

PCTM-18 - MICROSOFT VISUAL BASIC 6.0

Categoria: **Tecnologie e Metodi**

INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:
5 Giorni



Categoria:
Tecnologie e Metodi



Qualifica Istruttore:
Microsoft Certified
Trainer



Dedicato a:
Sviluppatore



Produttore:
PCSNET

OBIETTIVI

Rendere operativi sulle funzionalità di base e di comune interesse del prodotto.

Dare una informativa sulle funzionalità più evolute del prodotto.

Fornire una chiara visione delle aree di applicabilità del prodotto.

PREREQUISITI

Nessun prerequisito.

CONTENUTI

Introduzione

Concetti fondamentali:

OGGETTI, e proprietà degli Oggetti

EVENTI, e tipi di Eventi

Programmazione ad Oggetti, guidata da Eventi

Il codice Visual Basic e l'Editor del Codice

Sintassi generica del Codice

Uso dell'Help e degli esempi "copiabili"

L'Ambiente Operativo

La Barra del Menu

La ToolBar

La ToolBox

La Project Window

Primi esperimenti di Disegno di Semplici Applicazioni

Uso di una Form

Uso di una Label

Uso di Text Box

Uso di Command Button

Uso di Scroll Bar

Uso di Option Button e di Frame

Uso di Check Box

Debug e Compilazione

Run, End e Restart

Funzione Make Exe

Esperimenti su Controls più Complessi

Uso di List Box e di di Combo Box

Uso di Timer

Tools per gestire l'accesso ai Files:

- Drive List Box

- Directory List Box

- File List Box

Uso di Oggetti Grafici

Il Menu Generator

Creazione di un menu strutturato

Oggetti di menu e Eventi sul menu

Programmazione degli Eventi sulle Form

Evento LOAD

Definizione ed uso delle delle Variabili

Programma su più FORM MDI

Funzioni di I/O

Istruzioni Visual Basic per gestire Files Sequenziali

Istruzioni Visual Basic per gestire Files Random

Creazione di un Form di interfaccia verso un file esterno

Cenni su Controls e di problematiche più complesse

Uso degli Array di Controls

Uso del Control GRID

Uso del Control DATA

Uso del Control COMMON DIALOG BOX

Uso di altri Controls

Uso degli strumenti OLE

INFO

Manuale: Visual Basic 6 Guida completa - Autore: Greg Perry - Editore: Apogeo - Pag. 860 - ISBN: 88-7303-456- X

Prezzo manuale: 36 € incluso nel prezzo del corso a Calendario

Natura del corso: Operativo (previsti lab su PC)