

La Commissione Sicurezza Informatica propone un ciclo di seminari sulla Sicurezza Informatica per formare i professionisti sui principali temi legati alla protezione dei dati. La moderna figura del Cyber Security manager nel rispetto della dottrina della sicurezza deve essere in grado di presidiare rischi e minacce a tutto campo in relazione agli scenari sempre in evoluzione nel campo tecnologico e normativo.

Da pochi mesi è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione europea il nuovo "Regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la tutela delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali e la libera circolazione di tali dati", la riforma organica della direttiva 95/46/Ce in materia di data protection.

Diventa quindi fondamentale per gli Ingegneri aggiornare le proprie competenze professionali per conoscere quali sono le principali novità introdotte, gli aspetti pratici da tenere in considerazione per lo svolgimento della professione.

Scopo è quello di fornire i concetti base sulla sicurezza delle informazioni e le principali competenze su aspetti tecnologici, organizzativi e normativi relativi alla sicurezza alla protezione dei dati da archiviare o da scambiare in rete.

Il ciclo di Seminari comprende una serie di moduli a corredo della figura del Cyber Security Manager:

- Seminario 1° - "Protocolli, protezione perimetrale e controllo accessi di sistemi ICT" - 7 Ottobre 2017;
- Seminario 2° - "Il nuovo quadro normativo Europeo per la protezione dei dati " - 10 Ottobre 2017;
- Seminario 3° - "Data Loss prevention e Social Engineering" - 14 Ottobre 2017;
- Seminario 4° - "Deep & Dark Web"- 17 Ottobre 2017;
- Seminario 5° - "Soluzioni per progettare e implementare il cloud" – 21 Ottobre 2017;
- Seminario 6° - "Metodologie di risk analysis e di risk assessment: casi pratici d'utilizzo" – 24 Ottobre 2017;
- Seminario 7° - "Cybersecurity framework e i principali adempimenti normativi: le competenze del Security Manager" – 28 Ottobre 2017;
- Seminario 8° - "Linee guida di base per attuare un SGSI conforme alla normativa ISO 27001:2013 "– 31 Ottobre 2017;
- Seminario 9° - "Progettazione di sistemi biometrici per la sicurezza fisica e logica" 4 Novembre 2017;

Inizio del corso: 14/10/2017 09:30:00 - Durata del corso: 4 ore

[\\_ Vai all'evento](#)