



COMPTIA - CYSA+

CORSO CON DOCENTE

Durata	Prezzo	Orari	Calendario
5 giorni	1.432,00€ - 1.790,00€ + IVA	9:00 - 13:00 14:00 - 17:00 (il venerdì 9:00 - 13:00)	16/11/2026 13/07/2026 Aula Virtuale 14/09/2026 Aula Virtuale

Il corso CompTIA Cybersecurity Analyst (CySA+) si rivolge ai professionisti della sicurezza informatica incaricati del rilevamento, della prevenzione e della risposta agli incidenti attraverso il monitoraggio continuo della sicurezza. Aiuta a sviluppare la competenza dei professionisti tecnici nei processi di risposta agli incidenti e di gestione delle vulnerabilità, ponendo l'accento sulle capacità comunicative fondamentali necessarie per un'analisi efficace della sicurezza e la conformità.



Questo corso è utile agli studenti che si stanno preparando per l'**esame di certificazione CompTIA - CySA+**.

Contenuti del corso

- Lesson 1: Understanding Vulnerability Response, Handling, and Management
- Lesson 2: Exploring Threat Intelligence and Threat Hunting Concepts
- Lesson 3: Explaining Important System and Network Architecture Concepts
- Lesson 4: Understanding Process Improvement in Security Operations
- Lesson 5: Implementing Vulnerability Scanning Methods
- Lesson 6: Performing Vulnerability Analysis
- Lesson 7: Communicating Vulnerability Information
- Lesson 8: Explaining Incident Response Activities Learner Outcomes
- Lesson 9: Demonstrating Incident Response Communication
- Lesson 10: Applying Tools to Identify Malicious Activity
- Lesson 11: Analyzing Potentially Malicious Activity
- Lesson 12: Understanding Application Vulnerability Assessment

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione



- Lesson 13: Exploring Scripting Tools and Analysis Concepts
- Lesson 14: Understanding Application Security and Attack Mitigation Best Practices

Partecipanti

Il corso ufficiale **CompTIA – CySA+** è indicato per chi nell'organizzazione ricopre uno dei seguenti ruoli: analista di sicurezza dei sistemi, analista di difesa informatica, responsabile della risposta agli incidenti di difesa informatica, analista di valutazione delle vulnerabilità, valutatore dei controlli di sicurezza.

Prerequisiti

Per partecipare con profitto al corso **CompTIA – CySA+** è consigliabile essere in possesso delle certificazioni Network+, Security+ o avere conoscenze equivalenti. Inoltre si suggerisce di avere almeno 2/3 anni di esperienza pratica come analista di risposta agli incidenti, analista del centro operativo di sicurezza (SOC) o esperienza equivalente.

Obiettivi

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

- Migliorare i processi operativi di sicurezza, differenziare l'intelligence sulle minacce e la ricerca delle minacce e identificare le attività dannose utilizzando strumenti appropriati
- Condurre valutazioni delle vulnerabilità, stabilire le priorità delle vulnerabilità e raccomandare strategie di mitigazione efficaci per la gestione delle vulnerabilità
- Applicare framework di metodologia di attacco, eseguire la risposta agli incidenti e comprendere il ciclo di vita della gestione degli incidenti per gestire efficacemente gli incidenti di sicurezza
- Utilizzare le migliori pratiche di comunicazione per riferire sulla gestione delle vulnerabilità e sulla risposta agli incidenti, fornendo alle parti interessate piani attuabili e metriche significative

Lingua

Lingua utilizzata nel corso/dal docente: Italiano

Il materiale didattico e l'ambiente di laboratorio sono in lingua Inglese

Materiali e Bonus

Il corso CompTIA – PenTest+ include:

- una **CompTIA Study Guide**;
- un ambiente di **laboratorio** accessibile online per 12 mesi dalla data del corso;
- un **attestato di frequenza** inviato via e-mail una settimana dopo il termine del corso;
- un voucher per iscriversi all'**esame di certificazione**.

Hai bisogno di chiarimenti o ulteriori informazioni?

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione



Vuoi organizzare un corso personalizzato?

Chiamaci: 02/6074791 Scrivici: formazione@pipeline.it

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione