



# Industria 4.0

## PROGRAMMA E SPECIFICHE DEL CORSO

TITOLO DEL CORSO:

**industria 4.0**

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:

Il corso si svolgerà in modalità e-learning, su piattaforma indicata e fornita dalla Fondazione Architetti ed Ingegneri Liberi Professionisti Iscritti ad Inarcassa.

DURATA DEL CORSO:

8 ore suddivise in moduli di 15 minuti ciascuno.

TUTOR:

Dott. Gianluca Caporiccio (vedasi CV in allegato).

MENTOR E DOCENTE:

Ing. Marco Belardi (vedasi CV in allegato)

OBIETTIVI DEL CORSO:

Un'attività formativa che vuole affrontare le tematiche relative all'opportunità introdotta con l'industria 4.0 non solo per le imprese ma anche per i professionisti tecnici chiamati a supportare le aziende in questa delicata fase anche con la produzione delle perizie ed analisi tecniche.

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO:

LEZIONE 1

- A La IV rivoluzione industriale
- B Le tecnologie abilitanti
- C Il piano Industria 4.0
- D Incentivi e benefici

LEZIONE 2

- A Super e iper ammortamento: natura degli incentivi
- B Superammortamento - Soggetti ed Investimenti interessati
- C Superammortamento - Ambito temporale
- D Superammortamento - Modalità di fruizione

#### LEZIONE 3

- A Iperammortamento per beni strumentali - I parte
- B Iperammortamento per beni strumentali - II parte
- C Iperammortamento per beni strumentali - III parte
- D Iperammortamento per beni strumentali - IV parte

#### LEZIONE 4

- A Iperammortamento - Ambito temporale
- B Iperammortamento - Documentazione necessaria
- C Iperammortamento - Modalità di fruizione
- D Iperammortamento - Approfondimenti ed esempi

#### LEZIONE 5

- A Super e Iper Ammortamento con la nuova Legge di Bilancio 2018
- B Iperammortamento - I modelli ministeriali
- C Ministero dello Sviluppo Economico - Circolare Direttoriale 547750 del 15/12/17
- D Agenzia delle Entrate - Risoluzione 152/E del 15/12/17

#### LEZIONE 6

- A Iperammortamento: la Perizia Tecnica Giurata (I parte)
- B Iperammortamento: la Perizia Tecnica Giurata (II parte)
- C Iperammortamento: la Perizia Tecnica Giurata (III parte)
- D Interpelli e precisazioni del MiSE

#### LEZIONE 7

- A Iperammortamento: il requisito di Interconnessione
- B Le altre misure ed incentivi del Piano per innovazione e competitività

- C Le tecnologie abilitanti - I parte
- D Le tecnologie abilitanti - II parte

#### LEZIONE 8

- A La responsabilità del Perito
- B La responsabilità civile
- C La responsabilità penale
- D La responsabilità deontologica

#### VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO:

Per la verifica dell'apprendimento è previsto un test finale costituito da n. 8 domande a risposta multipla per ogni CFP riconosciuto al corso, per un totale di 64 domande. Verranno fornite n. 96 domande a risposta multipla in modo da consentire la randomizzazione del test. Saranno inoltre previste domande random VERO/FALSO per verificare la presenza a video almeno ogni 20 minuti di corso.

#### ORGANIZZATORE UNICO

**Fondazione Architetti e Ingegneri  
Liberi Professionisti Iscritti Inarcassa**

3

#### TUTOR

**Dott. Gianluca Caporiccio**  
[info@fondazioneinarcassa.it](mailto:info@fondazioneinarcassa.it)

#### MENTOR E DOCENTE

**Ing. Marco Belardi**  
[marco.belardi@intertecnica.net](mailto:marco.belardi@intertecnica.net)

#### DIRETTORE SCIENTIFICO FORMAZIONE FONDAZIONE INARCASSA

**Ing. Egidio Comodo**  
[presidenza@fondazioneinarcassa.it](mailto:presidenza@fondazioneinarcassa.it)