

```
' SelectCase - Sconto quantità - prof. Zampini - 21/01/2011 - VB 2010
```

```
Public Class Form1
```

```
Dim NumeroPezzi As Integer
```

```
Dim ImportoTotale, Sconto, ImportoScontato As Single
```

```
Private Sub btnCalcolaSconto_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles btnCalcolaSconto.Click
```

```
    Select Case NumeroPezzi
```

```
        Case Is <= 1
```

```
            Sconto = 0
```

```
        Case 2 To 4
```

```
            Sconto = ImportoTotale * 0.1
```

```
        Case 5
```

```
            Sconto = ImportoTotale * 0.15
```

```
        Case 6 To 10
```

```
            Sconto = ImportoTotale * 0.2
```

```
        Case Else
```

```
            Sconto = ImportoTotale * 0.3
```

```
    End Select
```

```
    ImportoScontato = ImportoTotale - Sconto
```

```
    lblImportoTotale.Text = CStr(ImportoTotale)
```

```
    lblNumeroPezzi.Text = CStr(NumeroPezzi)
```

```
    lblSconto.Text = CStr(Sconto)
```

```
    lblImportoScontato.Text = CStr(ImportoScontato)
```

```
End Sub
```

```
Private Sub btnExit_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles btnExit.Click
```

```
    End
```

```
End Sub
```

```
Private Sub btnReset_Click(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles btnReset.Click
```

```
    lblImportoTotale.Text = "" : lblNumeroPezzi.Text = "" : lblSconto.Text = "" : lblImportoScontato.Text = ""
```

```
    txtImportoTotale.Text = "" : txtNumeroPezzi.Text = ""
```

```
    btnCalcolaSconto.Enabled = False : btnReset.Enabled = False
```

```
    txtImportoTotale.Focus()
```

```
End Sub
```

```
Private Sub txtImportoTotale_TextChanged(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles txtImportoTotale.TextChanged
```

```
    ImportoTotale = Val(txtImportoTotale.Text)
```

```
    Do While ImportoTotale < 1 And txtImportoTotale.Text <> ""
```

```
        MsgBox("Valore non accettabile! Reimmettere", MsgBoxStyle.Critical + MsgBoxStyle.OkOnly, "Check Importo Totale")
```

```
        txtImportoTotale.Text = "" : txtImportoTotale.Focus()
```

```
    Loop
```

```
    GestioneCalcolaReset()
```

```
End Sub
```

```
Private Sub txtNumeroPezzi_TextChanged(ByVal sender As System.Object, ByVal e As System.EventArgs) Handles txtNumeroPezzi.TextChanged
    NumeroPezzi = Val(txtNumeroPezzi.Text)
    Do While NumeroPezzi < 1 And txtNumeroPezzi.Text <> ""
        MsgBox("Valore non accettabile! Reimmettere", MsgBoxStyle.Critical + MsgBoxStyle.OkOnly, "Check Numero Pezzi")
        txtNumeroPezzi.Text = "" : txtNumeroPezzi.Focus()
    Loop
    GestioneCalcolaReset()
End Sub

Private Sub GestioneCalcolaReset()
    If txtImportoTotale.Text <> "" And txtNumeroPezzi.Text <> "" Then
        btnCalcolaSconto.Enabled = True
    Else
        btnCalcolaSconto.Enabled = False
    End If
    If txtImportoTotale.Text <> "" Or txtNumeroPezzi.Text <> "" Then
        btnReset.Enabled = True
    Else
        btnReset.Enabled = False
    End If
End Sub

End Class
```