

Seminario Formativo:

CIBERSECURITY E INDUSTRIA 4.0 scenari, minacce ed opportunità per le imprese

Confindustria Umbria - Via Palermo, 80/A

Perugia, 7 Maggio 2019

OBIETTIVO

Il seminario ha l'obiettivo di incrementare la consapevolezza con riguardo alle minacce informatiche connesse all'implementazione di Industria 4.0, al rischio di furto di dati e di interferenza sui sistemi digitali che regolano i processi aziendali, e di fornire indicazioni per avviare azioni di contrasto attraverso la presentazione di buone pratiche ed esperienze di successo.

Riconosciuti n° 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)

Evento a pagamento

PROGRAMMA

ore 14,30 Registrazione dei partecipanti

ore 14,45 Saluti Istituzionali

Responsabile Scientifico per l'Ordine - *Dr. Ing. Marco Fabiani*

Introduzione: *Ing. Sergio Cimino- Coordinatore Commissione Ingegneria Gestionale, Ordine Ingegneri Perugia*

ore 15,00 - 19,00

Relazioni

I punti di vista della Cybersecurity per l'impresa e per i professionisti

Dr. Marco Decio, Presidente Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici

Dr. Gianni Potti, Presidente Comitato Nazionale di Coordinamento Territoriale (CNCT) di CSIT

Dr. Ing. Nicola Astolfi, Presidente Sezione Servizi Innovativi e Tecnologici di Confindustria Umbria

I temi strategici:

Dr. Lucio Caporizzi - Direttore Programmazione e innovazione Regione Umbria: Agenda digitale: strategia e strumenti per lo sviluppo della società dell'informazione

Dr. Luca Angelini - Direttore Digital Innovation Hub: L'esperienza del DIH per l'Innovazione digitale delle imprese umbre

Dr. Ing. Paolo Maria Innocenzi-Business Sales Specialist Centro IT TIM SpA: La protezione degli impianti produttivi, dei dati e delle informazioni aziendali