

Errata corrige volume C# 2005 di Michele De Benedittis

Sezione 2 Unità Didattica 5

PAG. 59 e 60 : Listato del programma

ERRATA : Listato del programma **numero.cs**

CORRIGE :

Inserire il listato corretto

PAG. 60 : Figura dopo “prova di esecuzione”

ERRATA

Figura

CORRIGE

Inserire la figura corretta

PAG. 64 : Listato del programma **Somma2.cs**

ERRATA : righe 22,23,24

CORRIGE : Eliminare

PAG. 64 : Listato del programma **Somma2.cs**, riga 25

ERRATA : `Console.WriteLine("Il primo valore è ");`

CORRIGE : `Console.WriteLine("Il secondo valore è ");`

PAG. 69 : Prima della tabella

CORRIGE : Inserire la riga “Tabella di riepilogo dei tipi interi”

Sezione 2 Unità Didattica 6

PAG. 81 : Riga in grassetto al centro pagina

ERRATA : `// using System;`

CORRIGE : `using System;`

Sezione 2 Unità Didattica 7

PAG. 111 : riga 17 del codice

ERRATA : `17| numero1 = 25; // notare il suffisso ...`

CORRIGE : `17| numero1 = 25;`

PAG. 123 : Intestazione della seconda colonna della tabella relativa all’operatore NOT (!)

ERRATA : **OP1**

CORRIGE : **!OP1**

Sezione 3 Unità Didattica 10

PAG. 174 : Seconda riga del testo dopo la definizione

ERRATA : ... , dopo la parola chiave `do`. ...

CORRIGE : ... , dopo la parola chiave `while`. ...

Sezione 4 Unità Didattica 11

PAG. 193 : Seconda riga dell’enunciato dell’esempio

ERRATA : ... ,ottenendo il programma `fattoriale.cs`:

CORRIGE : ... ,ottenendo il programma fattoriale1.cs:

Sezione 4 Unità Didattica 13

PAG. 246 : Codice del programma printcar.cs riga 9

ERRATA : 9| console.WriteLine("\n\t{0} ", nome[4]);

CORRIGE : 9| Console.WriteLine("\n\t{0} ", nome[4]);

Sezione 6 Unità Didattica 16

PAG. 334 : Paragrafo 16.4, penultima riga

ERRATA : ... sulla destra appare il riquadro **Esplora soluzioni** ...

CORRIGE : ... sulla destra appare il riquadro **Proprietà** ...

PAG. 343 : Punto 9

ERRATA : Facendo doppio clic sul ...

CORRIGE : Facendo clic sul ...

PAG. 349 : figure finali

ERRATA : Intestazione del terzo form : “**WinCiao1**”

CORRIGE : “**Benvenuto Pippo**”