

CICLO DI WEBINAR IN DIRETTA SICUREZZA INFORMATICA E PROTEZIONE DEI DATI NEGLI ENTI LOCALI



Relatore: Antonio Guzzo – esperto in cybersecurity e protezione dati

Il ciclo di webinar è dedicato alla Sicurezza informatica e Protezione dei dati negli enti locali ed ha l'obiettivo di fornire conoscenze e competenze generali in materia di sicurezza e protezione dei dati al fine di formare strumenti e know how necessari alla prevenzione del cybercrime, ad una corretta tutela della privacy di dati sensibili ed allo sviluppo e coordinamento di progetti nel settore della sicurezza informatica.

Particolare attenzione viene dedicata agli adempimenti in capo ai vari uffici dell'ente locale con approccio pratico operativo anche tramite l'illustrazione di casi reali, al fine di supportare la pubblica amministrazione locale nella creazione di un modello organizzativo e procedurale capace di gestire gli adempimenti e le misure previste dal regolamento UE n° 679/2016 in ambito di prevenzione cybersecurity e data breach e previste per tutte le stazioni appaltanti dal recente D. Lgs. n. 36/2023.

Destinatari:

- Dirigenti, funzionari e responsabili di enti locali, nell'ambito della pubblica amministrazione
- Data Protection Officer
- Responsabili della Transizione Digitale



Come partecipare : Il ciclo di webinar è gratuito. Per iscriversi basta cliccare ai link delle singole sessioni. È necessario procedere all'iscrizione per ogni singola sessione alla quale si intende partecipare.

Riceverai la mail di conferma dell'iscrizione con il link per accedere al webinar nel giorno e nell'ora indicati. Ai partecipanti saranno resi disponibili la registrazione e il relativo materiale.

Al termine del webinar sarà rilasciato idoneo attestato di partecipazione valido ai fini della Formazione obbligatoria prevista dall'art.29 GDPR.

23-11-2023 ore 15:30 – 17:00

Tecniche e strumenti di prevenzione al cybercrime negli enti locali

La videodiretta fornisce tecniche di prevenzione e contrasto al cybercrime applicato agli enti locali con particolare attenzione alle attività svolte dagli uffici demografici e finanziari. In particolare vengono illustrati atti e schemi operativi da approvare con apposito atto deliberativo da parte dell'organo politico relativi alle Linee guida nella navigazione web sicura ed in compliance per il dipendente pubblico, Tecniche di pseudonimizzazione ed anonimizzazione di data set pubblici, Linee guida per l'espletamento della modalità lavorativa in smart-working, Sviluppo di software sicuro secondo quanto previsto da AGID e Strumenti di prevenzione per la sicurezza informatica nella P.A.

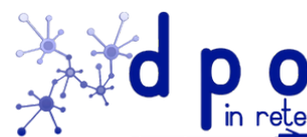
[GUARDA QUI LA REGISTRAZIONE](#)

14-12-2023 ore 15:30 – 17:00

Gli obblighi di cybersecurity per le stazioni appaltanti - Le nuove modifiche previste dall'articolo 108 co.4 del Dlgs n.36/2023

La videodiretta, al fine di supportare le stazioni appaltanti, offre utili approfondimenti tecnici al fine di applicare operativamente tali politiche cyber nelle procedure di gara e fornisce nozioni e chiarimenti sull'acquisizione di beni e servizi ICT alla luce delle Linee guida sulla sicurezza nel procurement ICT ai sensi della Determinazione AGID 17/2020.

[GUARDA QUI LA REGISTRAZIONE](#)



CICLO DI WEBINAR IN DIRETTA SICUREZZA INFORMATICA E PROTEZIONE DEI DATI NEGLI ENTI LOCALI



Relatore: Antonio Guzzo – esperto in cybersecurity e protezione dati

11-01-2024 ore 15:30 – 17:00

Il Data Breach negli enti locali. Tecniche di prevenzione e strumenti di notifica all'autorità garante con un focus sugli uffici demografici e finanziari di un ente locale

La videodiretta esamina i possibili casi di violazione dei dati, secondo quanto previsto dal GDPR, fornendo un'analisi degli strumenti di data prevention. Nello specifico, viene analizzato il caso del Comune di Pisticci e nel dettaglio i provvedimenti del Garante per la protezione dei dati personali, le norme per la notifica di violazione dei dati e le misure tecniche di prevenzione data breach (es. attacco DDoS (Distributed Denial of Service)).

[**GUARDA QUI LA REGISTRAZIONE**](#)

25-01-2024 ore 15:30 – 17:00

La cyber security awareness nella pubblica amministrazione locale

Come è noto con l'approvazione del piano triennale AGID 2020-2022 tutte le pubbliche amministrazioni centrali e locali dovranno definire, sulla base di quanto proposto dal Responsabile per Transizione Digitale, all'interno dei piani di formazione del personale, interventi sulle tematiche di Cyber Security Awareness.

La videodiretta affronta il cd. social engineering che rappresenta un insieme di tecniche utilizzate dai cybercriminali per attirare gli ignari utenti ad inviare loro i loro dati riservati, infettare i loro computer tramite malware o aprire collegamenti a siti infetti, tramite le mail di phishing.

A tal fine, vengono esaminate le tecniche di protezione dal phishing di posta elettronica al fine di evitare l'esfiltrazione di dati pubblici in maniera inconsapevole.

[**GUARDA QUI LA REGISTRAZIONE**](#)

15-02-2024 ore 15:30 – 17:00

Sistemi di gestione integrata e Regolamento UE 679/2016 GDPR. I reati informatici nella pubblica amministrazione

La videodiretta analizza i sistemi informatici integrati e misure di sicurezza con particolare riferimento agli uffici CED e finanziari degli enti locali.

Vengono esaminate le tecniche di Sicurezza del trattamento dati e misure idonee (art. 32 GDPR), nonché l'informatizzazione e la digitalizzazione delle attività e dei dati nel rispetto del GDPR. Particolare attenzione viene posta alle possibili minacce informatiche ed i rischi connessi all'utilizzo degli strumenti elettronici con riguardo alle Misure Minime ed idonee di Sicurezza (Regolamento UE 67-2016, circolare Agid 2/2017 e vigente testo unico sulla privacy) e bestpractices attuate dai Comuni.

Infine vengono ripercorse le norme giuridiche relative ai reati informatici introdotti dal Dlgs 101/2018 che ha modificato il vigente codice della privacy.

[**CLICCA QUI per iscriverti**](#)

