

Protezione dei dati e Cybersecurity: conformità e gestione dei rischi nella Pubblica Amministrazione

CORSO ONLINE DI AGGIORNAMENTO OBBLIGATORIO
Mercoledì, 20 Aprile 2022 – ore 11,30/13,00

Negli ultimi anni il numero complessivo di attacchi e di incidenti legati alla sicurezza informatica, specialmente nella PA, è aumentato in modo esponenziale. Tutti gli studi e le ricerche che analizzano e studiano questi fenomeni sono concordi nell'affermare una preoccupante tendenza alla crescita.

*Dati e infrastrutture sono ormai tra i beni più importanti di ogni organizzazione e, pertanto, oggetto di normative sempre più puntuali per garantire efficaci **strategie di prevenzione e gestione del rischio**.*

*Il **Regolamento GDPR** che mira a proteggere i dati personali di persone fisiche e la **normativa NIS** che disciplina la protezione cyber di reti e sistemi, pur avendo ambiti di intervento diversi, partono da un comune approccio di applicazione che richiede alle organizzazioni di porre la massima attenzione alla Data & Security governance sin dalla progettazione di qualsiasi processo e procedura, integrando norme e sistemi.*

*Le pubbliche amministrazioni, dal punto di vista sicurezza, possono essere considerate come organizzazioni fortemente regolate, in considerazione del fatto che la loro attività si svolge nell'ambito e nei limiti di norme che hanno valore di legge. Il problema era che fino a poco tempo fa erano state poche le norme giuridiche che si erano occupate di cyber security, ma la situazione, come a breve si vedrà, è fortemente cambiata. Inoltre il **DL 14/06/2021, n. 82** recante "Disposizioni urgenti in materia di cybersicurezza, definizione dell'architettura nazionale di cybersicurezza e istituzione dell'Agenzia per la cybersicurezza nazionale" completa la **strategia di cyber-resilienza nazionale**, avviata con la **disciplina sul perimetro cibernetico**, e accresce, attraverso la promozione della cultura della sicurezza cibernetica, la consapevolezza del settore pubblico, privato e della società civile sui rischi e le minacce cyber.*

In tale contesto l'incontro ha l'obiettivo di fornire le linee guida sui seguenti argomenti:

- sicurezza dei dati personali e gestione dei rischi
- normativa NIS,
- ruolo della nuova Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN);
- modalità di prevenzione e gestione di una violazione di dati personali e di un incidente di impatto rilevante.

Destinatari (a chi è rivolto)	L'intervento di formazione è destinato ai responsabili di settore e posizioni organizzative e al personale dipendente della PA; ai Responsabili per la Transazione Digitale e alle strutture di supporto
Durata del corso	Webinar live della durata di 1,30 ora circa
Docente	Dott. Rosario Carrisi Consulente di management (CMC) Responsabile della Protezione dei Dati certificato UNI 11967 Esperto di governance, management, e-government delle P.A.
Contenuti	<ul style="list-style-type: none"> • La gestione dei rischi nel GDPR e le misure di sicurezza adeguate; • Misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni; • NIS e cybersecurity: la nuova sicurezza; • Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale; • Gestione degli incidenti e violazione dei dati (Data breach e incident cyber): come gestire una violazione di dati personali o di sistemi • Quesiti e risposte