



Con il patrocinio della Presidenza
dell'Associazione Nazionale per la Protezione dei Dati

CORSO CYBERSECURITY SPECIALIST in aula virtuale

Le conoscenze indispensabili per Giuristi, Consulenti, DPO e Ruoli Aziendali
che operano in ambito Protezione dei dati e GDPR

Docenti responsabili di corso

dott. ing. [Manuela Sforza](#) – ANPD

avv. [Rosanna Siciliano](#) – ANPD

Con interventi degli Esperti di Alto Livello dell'Associazione Nazionale per la Protezione dei Dati

Quando

Inizio del corso: 17 ottobre 2020

Durata del corso: 12 lezioni sincrone e interattive online, della durata di 2 ore ciascuna

Orario lezioni: Sabato 09.00 – 11.00, Giovedì 14.00 – 16.00

Contributo d'iscrizione e contatti

Contributo entro 30/09/2020: € 895,00

Contributo dopo il 30/09/2020: € 1.150,00 + IVA

e-mail: info@associazioneprotezionedati.com

Telefono: +39 02 87177761

Perché un corso sulla Cybersecurity

La Cybersecurity è un ambito di grande attualità. Sono **sempre più frequenti e diffusi attacchi che mettono in pericolo professionisti, aziende ed Enti pubblici, minando la loro reputazione e sottraendo dati riservati**. La domanda non è più **se** si subirà un attacco, ma **quando** questo verrà sferrato e se, per allora, saremo pronti a proteggere i nostri asset e quelli dei nostri clienti. Parallelamente all'incremento esponenziale degli attacchi informatici, **si è assistito ad un pari aumento, da parte del mercato, della richiesta di competenza in ambito Cybersecurity, anche per profili non tecnici come, per esempio, i giuristi e consulenti**.

Il corso **"Cybersecurity Specialist"**, fornisce un approccio operativo pragmatico e di immediata applicazione, con particolare riferimento ai dati personali.

Organizzazione del corso e modalità didattiche

Al fine di facilitare la frequenza e l'apprendimento, il corso è erogato in una modalità innovativa che **riunisce i vantaggi dei corsi in presenza fisica e di quelli online**.

Il corso, infatti, prevede sia **lezioni sincrone**, effettuate dai **docenti in presenza** tramite piattaforma online, che la disponibilità di assistenza, materiali didattici ed esercitazioni asincrone. Il corso, caratterizzato da un **forte taglio pratico** con numerose esercitazioni e test, fornisce sia il **metodo** che tutti i **materiali ed i modelli operativi necessari all'attività**.

Il Cybersecurity Specialist

Il Cybersecurity Specialist è un professionista che è in grado di **comprendere ed affrontare le problematiche connesse ai processi di trattamento attraverso sistemi informatici**.

Egli contribuisce alla corretta individuazione delle attività che, di volta in volta, si rendano necessarie alla protezione dei dati personali e aziendali in genere. Il Cybersecurity Specialist è capace di determinare gli asset di trattamento e suggerisce al vertice organizzativo le misure e i controlli adeguati a garantire, mantenere e monitorare la sicurezza delle risorse informative e dei flussi di elaborazione dei dati.

Certificato di frequenza

Alla fine del corso, viene rilasciato, dall'Alta Scuola di Formazione per la Protezione dei dati, il **certificato di frequenza**.

Al superamento dell'esame verrà inoltre rilasciato al professionista un **certificato di qualifica**, valido un anno, rinnovabile.

Struttura del corso

✓ Nr. 12 lezioni sincrone e interattive online, della durata di 2 ore ciascuna;

✓ Tutoraggio asincrono per chiarimenti e approfondimenti;

- ✓ Nr. 12 sessioni di studio in autonomia;
- ✓ Materiale di approfondimento fruibile in modalità asincrona;
- ✓ Laboratori: casi pratici da risolvere;
- ✓ Esame: 20 quesiti a risposta multipla, caso di studio, orale.

Programma

- 1. Generalità**
 - a) L'importanza di proteggere i dati;
 - b) Dove sono i dati;
 - c) Dove vengono trasmessi;
 - d) Le cyberminacce;
 - e) Come proteggerli:
 - a. Continuità operativa;
 - b. Sicurezza logica;
 - c. Difese fisiche;
 - d. Incremento della consapevolezza;
 - f) Dati aziendali e dati personali.
- 2. Autenticazione degli utenti**
- 3. Gestione e controllo degli accessi**
- 4. Log e monitoring degli accessi**
- 5. Mettere in sicurezza le workstation**
- 6. Sicurezza dei device mobile e delle comunicazioni**
- 7. Proteggere la rete aziendale**
- 8. Mettere in sicurezza i server**
- 9. Sicurezza del website**
- 10. Gestione degli incidenti**
- 11. Business Continuity**
- 12. Archiviare in sicurezza e distruzione dei dati**
- 13. La formazione come misura di sicurezza**
- 14. Sicurezza delle comunicazioni con terze parti: fornitori, clienti e colleghi** (posta elettronica, sms, chat, social, ecc.)
- 15. Sicurezza fisica**
- 16. Supervisione dello sviluppo software**
- 17. Cifratura, integrità e firma**
- 18. La protezione dei dati su supporti digitali e cartacei e sicurezza della loro trasmissione**
- 19. Politiche di sicurezza**
- 20. Trasferimento del rischio: copertura dei danni diretti e di quelli a terzi**
- 21. Assessment rapido del livello di sicurezza**
- 22. Framework di riferimento**
- 23. Materiali e modelli operativi**
 - a) Regolamento internet, posta elettronica e procedure;
 - b) Manuale Sicurezza IT ed Aziendale;
 - c) Piano di Continuità operativa e Disaster Recovery;
 - d) Calendario della manutenzione;
 - e) Modello di autovalutazione di sicurezza per le aziende;
 - f) Modello di assessment rapido per il consulente

I prezzi riportati nel presente documento sono da considerare IVA esclusa, se dovuta. L'organizzatore del corso si riserva di effettuare variazioni all'orario delle lezioni o di non avviare il corso nel caso in cui non si raggiungesse il numero minimo di partecipanti previsto.

Per maggiori informazioni

info@associazioneprotezionedati.com
+39 02 87177761