

OOTC-7 - ORACLE ACCESS MANAGER 11G R2: ADMINISTRATION ESSENTIALS

Categoria: **Other Courses**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
Other Courses



Qualifica Istruttore:
Oracle Certified
Professional



Dedicato a:
Professionista IT



Produttore:
Oracle

OBIETTIVI

Effettuare il Setup per auditing e logging su OAM 11g

Manutenere OAM 11g

Configurare WLS, identificare le assertion necessarie, capire come funziona un OAM assertion provider e un WLS authenticator

Configurare i Deatched Credential Collectors

Installare e configurare Oracle Access Manager (OAM 11g)

Configurare i servers, le data sources e gli agents

Configurare le policy di per shared components e application domain

Geestire sign-on, sign-off, e sessioni

PREREQUISITI

Oracle Adaptive Access Manager 11g: Administration

Oracle Identity Governance 11g R2: Essentials

Oracle Identity Governance 11g R2: Develop Identity Provisioning

CONTENUTI

Overview of Access Manager

Installation and Configuration

System Configuration: Servers, Datasources and Agents

Policy Configuration: Shared Components and Application Domains

SSO and Session Management

Using Oracle Access Manager With WebLogic Applications

Auditing and Logging

Troubleshooting and Management

Access SDK, Extensibility APIs and Third Party Integration

Overview of Access Manager

Installation and Configuration

System Configuration: Servers, Datasources and Agents

Policy Configuration: Shared Components and Application Domains

SSO and Session Management

Using Oracle Access Manager With WebLogic Applications

Auditing and Logging

Troubleshooting and Management

Securing Communication between WebGate and OAM Server

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)