

LA SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI

INTRODUZIONE

Data Ufficio E-learning



Gruppo Data Ufficio Spa



INTRODUZIONE

Il presente modulo si propone di sviluppare conoscenze teoriche e competenze tecnico-pratiche per una corretta applicazione delle misure minime di sicurezza (per il trattamento dei dati personali) indicate nel nuovo codice della privacy (D.Lgs. n.196 del 30 giugno 2003), e di chiarire in quale ambito possono essere inseriti tali interventi.

Lo scopo è quello di facilitare l'attuazione degli adempimenti relativi alla sicurezza previsti dalla normativa, fornendo chiarimenti terminologici, istruzioni tecniche e suggerimenti utili su metodologie e strumenti, funzionali alla corretta gestione della sicurezza dei dati personali e, più in generale, del patrimonio informativo.

Il modulo è strutturato in **due parti**.

La prima parte (M3a) contiene una descrizione analitica delle modalità tecniche per l'attuazione delle misure minime di sicurezza indicate negli artt. da 33 a 36 del codice e contenute nell'**Allegato B** (Disciplinare Tecnico in materia di misure minime di sicurezza) con particolare riferimento alla redazione e compilazione del Documento Programmatico sulla Sicurezza (DPS).

La seconda parte (M3b) contiene un'indagine sugli Standard presenti a livello nazionale e internazionale sulla sicurezza delle informazioni, alcuni di questi già recepiti dalla Normativa ISO, altri in fase di approvazione, altri ancora relativi ad altri circuiti di standardizzazione.

Ogni standard mette in evidenza come sia necessario concentrarsi sulla gestione della sicurezza piuttosto che sugli aspetti tecnologici (BS7799, ISO/IEC 15408, Common Criteria, Basilea2).

Tutti gli standard che tratteremo per la sicurezza delle informazioni, mettono in evidenza la necessità di rispettare la normativa vigente nel paese di applicazione: non solo il Testo Unico sulla Privacy per la protezione dei dati personali, ma le norme sul diritto d'autore e sulla tutela del lavoratore.

Cercheremo, insomma, di dare uno sguardo più ampio e quanto più esaustivo, alla sicurezza delle informazioni, senza però scendere in dettagli tecnici troppo specifici, che risulterebbero fuori luogo, in questo contesto normativo e gestionale, piuttosto che strettamente informatico.