

## Corso: Enterprise Security Awareness

### DESCRIZIONE:

Nel corso vengono illustrati i concetti base dell'autodifesa digitale. Scopo del corso è fornire le conoscenze minime, teoriche e pratiche, per l'utilizzo dei principali strumenti di cifratura, cancellazione sicura, navigazione anonima, cifrature di file su hard disk e supporti USB, etc. Gli argomenti affrontati in questo corso sono di supporto sia in ambito lavorativo, sia nella vita quotidiana, per esempio per il recupero di dati erroneamente cancellati da supporti USB esterni, Hard Disk.

### DURATA DEL CORSO:

8 Ore svolte in una singola giornata

### LINGUA DEL CORSO:

Le lezioni ed il materiale sono in italiano

### TIPO DI CORSO:

In sede

### OBIETTIVI DEL CORSO:

Al termine del corso il partecipante avrà una buona conoscenza dei principali aspetti legati all'autodifesa digitale e sarà in grado di utilizzare i software necessari a cifrare i propri file e le proprie mail, a cancellare in maniera sicura i propri dati e a navigare in maniera anonima. Tra questi: Recuva, GPG4Win, OpenVPN, Tor e molti altri. La totalità dei software su cui opereranno i partecipanti sarà di tipo open source o "commercial trial", ma comunque gratuiti.

### CONSIGLIATO PER:

Il corso è rivolto a personale non tecnico, con una preparazione e una conoscenza basilare della materia informatica. Non sono richieste conoscenze pregresse specifiche.

### COURSE CODE:

EA101CI

### APPROCCIO:

Il corso è sia teorico che pratico e sarà suddiviso in due moduli principali. Il primo, prettamente teorico, ha come obiettivo quello di introdurre i partecipanti agli aspetti legati alla cifratura, cancellazione sicura e navigazione anonima. Il secondo modulo, di taglio pratico, permetterà di applicare le tecniche di autodifesa digitale apprese ed acquisire familiarità con i software necessari.

### MODULI DEL CORSO:

#### Modulo 1

- Recuperare documenti cancellati da PC, chiavette USB e Memory Card;
- Recuperare contatti, SMS, foto e file da cellulari e smartphone;
- Inviare e ricevere email cifrate;
- Criptare e decriptare file, Hard Disk e archivi rimovibili;
- Metodi di autodifesa digitale: cancellazione sicura, navigazione anonima, VPN, etc;
- Effettuare chiamate vocali cifrate.

#### Modulo 2

- Live Demo, sessioni pratiche e di laboratorio.

### ASPETTI AMMINISTRATIVI:

**Modalità di pagamento:** 50% al momento della prenotazione,  
50% all'inizio del corso

**Date del corso:** vedere la schedulazione fornita o chiamare per informazioni.

### COME PARTECIPARE:

Per confermare la partecipazione inoltrare una e-mail a "education@olymposconsulting.it" specificando codice del corso, numero di posti prenotati e contatti.

### IIFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

Per maggiori informazioni riguardanti corsi, costi, date e programmazioni contattateci all'indirizzo e-mail "education@olymposconsulting.it"

Sede Legale:  
Via Luigi Schiavonetti, 282/D  
00173 – Roma (RM)  
Partita IVA e C.F. 10247151003  
R.E.A. n. RM-1220471



Sede Operativa:  
Via Luigi Schiavonetti, 282/D  
00173 – Roma (RM)  
E-mail: info@olymposconsulting.it  
PEC: amministrazione@pec.olymposconsulting.it