

Area	Sicurezza informatica
Codice	SI 25999

Titolo	Introduzione al Business Continuity Management nei sistemi informativi secondo la norma BS 25999:2007
---------------	--

Destinatari	<ul style="list-style-type: none"> • Senior Manager, IT Manager, IT Security Manager • Esperti e specialisti di sistemi di gestione • Personale coinvolto in progetti di Business Continuity • Consulenti, Auditor
--------------------	--

Obiettivi	<ul style="list-style-type: none"> • Fornire cenni sulle principali norme inerenti la Gestione della Continuità Operativa • Fornire la conoscenza approfondita dello standard BS 25999-2 e della norma BS 25999-1 – <i>Code of Practice</i> • Illustrare l'iter di certificazione BS 25999 secondo lo schema CSQ-BCM • Introduzione all'Analisi degli Impatti sull'Operatività • Fornire le conoscenze di base della Valutazione del Rischio • Estrapolare dalla norma i fattori principali che permettono una buona implementazione del proprio Sistema di Gestione della Continuità Operativa 	Durata
		2 gg
		Modalità didattiche

- Esposizione teorica
- Esercitazioni
- Simulazioni
- Esercitazione su PC
- Analisi filmati
- Role play
- Riprese Audio-Video
- Case study

Risultati e benefici	<p>Si acquisisce la capacità di :</p> <ul style="list-style-type: none"> • comprendere con precisione gli elementi che deve possedere un Sistema di Gestione della Continuità Operativa (SGCO) • conoscere i requisiti obbligatori della norma • definire le caratteristiche di affidabilità del SGCO • confrontarsi con i concetti di base dell'Analisi degli Impatti sull'Operatività (Business Impact Analysis) • Individuare/definire l'RTO (Recovery Time Objective) per le attività critiche e l'MTPoD dell'organizzazione (Maximum Tollerable Period of Disruption) • Comprendere i concetti di base della Valutazione del Rischio (Risk Assessment) e delle scelte per il trattamento dei rischi
-----------------------------	--

Titolo**Introduzione al Business Continuity Management
nei sistemi informativi secondo la norma
BS 25999 : 2007****Contenuti****Generalità**

Il corso, oltre a fornire una panoramica sulle principali normative e standard inerenti la Business Continuity, esamina nel dettaglio tutti i passi necessari alle organizzazioni per la costruzione di un Sistema di Gestione per la Continuità Operativa. La norma BS 25999-2, la prima norma al mondo per la gestione della continuità operativa, è stata sviluppata per minimizzare i rischi e gli impatti derivanti dall'interruzione nell'erogazione di prodotti e servizi critici a causa di eventi anomali. La capacità di un'organizzazione di mantenere attivi i propri processi strategici anche in caso di incidenti o eventi anomali e la sua velocità di ripristino della piena operatività, possono rappresentare un concreto vantaggio competitivo e garantire la sopravvivenza stessa dell'organizzazione.

A corredo viene introdotta la BS 25999-1, una guida di approfondimento alle tematiche relative, e che è d'ausilio alle organizzazioni nell'implementazione di un Sistema di Gestione della Continuità Operativa efficace ed efficiente.

Struttura del corso

- Introduzione ai concetti della Business Continuity
- BS 25999-2
- BS 25999-1

Programma

- Introduzione alla Continuità Operativa
- La BS 25999-2
 - L'evoluzione della Norma
 - Lo scopo della BS 25999-2
 - I fattori di successo
 - Iter di certificazione secondo lo schema CSQ-BCM
- La BS 25999-2
 - Politica per la gestione della continuità operativa
 - La struttura organizzativa per GCO
 - Individuazione delle attività critiche
 - Analisi degli impatti sull'operatività
 - Valutazione del rischio e stabilire le scelte (misure idonee)
 - Attuazione delle strategie ed impostazione dei Piani di gestione degli incidenti e di continuità operativa
 - Esercitazione e manutenzione dei piani
 - Competenze, formazione e consapevolezza del personale
 - Audit, riesame e miglioramento continuo
- La BS 2599-1
 - Introduzione alla guida "Code of Practice"
 - Approfondimento dell'Analisi sugli Impatti all'Operatività
 - Approfondimento sulla Valutazione del Rischio