

CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA

Luogo

Campania, Napoli

<https://www.annuncici.it/x-142058-z>



Il corso online mira a formare figure professionali esperte di sicurezza dei sistemi informativi e delle reti informatiche. Gli hacker hanno strategie e strumenti ben definiti con i quali cercano di penetrare la vulnerabilità delle nostre reti e dei nostri PC aziendali. Per vincere le battaglie della sicurezza è necessario comprendere il mondo degli hacker, pensare come un hacker, anzi essere un hacker: un Ethical Hacker. Gli Ethical Hacker padroneggiano gli stessi strumenti utilizzati dagli hacker e considerano la sicurezza dal punto di vista dell'attaccante. Gli esperti in sicurezza informatica sono, dunque, asset fondamentali nell'arsenale aziendale per assicurare la protezione del know-how e, più in generale, di tutti i dati sensibili.

MODULI DIDATTICI:

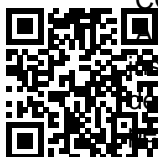
- Reti e Protocolli
- Malware, Vulnerabilità e Hardening dei Sistemi
- Ethical Hacking, Footprinting, Enumerazione e Analisi delle Vulnerabilità
- Hacking dei Sistemi e Attacchi
- Attacchi alle Applicazioni WEB, Attacchi Wireless
- Crittografia e Deep Web

CERTIFICAZIONE E GARANZIA DI PROFITTO:

Tale percorso didattico è finalizzato al conseguimento delle certificazioni COMPTIA SECURITY PLUS e EC-COUNCIL Ethical Hacking Associate, riconosciute in 160 paesi e le più richieste del settore. L'Istituto Volta, in qualità di PEARSON VUE Testing Center, provvederà a far sostenere gli esami di Certificazione presso i propri centri autorizzati.

Qualora il partecipante non dovesse superare l'esame di certificazione finale, potrà RIPETERE GRATUITAMENTE IL CORSO.

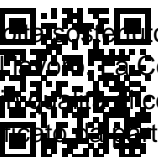
~~COLLOQUI DI LAVORO:~~

[illegible]

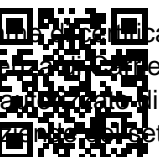
CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA



CORSO DI SICUREZZA INFORMATICA