

# CYBERSECURITY 4.0

## Il futuro della sicurezza informatica è ora

**evento on line**

**giovedì 3 marzo 2022 | ore 10**

in diretta dalla Sala Trasparenza della Regione Piemonte  
piazza Castello 165 Torino

**Qual è il futuro della cybersecurity? Quali servizi possiamo offrire ad aziende e amministrazioni perché siano davvero sicure? Come Torino e il Piemonte possono diventare un punto di riferimento autorevole sul tema della sicurezza informatica?**

**ore 10.00**

**saluti**

MATTEO MARNATI Assessore Innovazione Regione Piemonte

LETIZIA MARIA FERRARIS Presidente CSI Piemonte

**apertura**

MATTEO SONZA REORDA Vice Rettore alla Ricerca Politecnico di Torino

PIETRO ASINARI Direttore Scientifico INRiM

PIETRO PACINI Direttore Generale CSI Piemonte

VITTORIO DI TOMASO Presidente Gruppo aziende ICT Unione Industriale Torino

MARCO MEZZALAMA Presidente Fondazione LINKS

**ore 10.30**

**inizio lavori**

**La strategia italiana sulla cybersecurity**

ROBERTO BALDONI Direttore Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale

**Presentation of the European Quantum Communication Infrastructure**

PASCAL MAILLOT Deputy Head Unit HPC and Quantum Technologies

European Commission

**Sicurezza del cloud e delle reti telematiche**

PAOLO PRINETTO Direttore Laboratorio Nazionale Cybersecurity CINI

**Quantum security, una nuova frontiera**

DAVIDE CALONICO Presidente Consorzio TOP-IX,

Responsabile Divisione di Metrologia Quantistica e Nanotecnologia INRiM

**Sicurezza delle infrastrutture critiche e dell'IOT**

EDOARDO CALIA Chief Technology Officer Fondazione LINKS

**Quantum Security. Dalla fase sperimentale agli scenari futuri,  
l'esperienza del CSI Piemonte e di TOP-IX**

PIER PAOLO GRUERO Responsabile Rete, Cybersecurity e Identità digitale  
CSI Piemonte

LEONARDO CAMICIOTTI Executive Director Consorzio TOP-IX

**ore 12.15**

**conclusioni**

GIULIANA FENU Direttore Competitività del Sistema regionale Regione Piemonte

**Per seguire l'evento:**

<https://www.regione.piemonte.it/web/cybersecurity-40-futuro-della-sicurezza-informatica-ora>