# 

**Article:** VB -Arrotondare sempre per difetto

**Date**: 21/03/2012

**Posted by**: HeelpBook Staff

**Source**: [Link](http://forum.masterdrive.it/visual-basic-6-17/arrotondamento-per-difetto-21710/)

**Permalink**: [Link](http://heelpbook.altervista.org/2012/visual-basic-arrotondare-un-numero-sempre-per-difetto/)

# **Visual Basic – Arrotondare un numero sempre per difetto**

**SCENARIO**

*Vorrei arrotondare un numero per difetto.*

*Se scrivo:*

a = Round(b)

*Mi arrotonda al valore più vicino che delle volte è per eccesso, io vorrei che arrotondasse sempre per difetto ad es. se* ***b =8.92*** *io vorrei che a fosse* ***8****.   
Ah già che ci siete, potreste per favore dirmi che tipo di variabili usare? Per* ***a*** *dovrebbe andare un Integer? e per* ***b****?*

**SOLUZIONE**

Basta usare la funzione **Fix(Numero)** e restituisce la sola parte intera...quindi se:

**Codice**:

a=8,58

b=Fix(a)

b=8

Per il tipo di variabili direi che dipende da quello che devi fare...

* [**a**] potrebbe essere **Single/Double/Decimal** a seconda della precisione;
* [**b**] potrebbe essere **Integer** o **Long**;