

Requirements analysis: Deep dive

CODICE	DT0077
DURATA	1 gg
PREZZO	400,00 €
EXAM	

DESCRIZIONE

Durante il corso verranno dettagliate le principali differenze con i Database relazionali e mediante i nostri laboratori, sarà possibile realizzare e disegnare tramite tool, Database documentali.

TARGET

A tutti coloro che, a qualsiasi livello, attraverso il dialogo con il cliente, devono comprenderne esigenze e aspettative

- Analisti di business
- Analisti di processo
- Analisti funzionali

PREREQUISTI

Nessuno

CONTENUTI

- Principi dell'analisi dei requisiti
- Il modello dei requisiti; gli obiettivi; il processo; elementi di analisi di un'applicazione; contenuti; studio di fattibilità.
- Processo di progettazione
- Modelli di sviluppo; Definizione dei requisiti; l'analisi SWOT; il ruolo della tecnologia.
- Classi di requisiti
- Requisiti funzionali (definizione delle funzioni; verificabilità dei requisiti funzionali); Requisiti non funzionali (le categorie per l'erogazione del servizio: Efficienza, Manutenibilità, Portabilità, Affidabilità e Usabilità).
- Specifica dei requisiti
- tecniche di rappresentazione delle caratteristiche; Casi di uso e diagrammi di flusso per descrivere l'interazione utente-sistema; Entità e relazioni tra i dati; i diagrammi di struttura dei dati; tecniche di

definizione delle priorità (Moscow).

- Gestione del rischio
- Identificazione e gestione dei rischi di progetto e di prodotto.
- Gestione dei Requisiti
- Gestione delle modifiche; I tipi di utente; le interazioni funzionali; gli impatti organizzativi.
- Caso di studio
- Analisi di un caso realistico.