

Promuove giovedì 14 OTTOBRE 2021 il SEMINARIO in modalità FAD

L'Agencia Nazionale per la Cybersicurezza

OBIETTIVI

Gli ingegneri dell'informazione guardano con attenzione ai lavori della neonata Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN), le cui competenze andranno ad integrare quelle già inquadrare sotto il controllo di altri soggetti istituzionali quali ad esempio l'AgID.



**L'AGENZIA PER LA
CYBERSICUREZZA NAZIONALE**

Relatori:

Ing. Angelo Tofalo

Ingegnere, deputato della Repubblica, già Sottosegretario di Stato alla Difesa

Ing. Leonardo Querzoli

Professore al Dip. di Ing. Inf. Automatica e Gestionale Antonio Ruberti dell'Università "La Sapienza" co-autore del Framework Nazionale per la Cyber Security e la Data Protection www.cybersecurityframework.it

Ing. Selene Giupponi

Managing Director Europe – CEO Resecurity Europe
Founder of Women4Cyber - W4C - italian chapter

Raoul "Nobody" Chiesa

ICT Security Senior Expert, Visionary Entrepreneur, Key Note Speaker, Cybersecurity Adviser and CyberGlobetrotter

Responsabile scientifico: **Ing. Alessandro Bonaccorso**
Presidente Commissione ICT

ISCRIZIONE: www.ordineingegneri.mb.it nell'area formazione a distanza previa registrazione. Per la partecipazione all'evento, vi verrà inviato un invito all'indirizzo mail che avete indicato nella piattaforma

CREDITI: 3 crediti formativi professionali (D.P.R. 137 del 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE:

- Iscritti all'Ordine Ingegneri Monza Brianza 10 €
- Iscritti ad altri Ordini o esterni 15 €

(IVA esente art. 10 primo comma n. 20 del DPR 633/1972)

PROGRAMMA

15.45 Inizio collegamento

15.55 Saluti Istituzionali e Presentazione

Ing. Pierpaolo Cicchiello

Presidente Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Monza e della Brianza

16.00 Ing. Angelo Tofalo

L'Agencia Nazionale per la Cybersicurezza
Quadro normativo, passato e presente,
l'Agencia e la necessità di diffondere una
cultura adeguata sul tema.

16.40 Ing. Leonardo Querzoli

**Cybersecurity Assessment con il
Framework Nazionale per la Cybersecurity e
la Data Protection**

Il Framework è uno strumento di governance della sicurezza per organizzazioni di diversa natura e dimensione. Pubblicato in Italia nel 2015 sulla base del noto CSF del NIST e aggiornato nel 2019 alla versione 2.0 al fine di cogliere gli aspetti legati alla Data Protection espressi nel GDPR.

17.05 Proiezione: Hackmageddon, in una settimana si torna al medioevo

17.15 Ing. Selene Giupponi

**→Come le aziende si dovrebbero
tutelare nel 2021 dagli attacchi informatici**

Oggi il dato è già fuori dal "perimetro" per cui è obsoleto l'approccio di difendere il "perimetro aziendale" (Firewall, xIDS, IPS, DLP, etc...). Focus teorico sull'approccio.

→Live demo session

Si mostrerà una query da una piattaforma di Cyber Threat Intelligence alla ricerca di evidenze insieme al pubblico.

18.15 Raoul "Nobody" Chiesa

Il futuro dei CISO: "dal dito alla luna"

"Attacks are a technical problem. Defense is a political problem." Partendo da questo mantra si analizzeranno i veri problemi di oggi dei CISO. Come disse il saggio... "io ti indico la luna, e tu guardi il dito."

18.45 Domande

19.00 Fine lavori