

**Evento - 22/05/2024**

## **Nuove Tecnologie Rischi ed Opportunità per le aziende: AI, Wearable, Quantum, Robotics**

**Quinto Webinar percorso di Formazione 2023-2024 del Progetto "Cyber Security Readiness" - 22 maggio 2024 ore 15.00**

Il Webinar "*Nuove Tecnologie Rischi ed Opportunità per le aziende: AI, Wearable, Quantum, Robotics*" si terrà **mercoledì 22 maggio p.v. alle ore 15.00** ed è il quinto appuntamento del **ciclo di Webinar di Formazione 2023-2024** del **Progetto "PMI e Cyber Security Readiness"** nato dalla collaborazione tra **Gruppo Tecnico Cyber Security** e **Sezione Information Technology di Unindustria** in collaborazione con il Competence Center Cyber 4.0 e con il patrocinio e la collaborazione dell'Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale.

Il **Programma formativo**, promosso da **Unindustria** e **Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici** e patrocinato da **ACN** include incontri tematici successivi e approfondimenti utili a disposizione delle imprese e dei territori.

Nel corso dei lavori di **questo quinto webinar**, organizzato con un format in continuità con il precedente, darà spazio alle competenze e alle specializzazioni delle PMI e sarà l'occasione per approfondire gli impatti delle nuove Tecnologie - Artificial Intelligence, Wearable, Quantum, Robotics sulla Cyber sicurezza.

In allegato la **locandina interattiva** dell'appuntamento per la **registrazione** all'evento o, in alternativa, direttamente al link:

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_L54j5TQeRbiVK-T1k37PYA#/registration](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_L54j5TQeRbiVK-T1k37PYA#/registration)

Cogliamo l'occasione per rinnovare l'**invito a visitare anche il link per approfondire il progetto e compilare la survey** per verificare in pochi e veloci passi qual è la 'postura' delle imprese al cyber risk, attraverso 4 rapidi questionari anonimizzati per l'autovalutazione del livello di:

- sicurezza della propria azienda,
- esposizione al rischio ransomware,
- di esposizione dello smart working,
- di adeguatezza della sicurezza delle terze parti.

---

### **Allegati**

» [Save the date Webinar cybersecurity 22-05-2024](#)