

ODAT-38 - ORACLE DATABASE 12C: USE XML DB

Categoria: **Database**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
Database



Qualifica Istruttore:
Oracle Certified
Professional



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
Oracle

OBIETTIVI

- Spiegare i concetti di base di Oracle XML DB
- Conservare i dati XML in Oracle XML DB
- Recuperare dati XML in Oracle XML DB
- Creare e utilizzare gli indici sui dati XML
- Generare XML dai dati relazionali nel database
- Utilizzare XQuery per eseguire query, creare, e trasformare i dati XML
- Manipolare i dati XML in Oracle XML DB
- Gestire modifiche a uno schema XML registrato in Oracle XML DB
- Utilizzare Oracle XML DB Repository
- Esportare e importare dati XmlType utilizzando Oracle Data Pump

PREREQUISITI

Richiesti:

Esperienza nell'uso di base di Oracle RDBMS, tra cui SQL DDL e DML, e PL / SQL

Fondamenti di XML

XML Fundamentals Ed 1.1

Consigliati:

Oracle Database: Nozioni fondamentali di SQL I

Oracle Database: Nozioni fondamentali di SQL II

CONTENUTI

Introduction to Oracle XML DB and XML Review

Storing XML Data in Oracle XML DB

Using XML Schema with Oracle XML DB

Partitioning XMLType Tables and Columns

Retrieving XML Data in Oracle XML DB

Indexing XMLType Data

Generating XML Data

Transforming and Manipulating XML Data

Working With the Oracle XML DB Repository

Using Native Oracle XML DB Web Services

Exporting and Importing XML Data

Workshop

Per il dettaglio dei contenuti: [download .pdf Oracle University](#)

INFO

Manuale: Materiale didattico ufficiale Oracle in formato digitale. Il materiale didattico è compreso nel prezzo sia per i corsi a Calendario sia per quelli Dedicati.

Prezzo manuale: 0 € incluso nel prezzo del corso a Calendario

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)