



WARRANT
GROUP®

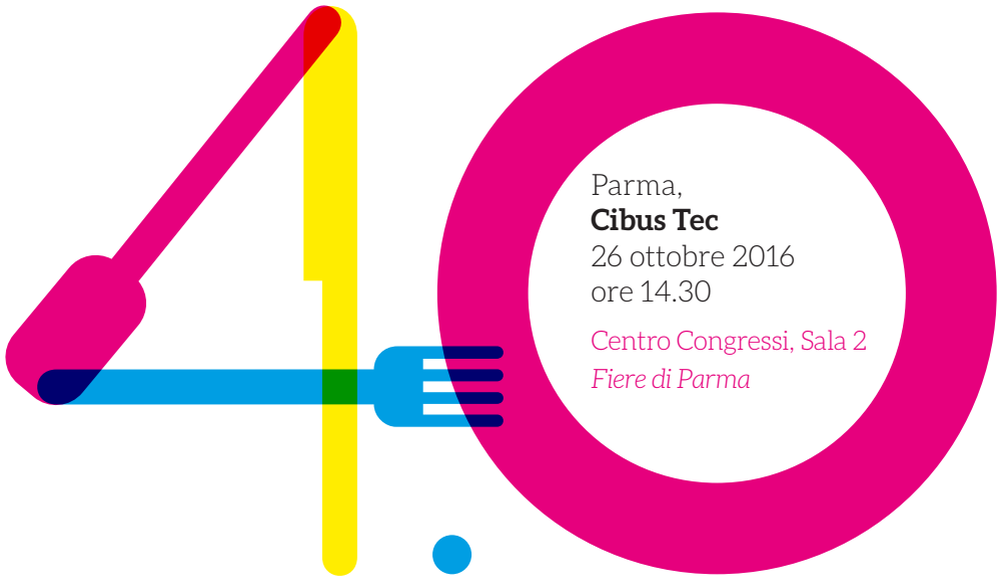


CIBUSTEC



Unione Parmense degli Industrialisti

INDUSTRIA

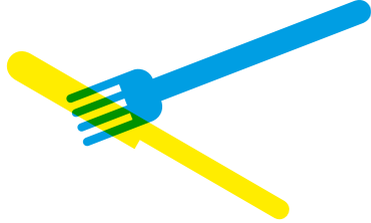


Parma,
Cibus Tec
26 ottobre 2016
ore 14.30

Centro Congressi, Sala 2
Fiere di Parma

e food processing

Gli impatti sull'innovazione tecnologica
nel settore alimentare della quarta
rivoluzione industriale



Industria 4.0

L'evento si propone di definire per le imprese e gli operatori del settore del food processing un quadro degli impatti sull'innovazione tecnologica nel settore alimentare di Industria 4.0, gli investimenti previsti e le risorse che saranno dedicate alle imprese.

Con il concetto di "Industria 4.0" si intende oggi un paradigma industriale emergente, che determinerà una rivoluzione industriale paragonabile a quelle che si sono succedute negli ultimi tre secoli.

Nel caso della "quarta rivoluzione industriale" non si ha una singola e rivoluzionaria tecnologia abilitante ma, piuttosto, un insieme di tecnologie abilitanti che vengono ad aggregarsi grazie ad internet in modo sistemico in nuovi paradigmi produttivi.

Questi paradigmi sottenderanno innovazioni di natura assai diversa, anche a seconda del settore: di processo, organizzative, di prodotto, e di modello di business. Pertanto, stiamo parlando di una rivoluzione in divenire.

Industria 4.0 è il termine che più frequentemente di altri (*smart manufacturing, industria del futuro, industria digitale, manifattura avanzata, industria intelligente*, etc...) viene utilizzato per indicare una serie di rapide trasformazioni tecnologiche nella progettazione, produzione e distribuzione di sistemi e prodotti. In particolare, descrive l'organizzazione di processi produttivi basati sulla tecnologia e su dispositivi che comunicano tra di loro.

La manifattura rimane centrale alla produzione industriale, ma non va più considerata come una sequenza di passi e fasi separate ma come un flusso integrato immaterialmente grazie alle tecnologie digitali. Tutte le fasi sono gestite e influenzate dalle informazioni rilevate, comunicate e accumulate lungo tutta la catena, dalla progettazione all'utilizzo, al servizio post-vendita.

Programma

Parma, **Cibus Tec**

26 ottobre 2016

ore 14.30, Centro Congressi, Sala 2

Ore 14.00

Registrazione dei partecipanti

Ore 14.30

Presentazione - Introduzione

Fabio Bettio, *Brand Manager Cibus Tec, Fiere di Parma*
Fiorenzo Bellelli, *Presidente di Warrant Group*

Ore 15.00

Smart Manufacturing e gli scenari per l'industria alimentare italiana ed internazionale

Franco Mosconi, *Professore di Economia e Politica Industriale, Cattedra Jean Monnet, Università di Parma*

Marco Dalla Rosa, *Professore ordinario Food Technology e Direttore Centro Interdipartimentale di Ricerca Industriale sull'Agroalimentare, Università di Bologna*

Gary McMurray, *Principal Research Engineer and Division Chief at the Georgia Tech Research Institute's (GTRI) Food Processing Technology Division USA*

Fabio Fava, *Professore ordinario di Biotecnologie industriali ed ambientali, Università di Bologna e Rappresentante italiano Comitato di programma Bioeconomy di Horizon 2020*

Ore 16.00

Industria 4.0, il piano del Governo italiano (MISE)

Ore 16.10

Il Cluster Tecnologico Nazionale Agrifood CL.A.N. e il ruolo in Industria 4.0

Paolo Bonaretti - *Direttore Generale ASTER*

Ore 16.20

Tavola rotonda:

Industria 4.0 e Food processing, strategie e investimenti delle imprese

Alessandro Merusi, *Ceo C.F.T*

Roberto Zuffada, *Head Digital Enterprise Team Siemens Italia*

Guido Wiethause, *Espera Werke GmbH Germany*

Giuseppe Testa, *Sales Director Lenze Italia*

Ombretta Sarassi, *General manager OPEM*

Enrico Grassi, *Presidente Elettric 80*

Fiorenzo Bellelli, *Presidente Warrant Group*

Modera **Luca Orlando**, *Inviato de Il Sole 24 Ore*



Modulo di Adesione

Il convegno è gratuito, si richiede adesioni ai soli fini organizzativi.

**Per adesioni e iscrizioni:
Stefania Bacchi
tel. 0522.733718
cibustec@warrantgroup.it**

**Warrant Group è al Cibus Tec
Pad.4 - Stand C023**

Modalità di iscrizione

La partecipazione è gratuita e fino ad esaurimento dei posti disponibili. Si prega di confermare entro il 24 Ottobre 2016 mediante email a: cibustec@warrantgroup.it o tramite la pagina di registrazione al link: www.warrantgroup.it/cibustec/event

Tutela della Privacy - D. Lgs. 196/03

I Suoi dati personali saranno oggetto di trattamento manuale e informatizzato ai sensi del D.Lgs. n. 196/03. La informiamo che i Suoi dati sono conservati nel database informatico del titolare del trattamento, Warrant Group S.r.l. I Suoi dati saranno utilizzati dalla nostra società per finalità organizzative e per l'invio di materiale informativo. Ai sensi dell'art. 7 del citato D.Lgs. 196/03 Lei ha diritto di conoscere, aggiornare, rettificare, cancellare i Suoi dati, nonché di esercitare tutti i restanti diritti ivi previsti, mediante comunicazione scritta a Warrant Group S.r.l., Corso Mazzini n° 11, 42015 Correggio (RE).

Nome

Cognome

Azienda/Ente

Via

Comune

Cap

Provincia

Carica in azienda

Tel

Fax

Email

Firma