


CERCA

INTERNET4THINGS

MENU

# IMPRESA4.0

 In collaborazione con 

Industrial Collaboration Connected Factory &amp; Machine Connected Products &amp; Servitization Smart Logistic &amp; Physical Security Factory Security

.industry 4.0

## EVENTO

### Convegno sul software industriale di Messe Frankfurt e Anie

La manifestazione Forum Software Industriale, promossa da Anie Automazione e Messe Frankfurt, si propone come momento di confronto tra operatori dell'OT e dell'IT sulla tematica del software industriale, considerato leva per lo sviluppo delle logiche e dei modelli di Industry 4.0

di Redazione

18 Gennaio 2019

L'innovazione per il mondo industriale è un percorso e la collaborazione tra [Messe Frankfurt Italia](#) e [Anie Automazione](#) lo affronta quest'anno anche con una serie di quattro appuntamenti di incontro e approfondimento. La prima mostra-convegno è rappresentata dal **Forum Software Industriale** che si svolgerà il prossimo 6 febbraio a Milano presso il Museo della Scienza e della Tecnologia e avrà come focus le soluzioni che abilitano quella convergenza tra IT e OT necessaria per ogni progetto in chiave [Industry 4.0](#).

 Indice degli argomenti
 

## La trasformazione digitale nell'Industry 4.0

Dal titolo "L'evoluzione delle tecnologie software nell'[Industria 4.0](#)" si tratta di un evento a partecipazione gratuita, che consente il riconoscimento di crediti formativi a ingegneri e periti industriali iscritti ai rispettivi albi professionali. I nuovi modelli di business del digital e i benefici derivanti dagli investimenti in un percorso di digitalizzazione convergente sul paradigma di Industria 4.0 saranno al centro del dibattito.

Strutturato in sessioni verticali, questo evento affronterà la tematica del software industriale secondo diverse declinazioni:

- **Smart Manufacturing**, con focus sull'evoluzione dei processi discreti con l'impiego di applicativi come MOM e MES;
- **Virtual Manufacturing e Augmented Reality**, in particolare la trasformazione del modo di progettare e di gestire i processi produttivi di un'azienda;
- **Intelligent and Connected Products**, per approfondire caratteristiche e potenzialità dei software destinati ai nuovi componenti hardware, intelligenti e connessi;
- **Industrial Cyber Security**, considerata un fattore di sviluppo, un asset critico per fare business, un servizio fondamentale per chi vuole investire in Italia.

Si indagherà non solo il loro profilo tecnico e applicativo, ma le logiche di business e di evoluzione dei modelli operativi.

## Stima del ROI e servitization

Verrà presentato anche un modello di stima del ROI per un investimento in software industriale realizzato in collaborazione con l'Università di Pisa, l'Università degli Studi di Firenze e la Scuola Superiore Universitaria Sant'Anna di Pisa. Uno spazio cospicuo verrà dedicato ai temi dell'efficienza, della [servitizzazione](#), del cambiamento dei processi manageriali.

La manifestazione, di cui Gruppo Digital 360 e in particolare la testata **Industry4business** è media partner e alla quale partecipa nello specifico con una tavola rotonda pomeridiana, vuole anche essere un momento di incontro e di confronto tra operatori e tra i vendor che animano questo settore. Non a caso tra le aziende presenti i rappresentanti dei due mondi, da Hewlett Packard Enterprise, Oracle e **Var Group** a Rockwell Automation, ABB, **Siemens PLM**, **EFA Automazione**, **Schneider Electric**.

## Il programma dell'evento

### 9.00 Registrazione e Welcome Coffee

### 9.30 – 10.45 Sessione Plenaria di apertura – Sala Vitruvio

Saluti di Benvenuto:

Marco Vecchio, Direttore *ANIE Automazione*

Donald Wich, Amministratore Delegato *Messe Frankfurt Italia*

Alessandro Mattinzoli, Assessore allo Sviluppo Economico *Regione Lombardia*.

Apertura lavori:

### Il punto di vista delle aziende IT e OT sui temi oggetto del Forum

Ne parlano:

Fabio Massimo Marchetti, Presidente *WG Software Industriale – ANIE Automazione*;

*Confindustria Digitale* (\*relatore da definire).

### Il modello di stima del ROI per un investimento in software industriale

A cura di *Università di Pisa, Università degli Studi di Firenze, Scuola Superiore Universitaria Sant'Anna di Pisa*.

Ne parlano:

Prof. Riccardo Giannetti, *Università di Pisa*;

Prof. Mario Rapaccini, *Università degli Studi di Firenze*;

Prof. Lino Cinquini, *Scuola Superiore Universitaria Sant'Anna di Pisa*.

### Sessioni Tecniche parallele – Sala Vitruvio

11:00 – 13:00 / 14:00 – 16:00

#### Smart Manufacturing

Ne parlano *ABB, Brick Reply, EFA Automazione, Hewlett Packard Enterprise, Oracle, Rockwell Automation, SD Proget, Techsol, Var Group, Siemens PLM Software*.

### Sessioni Tecniche parallele – Sala Monna Lisa

11:00 – 13:00

#### Virtual Manufacturing, Augmented Reality, Intelligent and Connected Product

Ne parlano

*Beckhoff Automation, Eplan, Dassault Systemes, ESA Automation, Lenze, PC Vue, Software AG – GN Techonomy*.

14:00 – 16:00

#### Industrial Cyber Security

Intervento di *Clusit* (in via di definizione).

Ne parlano, con gli utenti delle tecnologie della sicurezza informatica, *Fortinet, Schneider Electric* e *ServiTecnò*.

16.00 – 17.00 Tavola Rotonda in collaborazione con Digital 360 –

Sala Monna Lisa

Dalle smart machine agli smart product: quali scenari per infrastrutture e soluzioni

## 17:00 Chiusura lavori e aperitivo

[Per iscriversi e per maggiori informazioni](#)

Resta aggiornato sull'universo IoT! Iscriviti alla nostra newsletter!



### CATEGORIE:

[Connected Products & Servitization, Industry 4.0](#)

### TAG:

[Automazione, Cio, Collaborative Manufacturing, cybersecurity, Digital Transformation, Eventi, Industria 4.0, Made In Italy, Security, smart manufacturing](#)

### BRAND:

[Abb, Anie, Confindustria, Dassault, Esa, messe frankfurt, Oracle, Reply, Schneider, Siemens, Var Group](#)

## IMPRESA4.0



[Festuccia, Cisco: l'agrifood e la spinta italiana al digitale](#)



[Vaninetti \(Cisco\): "Cybersecurity fattore centrale della digital transformation"](#)



[Cybersecurity, Grieco \(Cisco\): "Italia e Ue sulla strada giusta"](#)



### IoT Solutions



[Siemens Italia](#)

[Guida al Device Management sicuro nell'Industrial IoT](#)



[White Paper selection: Siemens spiega l'uso di MindSphere per l'IoT in ottica Industry 4.0](#)



[Siemens Italia ha una nuova casa nel segno dello smart working e dell'Internet of Things](#)



approfondisci i temi del mondo ICT attraverso i whitepaper di Digital4

### Edge e Industria 4.0



[Tecnologie e soluzioni](#)

[Batterie Ups, IoT industriale "al sicuro" con le soluzioni agli ioni di litio Schneider APC](#)



Schneider Electric promuove un corso sullo Smart Manufacturing >

Industria 4.0, Schneider Electric: "La rivoluzione IoT parte dalla cybersecurity" >

CLOUD

## GUIDA COMPLETA AL CLOUD COMPUTING: COSTI, IMPLEMENTAZIONE, COMPLIANCE E ROI

30 GENNAIO 2018

CLOUD

## EFFETTO INDUSTRIA 4.0: +25% DI CRESCITA A 1,7 MLD EURO

Dai dati dell'Osservatorio Industria 4.0 la fotografia dell'I4.0 nel nostro paese: con Industrial IoT e Analytics che trascinano il mercato, con il...

23 GIUGNO 2017

[RISORSE IoT](#) [I4T News](#) [IoT ed Edge Computing](#) [Cos'è la Blockchain](#) [Cosa sono Big Data e Data Science](#) [Agrifood e Agridata](#) [Industry 4.0](#)