

# 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.

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