



Sono disponibili in modalità **Live Virtual Classroom**

(formazione sincrona a distanza)

tutti i corsi del nostro [Calendario](#)

Webinar Gratuito



[Il contributo dell'Intelligenza Artificiale Generativa](#)

[al governo della Cyber Security](#)

Mercoledì 09 Ottobre 2024

Orario: 09.30 - 12.30

Relatore: Aldo Quinto

Security Big Picture 2024

La nuova era di innovazione introdotta dal Cloud Computing ha moltiplicato le opportunità che le organizzazioni possono cogliere, ma anche le minacce, sempre più sofisticate, da cui devono proteggersi.

Per prevenire e contrastare i frequenti, insidiosi attacchi alla sicurezza informatica le organizzazioni devono fare ricorso ad un vasto armamentario di strumenti di rilevamento e di contrasto, ciascuno dei quali dotato di specifici sensori, di avvisi, di reportistiche da tenere costantemente sotto controllo per garantire il massimo livello di protezione possibile.

Non di rado dunque, anche a causa della continua carenza di forza lavoro informatica e delle lacune nelle conoscenze istituzionali, i team di sicurezza sono sopraffatti e incapaci di dare la giusta priorità alle esposizioni con il maggiore impatto potenziale.

È qui che l'intelligenza artificiale generativa può giocare un ruolo di primaria importanza, offrendo ai responsabili della sicurezza un'assistenza supplementare che opera alla velocità e alla scala dell'AI, sintetizzando molto rapidamente un vasto numero di disparati segnali e fornendo indicazioni preziose per individuare e contrastare sul nascere, prima che possa causare danni, ogni tentativo di attacco alla sicurezza dei sistemi informatici.

Questo workshop si pone l'obiettivo di offrire una panoramica sui modelli e le tecniche che i sec-ops hanno a disposizione per supportare il business e per aumentare la security posture aziendale.

Programma:

Cloud Revolution and the Security Landscape

- Cloud Focus Point
- Mainstream-Internet Push to Cyber Security
- AI Impact on ITC Security

IT Security Models Evolution and Cloud Tools

- From Defense in Depth to Zero Trust
- Microsoft 365 threat protection model

Generative AI in Microsoft Cloud Solutions

- Fundamentals of Generative AI
- Microsoft Copilot for Security Fundamentals

Security Architecture Evolution

- Zero Trust and Best Practice Frameworks
- Secure Methodology using the Cloud Adoption Framework

Ai partecipanti al Workshop è riservato uno **sconto del 25%** sull'iscrizione ai corsi ufficiali Microsoft delle categorie di corsi **Microsoft Security** e **Microsoft 365**.

La **partecipazione** al webinar è **gratuita!**

Per iscrizioni e informazioni contattare la Segreteria Didattica
(Donatella Dalla Pria e Giorgia Passeri) tramite mail a: roma@pcsnet.it

Personal Computing Studio S.r.l. - Via Valadier, 33 - 00193 Roma - P. IVA 01539881001
Tel 06 6781739 - 06 6790066 - Fax 06 69942059 - www.pcsnet.it - roma@pcsnet.it

