

Programma
Fondamenti di Informatica – Modulo II
(A.A. 2003/2004)

Docente: Ing. Pierfrancesco Bellini

Programmazione in Visual Basic

- Le funzioni e le procedure
- Il passaggio dei parametri per valore e per riferimento
- Variabili locali e variabili globali

- Definizione di tipi
- Gli oggetti in Visual Basic
 - Proprietà, metodi, eventi
 - Il modello a oggetti di Word
 - Gli oggetti: Document, Range, Selection, Table
 - Esempi di utilizzo.
- L'interfaccia utente
 - Realizzazione di semplici form per l'interazione con l'utente
 - Esempi di utilizzo.

Testi:

[1] Dispense introduzione alla programmazione in Visual Basic

[2] Gallifuoco Romano, "Laboratorio di VBA", Apogeo, 2001

(<http://www.apogeo.com/libri/00736/scheda>)

Modalità d'esame: La valutazione comprende una unica prova orale. L'esame prevede la realizzazione di un elaborato in Visual Basic for Applications, la sua discussione durante l'orale e lo svolgimento durante l'orale di esercizi di programmazione.