

Corso PL-SQL intensivo

Per info: formazione@grupposigla.it



DESTINATARI	Tecnici con l'esigenza di eseguire le principali operazioni di estrazione e modifica dati su Oracle.
DURATA	3 giorni
PREREQUISITI	Conoscenza di base di un tool di editing (TOAD o SQL Developer).
CONTENUTI	<ul style="list-style-type: none"> » Definizione di un database: Tipi di database, Vantaggi di un database relazionale, Progettazione » Modellazione dei dati (livelli concettuale, logico e fisico): Normalizzazione, Chiavi primarie, Chiavi esterne e relazioni » Oggetti di Oracle: Tabelle, Indici, Viste, Store Procedure, Package, Tipi di dato, ecc. » Il linguaggio SQL: DDL, DML, DCL, Comando Select, Funzioni, ecc. » SQL avanzato: JOIN, Select innestate, Operazioni insiemistiche » PL/SQL: Sintassi, Variabili e costanti, Tipi di dato composti, Controlli di flusso, Cursori, Gestione degli errori, ecc.