

VBA per Access

durata in ore: 24

importo: 620 €

Sviluppare applicazioni in Access con lâ€™ausilio di VBA.

Obiettivi

Il corso di VBA per Access ha lâ€™obiettivo, tramite un approccio pratico-sperimentale, di fornire le conoscenze necessarie per sviluppare applicazioni in Access con lâ€™ausilio di VBA.

Microsoft Visual Basic for Applications (VBA) Ã¨ un linguaggio di programmazione di alto livello sviluppato per consentire la creazione di applicazioni Windows. I principali oggetti di questo linguaggio sono le subroutine e le funzioni. La subroutine, chiamata anche procedura o macro, esegue automaticamente un insieme di operazioni, nella cartella, foglio o cella selezionate al momento del lancio.

Imparando questo linguaggio di programmazione sarai in grado di creare potenti applicazioni in Access. VBA include un numero elevato di variabili che Ã¨ possibile utilizzare per accedere alle macro.

Prerequisiti

Conoscenza avanzata di Access e dei Fondamenti di Programmazione.

Dettaglio degli argomenti

- VBA e l'ambiente di lavoro
- Gerarchia oggetti VBA di Access
- DAO Object Model
- Debugging
- Gestione degli errori
- Interfaccia utente

Calendario

Date in pianificazione. Per informazioni contatta la segreteria.

Tipologie di erogazione

- Corso blended learning
- Corso in aula
- Corso online

Corsi correlati

- Introduzione alla Programmazione
- Programmatore Access
- VBA per Office

Corso fa parte di

- Programmazione
- Office e Patente Europea