



INFORMATICA

MICROSOFT XP

Progettazione avanzata di database in Access 2002

A CHI SI RIVOLGE

Utenti che desiderano acquisire maggiore esperienza nell'uso di Microsoft Access 2002 ad un livello avanzato; studenti che desiderano acquisire la certificazione MOUS (Microsoft Office User Specialist) in Microsoft Access 2002 a livello avanzato.

OBIETTIVI

Fornire una panoramica della progettazione avanzata di database in Access 2002

CONTENUTI

Una volta completato questo argomento, l'utente dovrebbe essere in grado di:

- convalidare i dati in Access 2002.
- inserire una regola e un testo di convalida in Access 2002.
- descrivere come ottimizzare i tipi di dati in Access 2002.
- convalidare e limitare i dati inseriti in una tabella in Access 2002.
- creare e modificare una maschera in Access 2002.
- personalizzare una maschera in Access 2002.
- creare e personalizzare una maschera in Access 2002.
- utilizzare sottomaschere in Access 2002.
- utilizzare il controllo della sottomaschera in Access 2002.
- utilizzare i pannelli comandi in Access 2002.
- creare e modificare report in Access 2002.
- utilizzare la visualizzazione Struttura per modificare i report in Access 2002.
- manipolare proprietà di controlli e sezioni di report in Access 2002.
- modificare le proprietà dei report in Access 2002.

TEST INTERMEDI

All'interno di ogni modulo vi sono dei momenti di verifica dell'apprendimento non vincolati che consentono all'utente di interagire con l'animazione verificando l'apprendimento dei concetti presentati.

SUPERAMENTO

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con domande a risposta singola e multipla riguardo l'intero contenuto del corso suddiviso per i moduli fruiti.

CERTIFICAZIONI

Il corso è propedeutico agli esami al fine di ottenere la certificazione.

I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempo e costi
- Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali, utilizzabile in modalità strutturata o semi-strutturata
- Accessibilità ovunque e in ogni momento
- Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso



DURATA

5 ore

TIPOLOGIA DI EROGAZIONE

courseware multimediale



FRUIZIONE

6 mesi



CODICE CORSO

1MSX368



REQUISITI

CPU Pentium II 400 MHz

Ram 32 Mbytes

Scheda video SVGA 800x600

Scheda audio 16 bit

Amplificazione audio

Web browser Internet Explorer 8.0 o Firefox 7.0 o superiori

Plug-in Shockwave Player, Flash Player, Java