

Scheda corso "Oracle Database 12c New Features"

Per informazioni www.greensistemi.it - <u>info@greensistemi.it</u>

Ogni corso è personalizzabile in base alle vostre esigenze.

# Corso Oracle Database 12c: New Features



Durata: 5 giornate

#### A chi è rivolto:

Il corso è rivolto ad Amministratori di database e Amministratori di Sistema

### Scopo del corso:

Attraverso questo corso si impareranno le funzionalità nuove e migliorate di Oracle Database 19c in diverse aree quali: database generale, sicurezza, disponibilità, prestazioni, big data, immagazzinamento e diagnostica.

Imparerete come queste caratteristiche aumentino la sicurezza, la gestibilità e le performance del database.

#### Obiettivi:

- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area complessiva del database
- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area della sicurezza
- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area di disponibilità
- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area delle prestazioni
- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area dei big data e del data warehousing

Scheda corso "Oracle Database 12c New Features"

Per informazioni www.greensistemi.it - <u>info@greensistemi.it</u>

Ogni corso è personalizzabile in base alle vostre esigenze.

- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area della diagnostica
- •Comprendere il concetto, i vantaggi, la configurazione e l'utilizzo delle nuove funzionalità e dei miglioramenti nell'area di partizionamento orizzontale

## Prerequisiti:

Obbligatoria una buona conoscenza di Oracle Database 11g

#### Contenuti:

- Using General Database Overall Enhancements
- •Using Performance Enhancements
- Sharding Enhancements
- Using Security Enhancements
- •Using Big Data and Data Warehousing Enhancements
- Using Availability Enhancements
- Using Diagnosability Enhancements