

Check-up Sicurezza Informatica

Il Punto Impresa Digitale di Arezzo – Siena offre un servizio specifico per aiutare l'impresa a capire i **rischi informatici** ai quali è esposta: dagli attacchi cyber alle truffe telematiche passando dal furto di identità e molto altro. Questo aiuta l'impresa a capire se sta tutelando i propri dati, ma anche quelli di clienti e fornitori, utilizzando misure e strumenti appropriati. Il nuovo servizio di **assessment sulla Sicurezza Informatica**, frutto della collaborazione fra Dintec – Consorzio per l'innovazione tecnologica e InfoCamere, prevede due differenti strumenti di analisi:



PID Cyber Check

E' un test **test di self-assessment** molto rapido che consente una prima auto-valutazione del livello di rischio di un attacco informatico al quale l'impresa è esposta.

"PID Cyber Check" non fornisce indicazione circa i presidi da mettere in atto per proteggere l'impresa da attacchi cyber, ma permette di focalizzare gli eventuali rischi a cui si può andare in contro restituendo anche una stima del danno economico derivante dai possibili attacchi.

Il servizio è **gratuito** e l'impresa può usufruirne in completa autonomia [cliccando qui](#) [1]



Cyber Exposure Index (CEI)

E' uno strumento di assessment più evoluto che a partire dal **sito web e dalla casella di posta elettronica aziendale**, misura lo spazio digitale di esposizione agli attacchi cyber di un'impresa attraverso la valutazione di tre fattori principali:

- **Quantità dei servizi esposti su internet**
- **Elenco delle vulnerabilità potenziali sfruttabili dall'esterno (già note ai cybercriminali)**
- **Data leakage o "fughe di dati" relative ad utenze e password legate all'azienda**

Lo strumento è semplice ed efficace e, a fronte **contributo spese di € 55,00+Iva**, prevede l'elaborazione di 2 report a distanza di 6 mesi l'uno dall'altro, in modo da fornire un monitoraggio dello stato di rischio cyber nel tempo. I report saranno consegnati dai Digital Promoter del PID in un colloquio online dedicato.

Per accedere e richiedere il "Cyber Exposure Index" [clicca qui](#) [2]



Ultima modifica: Venerdì 27 Settembre 2024

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Nessun voto

Rate

Source URL: <https://www.as.camcom.it/check-up-sicurezza-informatica>

Collegamenti

[1] <https://www.cybersecurityosservatorio.it/Services/PIDCyberCheck.jsp?lang=it>

[2] <https://www.cybersecurity-pmi.infocamere.it/>