

Modalità di Adesione

La partecipazione è libera e gratuita fino a esaurimento posti,  
previa iscrizione all'indirizzo:

[www.phoenixcontact.it/eventoCyberSecurity26Ott](http://www.phoenixcontact.it/eventoCyberSecurity26Ott)

Per maggiori informazioni:  
Tel. 02 660591

Mail: [info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)

**PHOENIX  
CONTACT**

ha il piacere di invitarti all'evento

Cyber Security  
nell'automazione industriale.

**Essere consapevoli  
per difendersi**



**26 Ottobre 2016**

**HOTEL CROWN PLAZA**

Via K. Adenauer, 3,  
20097 San Donato Milanese (MI)

PHOENIX CONTACT S.p.A.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
Tel. 02 66 05 91  
Fax 02 66 05 95 00  
[phoenixcontact.it](http://phoenixcontact.it)

in collaborazione con

e

con il patrocinio di



## Il panorama

L'avvento dell'era digitale ha portato le imprese a fronteggiare una crescita esponenziale sia delle opportunità di sviluppo che dei rischi e dei pericoli connessi con l'impiego delle reti.

Oggi sono pochissime le realtà industriali che conoscono bene i diversi tipi di minaccia da cui difendersi e sono consapevoli dei rischi a cui sono esposte. Non solo: spesso le imprese produttive ritengono che la Cyber Security sia un argomento che riguarda solo altre realtà.

La crescita vertiginosa dei fenomeni di hacking registrati nell'ultimo periodo nel mondo industriale conferma tuttavia la notevole vulnerabilità delle aziende e i rischi per la loro produzione.

### Gli obiettivi

Il convegno offre alle aziende e agli operatori un'occasione di confronto sul tema "Industrial Cyber Security", per aumentare la consapevolezza relativa ai rischi e orientarli nel percorso di implementazione delle misure necessarie a prevenire i pericoli insiti nella rete e ad ostacolare gli attacchi informatici.

Durante l'incontro saranno descritte le diverse minacce esistenti in ambito industriale, presentati gli aspetti fondamentali del Cyber Crime e proposte misure efficaci per proteggere la produttività degli impianti e la riservatezza dei dati.

## I promotori



*Azienda leader mondiale per i componenti elettronici, i sistemi e le soluzioni di ingegneria elettrica, elettronica e per l'automazione industriale.*



*Azienda leader nei servizi di consulenza, system integration ed outsourcing in ambito ICT a supporto della Digital Transformation dei propri clienti.*



*Associazione Italiana per la Sicurezza Informatica.*

## Agenda

### 9:15 Registrazione

### 9:45 Saluto di benvenuto

Roberto Falaschi,  
Sales & Marketing Director, Phoenix Contact Spa

### 10:00 La Cyber Security nei sistemi industriali

Andrea Zapparoli Manzoni,  
Consiglio Direttivo, Clusit  
Head of Cyber Security Services in KPMG Advisory

### 10:30 Pausa caffè

### 10:45 Attacchi informatici

sessione dimostrativa di  
**Live Hacking Etico**  
Francesco Faenzi, Head of Cybersecurity  
Business Platform, Lutech Spa

### 11:45 Cyber Security: scenari e misure di difesa

Emanuele Temi,  
Product Specialist Cyber Security Control & Industry  
Solutions, Phoenix Contact Spa

### 12:30 Discussione e chiusura lavori

### 12:45 Pranzo