

06 OTTOBRE 2023 CYBERSECURITY DAY

SETTIMANA EDIZIONE

Organizzato da IIT-CNR, Camera di Commercio TNO e con il supporto del partenariato esteso SERICS

“Focus su un approccio olistico per la cybersecurity nell’interesse delle piccole e medie imprese, dalla regolamentazione alle tecnologie necessarie e l’apporto del sistema camerale”

CAMERA DI COMMERCIO DI PISA
P.ZA V. EMANUELE II, 5, 56125 PISA PI
PISA

08.45 - 09.15

Registrazione

09.15 - 09.45

Saluti istituzionali

- Valter Tamburini (Camera di Commercio) – Presidente della Camera di Commercio della Toscana Nord Ovest (TNO)
- Luca Nicoletti Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN)
- Leonardo Marras (Assessore Regione Toscana)
- Marco Conti (CNR-IIT)
- Luigi Rebuffi European Cybersecurity Organization (ECSO)

09.45 - 10.15

Invited talk: Regolamentazioni europee e nazionali sulla cyber security per le imprese

- Erik Longo (Unifi)

10.15 - 11.45

Iniziative Europee, Regionali e nazionali per la cyber security e le piccole medie imprese SME

- Formazione e competenze – Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale - Paolo Atzeni (ACN)
- SME e cluster regionali per la cyber security – European Cyber Security Organization (ECSO), certificazioni, label cyber security Luigi Rebuffi
- Regione Toscana – azioni della regione nel settore cyber - Leonardo Borselli
- Regione Bretagna – il valore delle collaborazioni internazionali - Helene Morin (BDI)
- Il centro di competenza Toscano per la cyber security- Rocco De Nicola (C3T)
- Scuola e formazione – il progetto Europeo Cyber Sec Professional (DEP Project)
- Cyber Trials e formazione dei giovani in cyber – Paolo Prinetto (CINI)

11.45 - 12.15

Gli strumenti del sistema camerale per la cyber security delle imprese

- Alessio Misuri – (DINTEC)

12.15 - 12.45

Master universitario di primo livello in cyber security – una opportunità per nuove figure professionali richieste

- Giuseppe Lettieri – (UNIFI)

12.45 - 13.00

MHakeroni @ hack-a-sat ovvero come hackerare un satellite senza essere arrestati

13.00 - 14.15

Lunch

14.15 - 14.35

Come proteggersi dalle frodi on line - La Polizia Postale della Toscana

14.35 - 14.45

Tuscany X.O: il digital innovation hub per finanziare studi e prototipi innovativi per le PMI

- Andrea Di Benedetto - Polo Tecnologico di Navacchio

14.45 - 15.00

Finanza Agevolata per l’innovazione digitale e la cybersecurity – Fondazione ISI

15.00 - 18.00

Sessione plenaria su tecnologie per la cybersecurity (presentazione dell’osservatorio per cyber security del CNR di Fabio Martinelli)

- CyberCrime: rischi e contromisure per le infrastrutture critiche nazionali (Luca Durante IEIT-CNR)
- Cybersecurity e automotive (Iaria Matteucci IIT-CNR)
- Blockchain e tracciabilità (Paolo Mori IIT-CNR)
- Gestione del rischio (Artsiom Yautsiukhin IIT-CNR)
- From Online Behaviours to Images: A Novel Approach to Social Bot Detection (Marinella Petrocchi IIT-CNR)
- Security by Design (Eda Marchetti ISTI-CNR)
- Come difendersi dal ransomware (Francesco Mercauto IIT-CNR)
- Controllo della rete (Luca Deri IIT-CNR)
- Un approccio socioeconomico ai problemi della cybersicurezza (Ugo Finardi e Elena Ragazzi, IRCRES-CNR)

18.15

Fine dei lavori

INFO >



INGRESSO LIBERO
PREVIA REGISTRAZIONE SU:

<https://forms.gle/4uSAuPZfcgdNgsxv9>



CAMERA DI COMMERCIO
TOSCANA NORD-OVEST



Regione Toscana



REPUBBLICA ITALIANA



UNIONE EUROPEA



SERICS
SECURITY AND RESILIENCE IN THE CYBERWORLD



<http://cybersecuritymaster.it>

UN EVENTO DELL'INTERNET FESTIVAL
ORGANIZZATO DAL CNR-IIT



INTERNET
FESTIVAL 2023
FORME DI FUTURO