

## 13.10.23

Monopoli, Agriturismo  
Tenuta Chianchizza

15:30 - 19:30

con il patrocinio di



CONFINDUSTRIA  
Bari e Barietta - Andria - Trani  
Giovani Imprenditori



in collaborazione con

**FORTINET**

**unio**  
ALWAYS CONNECTED

## Programma

h 15:00 – 15:30

**Welcome Coffee e Registrazione**

h 15:30 – 15:35

**Welcome to "Made in Cybersecurity"**

*Elisabet Fasano – Chief Marketing Officer, AESSE Soluzioni Informatiche S.r.l.*

h 15:35 – 16:00

**Industria 4.0 e Cybersecurity: la nuova sfida**

*Stefano Aversa – Founder & CEO AESSE Soluzioni Informatiche S.r.l.*

Con l'accelerazione della trasformazione digitale, la convergenza e l'integrazione tra tecnologia dell'informazione (IT) e tecnologia operativa (OT), ha creato nuove opportunità, ma ha introdotto nuove sfide di sicurezza informatica. In questo intervento, esploreremo le differenze fondamentali tra la sicurezza IT e OT, concentrandoci sui rischi e sugli impatti di un eventuale attacco cyber e sull'importanza della protezione delle infrastrutture critiche e dei sistemi deputati al monitoraggio e controllo dei sistemi produttivi.

h 16:00 – 16:30

**Normative e standard di riferimento per la Cybersecurity Industriale**

*Giampietro Peghetti – OT IACS Industrial ISA/IEC 62443 Cybersecurity Expert*

Un volume crescente di obblighi e regole sulla cyber security dettati da un insieme di normative nonché di linee guida, standard e certificazioni ad adesione volontaria e di vincoli imposti da clienti e società controllanti, costringe le aziende ad adottare misure tecniche, operative e organizzative adeguate e proporzionate per gestire i rischi posti alla sicurezza dei sistemi e ridurre al minimo gli impatti degli incidenti: come essere in compliance con le normative vigenti italiane ed europee? Quali opportunità cogliere? Approfondimento su NIS 2 e ISA/IEC 62443.

Segue →

## 13.10.23

Monopoli, Agriturismo  
Tenuta Chianchizza

15:30 - 19:30

con il patrocinio di



CONFINDUSTRIA  
Bari e Barietta - Andria - Trani  
Giovani Imprenditori



in collaborazione con



h 16:30 – 17:00

### **Proteggere le infrastrutture OT con Fortinet Security Fabric**

*Ing. Costel Onufrei – Cybersecurity OT Specialized Systems Engineer, Fortinet*

La convergenza tra reti OT e IT richiede un nuovo approccio alla sicurezza. Il tradizionale "air gap" non è più sufficiente, rendendo le infrastrutture industriali vulnerabili agli attacchi cyber.

Fortinet offre soluzioni di sicurezza e gestione all'avanguardia per affrontare queste sfide. Il suo ampio portfolio di soluzioni fornisce una protezione completa per l'intera superficie di attacco degli ambienti OT, tutto integrato in un'unica piattaforma di sicurezza.

In questo intervento, esamineremo le sfide di sicurezza e le migliori pratiche per proteggere macchine e impianti di produzione nell'era digitale, garantendo al contempo la continuità operativa.

h 17:00 – 17:30

### **Incentivi e agevolazioni per i progetti di Cybersecurity Industriale**

*Cav. / Ing. Marco Belardi, Presidente CT 519 UNI-UNINFO Consulente MiSE– Ministero dello Sviluppo Economico, LEAN4DIGITAL s.r.l.*

L'intervento fornirà una panoramica sul PNRR, sugli strumenti di finanza agevolata e sui bandi e le opportunità a disposizione delle imprese per finanziare i progetti di Cybersecurity in ambito OT.

h 17:30 – 18:00

### **La Finanza Agevolata al Sud come sostegno alla protezione delle infrastrutture industriali**

*Daniela Sandru, Specialista Finanza Agevolata, Founder, MS Controller*

*Partendo da una panoramica sul PNRR e la normativa di riferimento esploreremo la trasversalità degli strumenti agevolativi presenti nel contesto territoriale di riferimento e potenzialmente in grado di contribuire ad ampliare e diversificare il mix delle fonti a copertura del fabbisogno finanziario richiesto dai processi di investimento a disposizione delle imprese per sostenere gli investimenti dei progetti di Cybersecurity in ambito OT.*

h 17:45 – 18:30

### **Panel di discussione e conclusioni**

**A seguire Apericena della Masseria**