



CROIL

CONSULTA REGIONALE ORDINI
INGEGNERI LOMBARDIA

Il Piano Industria 4.0, la Legge di Bilancio 2017 e le opportunità di iperammortamenti (150%) e superammortamenti (40%)

**Il ruolo strategico dell'Ingegnere nell'Industria 4.0:
consulenze di fattibilità e perizie - requisiti principali e di
interconnessione – responsabilità connesse**

25 Maggio 2017 Ore 10.00-13.00 Sala 'Pistacchio', Fiere Parma Pad. 7

Piano Industria 4.0: obiettivi e dettagli

Ugo Gecchelin - Ingegnere meccatronico. Consigliere Ordine Ingegneri di Brescia.

Iperammortamenti e superammortamenti della Legge di Bilancio 2017

Debora Reverberi - Ingegnere gestionale e Dottore in economia aziendale e libera professione. Ordine Ingegneri di Brescia.

I requisiti tecnici dei beni strumentali ai fini dell'iperammortamento – La redazione delle perizie

Ugo Gecchelin - Ingegnere meccatronico. Consigliere Ordine Ingegneri di Brescia.

Implicazioni civili, amministrative e penali della perizia per il professionista

Andrea Mina - Avvocato del Foro di Brescia.

**Smart Connected Products e Sistemi di Produzione Intelligenti:
strategie e strumenti per la manifattura Industry 4.0**

Paolo Frassine - Ingegnere meccanico. Ordine Ingegneri di Brescia.

Specifiche del requisito di interconnessione

Paolo Prandini - Ingegnere elettronico e docente universitario. Ordine Ingegneri di Brescia.