

# Strategie di gestione degli incidenti cyber

Cyber Risk Management



# Sei pronto a proteggere il tuo business da potenziali attacchi cyber?

Telsy offre la propria expertise per la gestione dei rischi cyber attraverso una gamma completa di servizi e soluzioni da modellare su misura della tua organizzazione.

**Cyber Risk Assessment** per identificare le aree di rischio e i processi critici del Cliente secondo una metodologia in linea con gli standard ISO27001, ISO27005 e NIST Cyber Security Framework, fornendo un efficiente piano di investimenti in cybersecurity, basato sul reale livello di esposizione al rischio e sul rapporto costi/benefici delle misure da adottare.

**Disaster Recovery** per la definizione o revisione del modello di BCM e lo sviluppo dei BCP per la definizione, verifica e miglioramento delle strategie di continuità per i processi critici.

**Business Continuity Maturity Assessment** per l'analisi delle attuali capacità di risposta a eventi di interruzione del business, finalizzata ad identificare il livello di maturità in termini di capabilities per la continuità dei processi critici (BC Management).

**Business Continuity & Crisis Management** per la defezione o revisione del modello di Business Continuity Management e sviluppo dei Business Continuity Plan (BCP) per la definizione, la verifica e il miglioramento delle strategie di continuità per i processi critici.

**Supply Chain Resilience Management** per l'identificazione, l'analisi, la mitigazione e il monitoraggio dei rischi nella catena di approvvigionamento, al fine di aumentare la capacità di un'organizzazione di affrontare e recuperare rapidamente da eventi imprevisti e interruzioni.

**Privacy Governance Platform** per supportare le organizzazioni nella tenuta del Registro dei trattamenti (ex art. 30 del GDPR). È uno strumento di governance della compliance e dell'accountability per tutti gli stakeholder coinvolti nel trattamento dei dati personali, attraverso moduli applicativi che soddisfano specifici requisiti GDPR per dimostrare la conformità normativa, come l'esecuzione della

DPIA e della valutazione dei rischi di sicurezza del trattamento (DPRA), per la gestione di data breach del corpus documentale e degli asset coinvolti.

**GDPR Compliance** Il servizio si propone di supportare il Cliente nella definizione/revisione del Registro dei trattamenti ex art.30 del GDPR, nonché effettuare la DPIA, qualora ricorra l'obbligo, e la valutazione dei rischi di sicurezza del trattamento ex art.32 del GDPR, al fine di definire un'eventuale piano di remediation per le misure da adottare.

**Privacy by Design** per supportare il Cliente nella valutare la compliance del trattamento dati rispetto all'applicazione dei principi di protezione dei dati, nell'ambito di iniziative che presuppongono nuove tecnologie o processi. Questo servizio è utile per verificare la conformità di trattamenti in essere, per i quali il Cliente richiede una verifica puntuale.

**Regulatory & Risk Compliance** per supportare il Cliente nel valutare la compliance dell'organizzazione rispetto ai requisiti previsti dalla Direttiva 2022/2225 "NIS2", attraverso la redazione di specifiche gap analysis e la valutazione degli impatti e dei rischi per la sicurezza dei sistemi informativi, al fine di definire un piano di remediation per le misure da adottare.

**Security Audit** per valutare l'adeguatezza delle misure di protezione implementate e delle procedure interne dell'organizzazione, rispetto ai requisiti sicurezza individuati per la protezione dei dati e/o la compliance legale e normativa.

**Policy and Procedures Design** fornisce la definizione di un adeguato sistema documentale di policy e procedure anche a supporto del Sistema di Gestione della Sicurezza / Qualità /Continuità Operativa / Privacy, in linea con le indicazioni normative e standard di sicurezza (es. ISO, GDPR, NIS) e con gli specifici requisiti di protezione aziendale.



A TIM ENTERPRISE BRAND

[telsy.com](https://telsy.com)

[contact@telsy.it](mailto:contact@telsy.it)

2023 © Telsy - Tutti i diritti riservati