



# La cybersicurezza dei sistemi di videosorveglianza



**Webinar**  
**Durata 2 ore**

**PROGRAMMA**



Il Corso è rivolto ai professionisti e alle imprese che sentono la necessità di progettare e installare sistemi di videosorveglianza sicuri e affidabili, in grado di soddisfare il duplice obiettivo di conformità alle norme vigenti, in particolare al GDPR 2016/679, e di garantire il massimo livello di sicurezza fisica e logica in tutte le componenti dell'impianto assicurando l'applicazione dei principi basilari della cybersecurity. Più in dettaglio: Amministratori di Sistema, Responsabili Protezione Dati, DPO/Consulenti Privacy, Security Manager, IT/ICT Manager, Legali, Sviluppatori Software/ERP, Dirigenti e Funzionari della Pubblica Amministrazione, Installatori e System Integrator.

## Il primo livello di sicurezza: gli apparati

- la sicurezza fisica degli apparati
- la sicurezza logica degli apparati
- le funzionalità aggiuntive a bordo degli apparati

## Il secondo livello di sicurezza: il sistema

- il progetto by design dell'impianto
- la scelta delle funzionalità coerenti con l'obiettivo
- il dimensionamento coerente con l'obiettivo
- il posizionamento delle componenti
- la protezione dei dati in ottica RID
- backup e tempi di conservazione dei dati

## Il terzo livello di sicurezza: la gestione

- la regolamentazione dei profili e degli accessi
- l'amministratore del sistema
- il manutentore del sistema
- il garante dei lavoratori
- eventuali autorizzati all'accesso live
- la gestione del diritto di accesso
- la produzione delle copie per le Forze dell'Ordine

**Gli algoritmi:** per descrivere le ulteriori misure da adottare allorché i sistemi di videosorveglianza utilizzino algoritmi di vario genere

**La progettazione** di un sistema di Videosorveglianza by design e by default secondo le linee guida n.3/2019 EDPB

**Test finale di apprendimento**



**Registrati su**  
<http://bit.ly/3iK0yFP>



CORSO RICONOSCIUTO



Examination  
Institute

Il corso è riconosciuto da TUV-Italia per n. 3 crediti formativi per il mantenimento delle certificazioni CDP e CEI

Media Partner

**secsolution**  
**magazine**

[www.secsolutionmagazine.it](http://www.secsolutionmagazine.it)

**secsolution**  
security online magazine

[www.secsolution.com](http://www.secsolution.com)

**RELATORI**

**Luciano Corino**, Privacy Officer certificato, Membro del Consiglio Direttivo di Federprivacy

**Marco Soffientini**, avvocato, esperto di privacy e diritto delle nuove tecnologie, docente di Ethos Academy