

TAVOLA ROTONDA

Martedì 29 OTTOBRE 2019

Vicenza Convention Centre | ORE 9:30 - 13:00



35th INTERNATIONAL CAE CONFERENCE AND EXHIBITION

28 - 29 OTTOBRE 2019

Vicenza Convention Centre
@Fiera di Vicenza

Via dell'Oreficeria 16 \ 36100 Vicenza

ISCRIZIONI

Per partecipare alla tavola rotonda è necessario iscriversi alla conferenza, collegandosi al sito:
www.caeconference.com

La tavola rotonda è organizzata all'interno della 35^a Edizione dell'International CAE Conference and Exhibition, e si svolgerà in lingua italiana.

L'iscrizione, gratuita ma obbligatoria, comprende l'accesso alla fiera, alla plenaria, alle sessioni tecniche, alla Research Agorà, all'area dedicata al Poster Award, e a tutti gli eventi che completano il programma delle due giornate.



www.caeconference.com

Evento organizzato da:

SMACT

Competence Center

**L'efficacia nel processo di
digitalizzazione delle imprese:
le vie tracciate da SMACT,
Competence Center
del Triveneto**

Il processo di digitalizzazione delle imprese manifatturiere verso quello che viene chiamato Smart Manufacturing ha avuto nel biennio 2017-2018 un forte sviluppo.

Grazie agli incentivi fiscali del Piano Nazionale Industria 4.0 (poi PN Impresa 4.0) si è assistito ad un forte rinnovamento del parco macchine delle imprese manifatturiere italiane. Sui 13,36 miliardi (di cui 3,3 miliardi di investimenti in beni immateriali) investiti dalle imprese nel solo 2017, il 96% dei beneficiari degli incentivi fiscali, a cui corrisponde il 66% degli investimenti totali incentivati, è composto da imprese con meno di 250 dipendenti, ossia da PMI.

Tuttavia, e le molte imprese che hanno già investito se ne sono già rese conto, è importante capire che per muoversi con efficacia ed efficienza verso il paradigma di Industria 4.0 non è sufficiente fare investimenti su macchinari.

In quest'ottica è di fondamentale importanza ripensare e reinventare le competenze sia manageriali sia tecniche delle risorse umane. Dal punto di vista tecnico, per attuare una vera trasformazione digitale 4.0, sono fondamentali le competenze relative a: rapporto uomo-macchina, gestione delle supply chain in chiave digitale, manutenzione intelligente, Lean Manufacturing 4.0, Cyber security, ecc.

Per supportare le imprese che hanno già investito e quelle che capiranno che è fondamentale farlo per non uscire dal mercato, il Piano Nazionale Industria 4.0 ha previsto la costituzione dei Competence Center, strutture che vedono la collaborazione tra mondo accademico e mondo industriale, concepite per informare sulle tecnologie 4.0, per la formazione di competenze (tecniche e manageriali) e per il trasferimento tecnologico alle imprese tramite progetti di innovazione.

I Competence Center sono tutti nella fase di start up e ognuno sta cercando di individuare le modalità migliori per raggiungere l'obiettivo comune: supportare le imprese nei loro processi di digitalizzazione.

Nell'evento odierno SMACT (Social Network, Mobile platforms & Apps, Advanced Analytics & Big Data, Cloud, Internet of Things) Competence Center del Triveneto, un consorzio composto 40 entità, (8 Università, due Centri di Ricerca, la Camera di Commercio di Padova e 29 Imprese Private), presenterà la propria proposta per far sì che le imprese possano affrontare i loro processi di digitalizzazione con il massimo dell'efficacia tecnica e operativa.

Verranno presentati sia la rete di Laboratori distribuiti nelle varie sedi universitarie, sia, e per la prima volta, i tre Demo Live che fungeranno da vetrina tecnologica 4.0 per i settori coperti dallo SMACT:

Seguirà una tavola rotonda che vedrà come protagonisti imprenditori e manager, rappresentanti delle Università e di Enti Istituzionali e Consociativi impegnati nell'iniziativa.

09:30 Saluti di benvenuto

Stefano Odorizzi

Chairman International CAE Conference - General Manager EnginSoft SpA

Daniele Finocchiaro

Presidente Gruppo Tecnico Ricerca ed Innovazione Confindustria - Presidente Gruppi AGSM Verona - Presidente CdA Università di Trento - Presidente del Consiglio di Sorveglianza di SMACT CC

09:50 SMACT: il Competence Center del triveneto

Fabrizio Dughiero

Presidente del Consiglio di Gestione di SMACT CC - Prorettore Università di Padova

10:15 SMACT: Live demo e progetti IRISS

Matteo Faggin

Consulente di Direzione SMACT CC

10:40 Tavola Rotonda

Moderatore: Giovanni De Luca

Direttore RAI Veneto

Nicoletta Amodio

Confindustria, Area Politiche Industriali - Responsabile Industria e Innovazione

Michele Bugliesi

Università Ca' Foscari Venezia - Rettore

Flavio Deflorian

Università di Trento - Prorettore / SMACT - Consigliere di Gestione

Gianluigi Morselli

Wärtsilä - Legal counsel Area South Europe and Africa / SMACT Consigliere di Gestione

Roberto Siagri

Eurotech - Presidente ed Amministratore Delegato

Laura Bruni

Schneider Electric - Development Plan & Influence Strategy Director

Valentina Montesarchio

Unioncamere del Veneto - Vice Segretario Generale

Alfredo Maglione

Optoi Group / Industrio - Presidente

Giorgio Zanchetta

Anodica Trevigiana / T2i - Presidente

12:30 Discussione e chiusura lavori