

Consiglio comunale Gruppo Consiliare Partito Democratico

Modena, 14 dicembre 2023

Alla Presidenza del Consiglio Comunale

Al Sindaco e alla Giunta

INTERROGAZIONE

Oggetto: Situazione di Emergenza Informatica - Attacco Hacker all'Ausl di Modena e Misure Adottate

Premessa:

Dinanzi all'attacco informatico senza precedenti subito dall'Azienda Unità Sanitaria Locale (Ausl) di Modena, che ha compromesso la sicurezza dei dati sensibili dei cittadini, inclusi dettagli clinici e informazioni personali, è essenziale esaminare approfonditamente le azioni intraprese e i piani futuri dell'Ausl per gestire questa situazione di emergenza.

Questo anche in riferimento ai diritti costituzionali sanciti, quali il diritto alla salute e il diritto alla riservatezza, che assumono una particolare rilevanza in contesti sensibili come quello sanitario.

Considerazioni:

- 1. L'attacco cibernetico del 28 novembre scorso rappresenta un serio colpo alla sicurezza informatica dell'Ausl di Modena, mettendo a rischio la privacy e la sicurezza dei dati dei cittadini.
- 2. La pubblicazione di dati sensibili nel dark web impone una riflessione critica sulle misure di sicurezza attualmente adottate dall'Ausl, evidenziando la necessità di miglioramenti significativi nella protezione dei dati.
- 3. Nonostante le affermazioni iniziali riguardo alla percentuale limitata dei file pubblicati, l'esposizione di dettagli clinici, cartelle mediche e informazioni personali di cittadini solleva preoccupazioni sulle reali dimensioni dell'incidente e sulle conseguenze per gli interessati.

- 4. La condanna ferma dell'Ausl all'azione criminale è un passo fondamentale, ma è essenziale comprendere come l'istituzione collaborerà con le autorità competenti per individuare e perseguire i responsabili di questo attacco informatico.
- 5. La potenziale utilizzazione illecita dei dati nel deep web comporta rischi significativi per i cittadini, tra cui frodi finanziarie, furti di identità e attacchi di phishing, discriminazione per eventuali dati sanitari riservati (per esempio ma non esaustivamente, stato sierologico, malattie ereditarie, malattie in corso), sottolineando l'importanza di fornire supporto adeguato alle vittime.

Domande all'Amministrazione:

- 1- Quali azioni concrete l'Ausl sta intraprendendo per rafforzare la sicurezza informatica e prevenire futuri attacchi di questo genere?
- 2- Come intende l'Ausl collaborare con altre istituzioni sanitarie e autorità competenti per condividere informazioni e implementare strategie comuni di difesa cibernetica?
- 3- Quali risorse finanziarie e umane sono allocate per gestire le conseguenze dell'attacco e implementare misure di sicurezza aggiuntive?
- 4- Cosa fa l'Ausl per informare i cittadini colpiti sull'entità dell'incidente, sulle misure di sicurezza adottate e sui passi che possono intraprendere per proteggere la propria privacy?
- 5- Quali azioni possono essere svolte per rimuovere i dati dal darkweb?

Queste considerazioni, sotto forma di affermazioni, mirano a delineare le principali preoccupazioni legate all'attacco informatico all'Ausl di Modena, mentre le domande all'Amministrazione cercano risposte specifiche per comprendere le azioni intraprese e le garanzie per il futuro

Si richiede e autorizza la diffusione a mezzo stampa.

Alberto Bignardi