



WEBINAR (MODALITÀ ON LINE)
MARTEDÌ 15 FEBBRAIO 2022, ORE 15.00 - 18.00



Cybersecurity e Social Engineering: introduzione alle tecniche di attacco e di difesa in ambito informatico

OBIETTIVI

Una delle principali metodologie usate per sferrare attacchi informatici è il c.d. Social Engineering, termine usato per una vasta gamma di attività malevoli compiute attraverso le interazioni umane. Il Social Engineering utilizza la manipolazione psicologica per indurre gli utenti a commettere errori di sicurezza o a fornire informazioni sensibili. Gli errori commessi dagli utenti sono molto meno prevedibili, il che li rende più difficili per le aziende e per i liberi professionisti da identificare e contrastare rispetto a un'offensiva basata su malware. Lo sfruttamento delle tecniche di social engineering fa sì che nessuna azienda e nessun professionista sia veramente al sicuro.

A CHI È RIVOLTO IL WEBINAR

Il webinar è rivolto a tutti gli ingegneri interessati ad approfondire le problematiche connesse alla Social Engineering, a conoscere le principali modalità di attacco informatico e gli strumenti di contrasto a tali fenomeni.

ARGOMENTI

- Introduzione Cybersecurity
- Definizione di Social Engineering
- Obiettivi di un attacco di Social Engineering
- Le vulnerabilità della psicologia umana
- I principali attacchi di Social Engineering ai giorni nostri
- Phishing e casi di studio
- Smishing e casi di studio
- Come difendersi dagli attacchi di Social Engineering
- Elaborare una policy di sicurezza aziendale

DURATA: 3 ore

INTRODUCONO

Roberto Orvieto Consigliere CNI

Salvatore Majorana Direttore Kilometro Rosso

RELATORE

Vincenzo Lena Docente in Swascan

Link iscrizioni: <https://www.formazionecni.it/eventi/22c72939>

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.8 del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, senza limiti di accumulo di cfp. Agli ingegneri regolarmente iscritti all'Albo professionale che **parteciperanno all'intera durata** dell'evento verranno riconosciuti **3 cfp**. La quota di partecipazione al webinar è di € **6,00 (IVA inclusa)**.

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



Evento organizzato con la collaborazione della:

