

CYBER SECURITY ANALYST

 **Periodo di realizzazione**
5 novembre - 18 dicembre 2020

 **Come candidarsi**
Per l'invio della candidatura è necessario seguire l'iter di selezione all'interno della pagina web del corso sul sito [CLICCA QUI](#)

 **Frequenza**
6 settimane - 240 ore
Lezioni dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 18

 **Sede**
Aula Virtuale

Il corso Cyber Security Analyst ha l'obiettivo di formare professionisti nell'ambito della cyber security e dell'analisi delle vulnerabilità dei sistemi informatici e delle reti. Nello specifico, **diventerai un/una analista di sicurezza specializzato/a**, in possesso di conoscenze, competenze e abilità necessarie per operare all'interno di un SOC (Security Operation Center) e monitorare i sistemi di sicurezza aziendali per individuare e reagire ad eventuali minacce e attacchi informatici.

Le lezioni si svolgeranno in aula virtuale, alternando momenti di teoria con **attività hands-on**. Sono previsti test di valutazione intermedia per monitorare il livello di apprendimento di ogni partecipante.

Il percorso prevede attività di team e si conclude con una **challenge finale**, in palio la possibilità di sostenere **gratuitamente** l'esame di certificazione "CISCO Certified Cyber Ops Associate".

PRINCIPALI ARGOMENTI

MODULO 1

Fondamenti di Sistemi Operativi Linux, dove imparerai a creare un ambiente virtualizzato (sandboxed) ed utilizzare un sistema operativo basato su Linux.

MODULO 2

Cyber Security Operation è il cuore del corso.

Acquisirai competenze in:

- Principali tipologie di attacchi
- Fondamenti di Networking & Network Security
- Uso degli strumenti di monitoraggio per identificare gli attacchi
- Uso di strumenti per l'analisi di attacchi
- SIEM per l'analisi real-time dei security alert
- Come applicare modelli di incident - response

CHI STIAMO CERCANDO?

Il corso di specializzazione è rivolto a **15 giovani** laureati o laureandi in Ingegneria informatica, informatica, fisica, matematica e materie tecnico/scientifiche affini, in cerca di occupazione. Il corso è a **numero chiuso**.

PUNTI DI FORZA

- **Docenza di alta qualità** da parte di professionisti con esperienza
- **Approccio pratico** tramite esercitazioni ed approfondimenti
- **Networking** con aziende del settore e con i compagni di corso
- **Certifica le tue competenze**: il percorso prepara a sostenere la nuova certificazione "CISCO Certified CyberOps Associate"
- Rilascio di un **attestato di partecipazione** e dell'**Open Badge**, un certificato digitale personale riconosciuto a livello internazionale
- **Contributo economico** a fronte della partecipazione ad almeno il 70% delle lezioni
- Corso finalizzato all'**inserimento lavorativo**

IN PARTNERSHIP CON