



DIGITAL SMART WOMEN

Sedi: Reggio Emilia, Ferrara e Modena

Durata: 32 ore

Costo iscrizione: gratuito

Attestato: attestato di frequenza

Livello: avanzato

Contatti:

corsi@sinergie-italia.com (RE)

barbieri@cfi-fe.it (FE)

andrea.giacomozzi@zenitformazione.com (MO)

PROGETTO 13 | Cybersecurity e data protection

Obiettivo del corso è fornire le competenze legate alla sicurezza dei dispositivi e dei dati, e ai rischi connessi con violazioni dei supporti di archiviazione e dei programmi che, sempre più spesso, controllano aree rilevanti di imprese, amministrazioni o abitazioni private.

Obiettivi

- Scegliere la protezione più appropriata per i dispositivi e i contenuti digitali.
- Discriminare i rischi e le minacce negli ambienti digitali.
- Scegliere le misure di sicurezza e protezione più appropriate.
- Prestare il dovuto riguardo all'affidabilità e alla privacy.

Area e sottoarea DigComp

- Sicurezza (4)
- Proteggere i dispositivi (4.1)

Moduli e contenuti formativi

1. Vulnerabilità dei dispositivi (16 ore)
2. Furti di dati, identità e rischi della rete (16 ore)

Vulnerabilità di rete; Dispositivi connessi; Virus e malware e come proteggersi; Cybercrimine; Hacking e ethical hacking; Privacy e GDPR; Crittografia; Rischi delle reti WiFi; Furto di dati e identità.