

OSDA-27 - MARIADB

Categoria: **Data & Artificial Intelligence**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
3 Giorni



Categoria:
Data & Artificial
Intelligence



Qualifica Istruttore:
Docente Senior (min.
5 anni)



Dedicato a:
Sviluppatore



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

Questo corso, dedicato agli sviluppatori che vogliono apprendere il funzionamento del DBMS MariaDB. consente di acquisire competenze teoriche e tecniche per scrivere query avanzate e istruzioni di manutenzione su un database MariaDB.

PREREQUISITI

Conoscenza del modello relazionale

CONTENUTI

Recap su DB e DBMS

Il paradigma client/server per i DBMS

Il programma client per MariaDB

Creazione di uno schema e dei suoi oggetti

Tipologie di dati

Identificatori

Esecuzione di istruzioni SQL su MariaDB

Querying

Espressioni e funzioni SQL

Aggiornare i dati

I connettori

Ottenere i metadati del database

Operazioni di Debugging

Importazione ed esportazione

Le subqueries

Le viste

Utilizzare le funzioni di Windows

Supporto per le espressioni regolari

Le variabili degli utenti

Introduzione alle stored routine

Procedure con i parametri

Trigger e funzioni

Ottimizzazione di base

INFO

Materiale didattico: Materiale didattico e relativo prezzo da concordare

Costo materiale didattico: NON incluso nel prezzo del corso

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)