

2022

Let's Study Cyber — SECURITY



Management ed economy della cyber security

01



Durata: 24 Ore



Modalità: on-line



Prezzo: 725,00 €



14, 21, 28 Gennaio

La digital transformation

rappresenta una necessità imprescindibile per il continuo sviluppo delle organizzazioni e del nostro Paese. Essa comporta grandi cambiamenti tecnologici, culturali, organizzativi che impattano quotidianamente su utenti, imprese e pubbliche amministrazioni nazionali ed internazionali. I benefici della trasformazione digitale sono dunque raggiungibili soltanto in un ambiente sicuro, affidabile e rispettoso dei diritti degli utenti. Questo significa, per tutte le organizzazioni, l'esigenza di inserire esperti di sicurezza cibernetica con una visione a 360°, capaci di gestire processi, applicazioni e infrastrutture tenendo conto delle priorità strategiche e delle implicazioni legali, manageriali ed economiche.

Piano Didattico

- Italian, European and international policies e institutions
- Regulation and Concract in Cybergovernance
- Cybercrime
- Information Security Management Systems
- Risk Management
- Incident Management



Conclusioni

Verrà consegnato un Attestato Universitario/Professionalizzante.



Partecipanti

Numero Minimo: 07
Numero Massimo: 20

Come ti rubo l'identità con un click?

02



Durata: 08 Ore



Modalità: on-line



Prezzo: 375,00 €



18 Febbraio

Come ti rubo l'identità
con un click?

Grazie alla diffusione dell'utilizzo dei social network,

soprattutto da parte dei giovani, l'attenzione alla sicurezza informatica diviene sempre più importante, a causa dei rischi elevati generati dallo scambio di informazioni e dalla creazione di reti di conoscenze e "amicizie" virtuali.

Il corso illustra i principali rischi legati alla sicurezza nel mondo dei Social Media. Verranno esaminati esempi pratici di uso errato dei Social Media e quali conseguenze, talvolta anche molto gravi, questo può causare. Inoltre, si presenteranno le principali tipologie di attacchi e truffe che vengono veicolate attraverso i Social.

Piano Didattico

- I Cyber Risk emergenti
- Le insidie del mondo tecnologico
- Il Social Engineering
- Tipologie di attacchi
- Come inizia un attacco?
- Come tutelarsi?



Conclusioni

Verrà consegnato un Attestato Universitario/Professionalizzante.



Partecipanti

Numero Minimo: 10
Numero Massimo: 35

Ethical Hacking: da 0 a 100



Durata: 24 Ore



Modalità: on-line



Prezzo: 1.200,00 €



11, 18, 25 Marzo

OS3

L'Ethical Hacking

è una pratica autorizzata e legale che permette di entrare nel sistema aziendale e identificare potenziali violazioni di dati e minacce. Lo scopo è di individuare i punti deboli dei sistemi, delle reti e dei programmi che gli hacker malintenzionati possono sfruttare o distruggere.

Il corso è dedicato agli Aspiranti Ethical Hacker e a tutti i professionisti che aspirano ad arricchire le proprie competenze nel mondo della sicurezza informatica.

Piano Didattico

- Definizioni e concetti teorici di base sull'Hacking etico
- Chi è l'Ethical Hacker?
- Metodologie e Fasi per veicolare un attacco informatico
- Introduzione alle tecniche di Penetration Test
- Introduzione alle tecniche di Vulnerability Assessment



Conclusioni

Verrà consegnato un Attestato Universitario/Professionalizzante.



Partecipanti

Numero Minimo: 07

Numero Massimo: 15

Introduzione alla ISO27001



Durata: 16 Ore



Modalità: on-line



Prezzo: 665,00 €



08, 22 Aprile

04

La Norma ISO/IEC 27001

definisce i requisiti necessari per l'implementazione di un Sistema di Gestione della Sicurezza delle Informazioni. Tale sistema ha lo scopo di consentire alle aziende di controllare e salvaguardare i termini di riservatezza, disponibilità e integrità dei dati e delle informazioni gestite.

All'interno del contesto aziendale, la difesa delle informazioni e dei dati sensibili è di primaria importanza. Oggigiorno la maggior parte delle informazioni sono custodite su supporti informatici; pertanto le aziende devono essere in grado di garantire la sicurezza dei propri dati in un contesto in cui le minacce informatiche sono in continuo aumento.

Piano Didattico

- Standard di riferimento Nazionali ed Internazionali
- Il contesto Legislativo
- I termini e le definizioni
- I requisiti
- La gestione del rischio
- I controlli
- Attività operative



Conclusioni

Verrà consegnato un Attestato Universitario/Professionalizzante.



Partecipanti

Numero Minimo: 07
Numero Massimo: 20