



**SISTEMI DI GESTIONE
SICUREZZA
INFORMATICA
SI 27001**

**La norma ISO 27001: 2005: il sistema di
gestione della sicurezza informatica dei dati**

**DURATA
2 GIORNI**

Destinatari

- Senior Manager, IT Manager, IT Security Manager
- Personale coinvolto nella gestione, implementazione, utilizzo di contromisure di Sicurezza IT
- Consulenti, Auditor

Obiettivi

- Fornire cenni sulle principali norme e criteri di sicurezza
- Fornire la conoscenza Approfondita dello standard ISO/IEC 27001 e della norma ISO/IEC 27001
- Illustrare l'iter di certificazione ISO/IEC 27001 secondo lo schema CSQ-DATA
- Presentare la famiglia di norme ISO/IEC e di altri standard di supporto (es. ISO TR 13335)
- Fornire le conoscenze di base dell'Analisi di Rischio
- Estrapolare dalla norma i fattori principali che permettono una buona implementazione del proprio Sistema di gestione della Sicurezza delle Informazioni

Contenuti

Il corso, oltre a fornire una panoramica sulle principali normative e standard inerenti la sicurezza delle informazioni, esamina nel dettaglio tutti i passi necessari alle organizzazioni per l'impostazione di un Sistema di gestione per la Sicurezza delle Informazioni. La norma ISO/IEC 27001 viene approfondita correlandola alla ISO/IEC 27001, che è guida per la selezione delle contromisure "controls", andando ad analizzare i diversi metodi di controllo e le contromisure necessarie per fronteggiare i rischi e le minacce individuate e dando una chiara visione di tutti i particolari per la reale implementazione del sistema organizzativo (*Management Framework*) a supporto della gestione della sicurezza delle informazioni trattate dall'organizzazione.

Struttura del corso:

- Introduzione ai principali criteri e standard della sicurezza delle informazioni
- ISO/IEC 27001
- ISO/IEC 27001

Programma:

- Introduzione alla sicurezza IT
- La ISO/IEC 27001 (evoluzione, scopo e fattori di successo)
- La ISO/IEC 27001 (politiche per la sicurezza delle informazioni; organizzazione della sicurezza delle informazioni; gestione dei beni, sicurezza delle risorse umane; sicurezza fisica ed ambientale; gestione delle comunicazioni delle attività; controllo degli accessi; acquisizione di sistemi informatici, sviluppo e manutenzione; gestione degli incidenti di sicurezza delle informazioni; gestione della continuità dei processi aziendali; conformità a disposizioni di legge ed alle Politiche di Sicurezza)
- La ISO/IEC 27002 (L'implementazione della dichiarazione di applicabilità e lo svolgimento di una certificazione ISO/IEC 27001)
- I Technical Report ISO TR 13335 (Cenni)
- Analisi del Rischio e la ISO/IEC 27005 (Cenni)

Il corso è disponibile solo su richiesta e quotazione a preventivo



Modalità didattiche

<input checked="" type="checkbox"/> Esposizione teorica	<input checked="" type="checkbox"/> Esercitazioni di gruppo	<input type="checkbox"/> Simulazioni	<input type="checkbox"/> Test di autovalutazione
<input type="checkbox"/> Prove pratiche in Laboratorio	<input type="checkbox"/> Riprese audio video	<input type="checkbox"/> Case study	<input type="checkbox"/> Esame finale