degli Studi dell'Aquila**
Le tecnologie per l'integrazione dei sistemi nell'era dell'Industria 4.0
- 16:45 **ing. Ottorino Odoardi – SELMEC srl**
Applicazioni tecnologiche nell'Industria 4.0
- 17:45 Conclusioni – Q&A
- 18:00 Chiusura lavori

NOTE ORGANIZZATIVE

Modalità di iscrizione

La registrazione degli Ingegneri partecipanti avverrà attraverso il Portale di Formazione dell'Ordine, entro e non oltre il 21.12.2020, ore 11.00, con successivo invio di Link per l'evento.

Modalità di svolgimento

Evento in Modalità FAD SINCRONA.

Durata

Dalle ore 15.00 alle 18.00 (ore 14.45 registrazione partecipanti). La Webcam del proprio PC deve essere mantenuta accesa, per garantire la partecipazione all'evento.

Quota di partecipazione

La partecipazione al convegno è gratuita.

CREDITI CFP

L'evento è valido per il rilascio di n. 3 CFP per gli iscritti all'Albo Ingegneri.