

Sei invitato a partecipare al Webinar

# I rischi digitali nell'operatività aziendale quotidiana: come ridurre la superficie di attacco.



Negli ultimi anni è sensibilmente cresciuta l'attenzione generale nei confronti delle minacce alla cyber security aziendale, in costante evoluzione per quantità e qualità.

Conoscere la dimensione digitale in cui si opera e comprendere che le conseguenze di un evento informatico possono essere molto gravi per l'impresa, è l'approccio migliore per prevenire e gestire i rischi: un fattore determinante per lo sviluppo e la credibilità dell'organizzazione.

## PROGRAMMA

- 09:00-09:15** Nella gestione dei rischi, la protezione dei dati si affianca e si integra alla protezione fisica degli asset. Citel, socia di CyberLabs, propone soluzioni di cyber security a completamento della suite Open-PSIM Centrax.  
*Nils Fazzini - CEO Citel SpA, leader nei processi di Digital Transformation applicati alla security aziendale.*
- 09:15-09:30** La sicurezza cibernetica dei sistemi di sicurezza digitale  
*Luca Leonessi - Presidente di CyberLabs, società specializzata in Cyber-Physical Security.*
- 09:30-10:00** Sicurezza cibernetica e protezione dei dati: ratio e obiettivi degli interventi normativi
- 10:00-10:45** Reati informatici: dalla definizione all'applicazione. Casi di giurisprudenza e criticità quotidiane.  
*Paola Finetto - Avvocato. Data Protection Officer, componente di Organismi di Vigilanza ex D.Lgs. 231/2001.*
- 10:45-11:20** Phalanx MK2: Le vulnerabilità delle reti e dei sistemi in un contesto 4.0: come monitorare e migliorare la superficie di attacco.
- 11:20-12:00** Phalanx MK2: Data Breach & Incident Response Management.  
*Giovanni Finetto Vice-Presidente di CyberLabs, società specializzata in Cyber-Physical Security.*  
*Enrico Marcolini - esperto in sicurezza informatica ed ethical hacking, fondatore di Dottor Marc srl.*
- 12:00-12:40** L'importanza della formazione delle risorse aziendali per contrastare i rischi cyber: la cyber awareness.  
*Alfonso De Paola - Amministratore Delegato di CyberLabs, società specializzata in Cyber-Physical Security.*
- 12:40-13:00** Q&A

La partecipazione all'evento attribuisce  
**3 crediti formativi CERSA**  
per l'aggiornamento richiesto alle figure professionali.

Per partecipare gratuitamente  
all'evento scrivete a:  
[segreteria@citel.it](mailto:segreteria@citel.it)