

OSCS-4 - RISK EVALUATION & BUSINESS IMPACT ANALYSIS

Categoria: **Cyber Security**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
3 Giorni



Categoria:
Cyber Security



Qualifica Istruttore:
Docente Senior (min.
5 anni)



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

Il corso si prefigge di fornire ai partecipanti i concetti, gli strumenti e le metodologie di approccio al Risk Evaluation e alla Business Impact Analysis BIA nell'ottica della realizzazione dei Piani di Disaster Recovery e di Business Continuity.

PREREQUISITI

Nessun prerequisito.

CONTENUTI

Enterprise Risk Management e Business Continuity

- Business Continuity Management e Disaster Recovery concetti generali
- Approcci metodologici
- Gli standard di riferimento.

Metodologia e fasi della Gestione del Rischio IT

- Definizione di Rischio informatico.
- Relazione fra Rischio, Asset e Processi.
- Le metriche del Rischio.
- Valutazione dei rischi: approccio quantitativo, qualitativo ed ibrido.
- Fasi di gestione del Rischio.
- Standard di riferimento.

Fonti Tassonomiche per la definizione delle minacce e delle vulnerabilità

- Classificazione delle minacce.
- Concetto di vulnerabilità e classificazione.
- Le metriche della vulnerabilità.

Piano di Gestione del Rischio IT

- Analisi del piano di Gestione del Rischio.

Business Impact Analysis (BIA)

- Obiettivi
- Metodi di approccio alla BIA
- Standard di Riferimento
- Cenni sugli strumenti messi a disposizione dall'AGiD(Agenzia per l'Italia Digitale)
- Casi studio

INFO

Materiale didattico: Materiale didattico e relativo prezzo da concordare

Costo materiale didattico: NON incluso nel prezzo del corso

Natura del corso: Teorico Metodologico