

WEBINAR ANIE per Industria 4.0

Modulo TECNOLOGIE 4.0
DIGITALIZZAZIONE, BIG DATA, ANALYTICS

14 maggio 2020 - ore 9:30-13:30

Strumenti e metodologie per il trattamento e l'elaborazione di grandi e varie masse di dati attraverso sistemi aperti da utilizzare per ottimizzare i prodotti e configurare in maniera adeguata ed efficiente il processo industriale. L'Industrial Analytics comprende tecniche e strumenti di analisi dei dati, visualizzazione, simulazione e previsione, per porre in evidenza l'informazione celata nei dati e utilizzarla efficacemente per supportare decisioni di configurazione e gestione industriale.

### **Destinatari**

Il Webinar si rivolge a imprenditori, direttori di stabilimento, direttori tecnici, consulenti del mondo industriale e a tutti i soggetti interessati a comprendere meglio le tematiche oggetto del modulo.

## **Docenti**

### **Giambattista Gruosso**

## Professore di Elettrotecnica presso il Politecnico di Milano

I suoi principali interessi di ricerca riguardano la modellizzazione, simulazione e progettazione dei sistemi elettrici, con particolare attenzione all'automazione industriale e alla mobilità elettrica e intelligente. Si occupa da anni di tecnologie digitali e il ruolo che esse hanno nella trasformazione del settore elettrico ed industriale. La sua esperienza nell'automazione industriale e nell'integrazione delle nuove tecnologie all'interno dei processi di automazione. I'hanno reso punto di riferimento nella consulenza sull'introduzione dell'innovazione nei processi e nei macchinari industriali. Scrive su riviste del settore ed è una fonte autorevole nel panorama della smart factory e della sua integrazione nella smart city.

### Simone Cerizza

Team Leader & Solution Consultant Smart Manufacturing - ROCKWELL AUTOMATION

#### Fabio Massimo Marchetti

CEO di VAR INDUSTRIES; Head of Digital Process Industry 4.0 & IoT di VAR GROUP

### **Giuseppe Lettere**

**Automation Product Specialist - BECKHOFF AUTOMATION** 

#### Luca Cremona

**Head of Industrial - ELETTROTECNICA ROLD** 







# **PROGRAMMA**

- 09:30 Apertura lavori
  - Daniela Colagiorgio, ANIE Federazione
- 09:45 La trasformazione digitale dell'impresa: tecnologie e strategie
  - Giambattista Gruosso, Politecnico di Milano
- 10:25 **OEMs Servitization Model: How to?** 
  - Simone Cerizza, ROCKWELL AUTOMATION
- 11:05 La trasformazione digitale nel mondo industriale: edge computing, modellazione e big data come tecnologie abilitanti
  - Fabio Massimo Marchetti, VAR INDUSTRIES
- 11:45 Nobilia: flessibilità e produzione lot-size-1 secondo il paradigma Industria 4.0 Giuseppe Lettere, BECKHOFF AUTOMATION
- 12:25 Il digitale come leva del cambiamento: soluzioni end-to-end per l'innovazione Luca Cremona. ROLD
- 13:00 Q&A
- 13:30 Chiusura lavori

Il corso si svolgerà in modalità webinar il 14 maggio dalle ore 9:30 alle 13:30.

### Modalità di iscrizione:

- 1. compilare la scheda di iscrizione allegata da rinviare a <u>formazione@anieservizintegrati.it</u> unitamente alla copia del bonifico di pagamento;
- 2. successivamente verranno inviate, alla mail indicata nella scheda di iscrizione, le modalità di partecipazione al GoToWebinar.

### **Coordinamento Scientifico**

ANIE Federazione - Daniela Colagiorgio - Tel. 02 3264.664 - industria4.0@anie.it

## Segreteria Organizzativa

ANIE Servizi Integrati srl - Tiziana Arioli - Tel. 02 3264.396 - formazione@anieservizintegrati.it







# **WEBINAR ANIE PER INDUSTRIA 4.0**

# Modulo TECNOLOGIE 4.0 - DIGITALIZZAZIONE, BIG DATA, ANALYTICS

14 maggio 2020 - ore 9:30-13:30

## SCHEDA DI ISCRIZIONE

SCHEDA DI ISCRIZIONE		
	RTECIPANTE	
NOME	COGNOME	
AZIENDA	RUOLO	
EMAIL	TELEFONO	
INDIRIZZO	CITTA'	
PROV./CAP	P.IVA/C.F.	
CODICE SDI o PEC per fatturazione elettronica:		
QUOTA PARTECIPAZIONE		
ASSOCIATO ANIE		SOCIATO
€ 210,00 + IVA 22%	€ 255,00	+ IVA 22%
MODALITA' DI ISCRIZIONE  Per formalizzare l'iscrizione inviare la presente scheda compilata e l'attestazione di pagamento a: formazione@anieservizintegrati.it. L'iscrizione si intende perfezionata con l'effettuazione del bonifico bancario a favore di: ANIE Servizi Integrati srl su CARIPARMA CREDIT AGRICOLE - IBAN: IT 64 J 062300 16270 00006782136		
Nel caso di impossibilità a partecipare dovrà essere comunicata disdetta almeno 5 giorni prima l'erogazione del corso. Nel caso la disdetta pervenga nei tempi stabiliti la quota del corso sarà rimborsata per intero, salvo che non si scelga di convertirla in altro seminario in calendario. Nel caso di disdetta oltre i tempi, nessun rimborso sarà dovuto. Il costo sarà sempre rimborsato per intero nel caso in cui nei 5 giorni prima il corso venisse annullato dall'ente erogatore.  Ai sensi dell'art 13 reg. UE 679/2016 GDPR, La informiamo che i dati personali conferiti con la presente saranno utilizzati da ANIE Servizi Integrati Srl e dal suo socio unico, Federazione ANIE, per dare seguito alla sua iscrizione al corso ed inviarLe in futuro informazioni sui nostri seminari e convegni o per la promozione di altri nostri servizi a supporto delle imprese. Sui suoi dati le spettano i diritti di cui agli artt. 15 e seguenti GDPR, nei limiti ivi indicati e tra questi il diritto di accesso ai dati, di rettifica e di cancellazione dei dati oltre al diritto alla portabilità dei dati e di proporre reclamo all'Autorità Garante. Per ogni informazione potrà rivolgersi ad ANIE Servizi Integrati srl, in qualità di titolare del trattamento, Viale Lancetti 43 – 20158 Milano, tel. 02.3264.396, fax 02.3264.395, email formazione@anieservizintegrati.it.  Nel caso la sua azienda non sia già associata alla Federazione ANIE, Le chiediamo di darci il consenso per poterla contattare e presentarle la Federazione, ai fini di una sua possibile iscrizione: Acconsento		
Data F	irma	Timbro dell'Azienda