



## IT Security

Certifica le competenze di utilizzo degli strumenti per proteggere il sistema ICT e la rete, l'abilità di creare strategie di prevenzione degli attacchi e la capacità di recupero dei dati.

Certificazione informatica di livello esperto

È in linea con le direttive europee [e-Competence Framework for ICT](#)

[Users](#) (e-CF), che fornisce un quadro complessivo delle competenze necessarie a chi utilizzi gli strumenti informatici per motivo lavorativo, professionale o di studio.

IT Security è riconosciuta dal Ministero dell'Istruzione (MIUR) e costituisce titolo valido per il riconoscimento di punteggio nell'ambito scolastico, universitario e concorsuale.

**Sono compresi nel prezzo:**

- Esami
- Attestato di certificazione
- Dispense
- Esercitazioni illimitate
- Assistenza in chat di EIPASS
- Messaggistica diretta con il formatore

### [SYLLABUS](#)

Prezzo di listino € 244,00

Prezzo CIOFS € 135,00 (fino al 31/7)

[eipass@ciofslazio.it](mailto:eipass@ciofslazio.it) - 366 9305362

## DESCIZIONE

La certificazione IT SECURITY affronta il tema della sicurezza informatica e fornisce al candidato gli strumenti necessari per poter proteggere i suoi dati. È forse tra gli esami informatici di base quello più importante e proprio per questo da solo permette di conseguire una certificazione (IT SECURITY) a cui di solito i bandi di concorso riconoscono un maggior punteggio.

### **Cosa imparerai:**

Identificare i malware più diffusi e proteggere i propri dispositivi e i propri dati, utilizzare in sicurezza gli strumenti di comunicazione online.

Gestire i dati personali senza violare le norme sulla privacy e affrontare in modo adeguato le problematiche legate alla sicurezza informatica.

Riconoscere la regolamentazione della privacy per la comunicazione sul web con la condivisione di file multimediali di ogni tipologia: foto, video, messaggi testuali e audio.

Utilizzare gli strumenti pratici per attivare una tutela minima durante le attività di comunicazione e navigazione online.

Il percorso per poter acquisire la certificazione si compone di **2 moduli d'esame:**

- Sicurezza informatica
- Privacy e sicurezza dei dati