



Flight Utilities

<http://www.flightutilities.com>

Converter

versione 1.1

by Umberto Degli Esposti



Converter by Umberto Degli Esposti

Descrizione

Il programma permette eseguire conversioni tra diverse unità di misura scelte da un vasto numero di categorie.

Installazione

Per funzionare il programma ha la necessità di avere installato il framework di .NET 2.0 di Microsoft. Questo software è già installato in maniera nativa sui recenti Windows e lo sarà anche nelle prossime versioni.

Per le altre versioni di Windows (98-2000-ME-XP) occorre installarlo scaricandolo dal sito Microsoft. Il componente da scaricare è il "**Microsoft .NET Framework Version 2.0 Redistributable Package**". Si consiglia di scaricarlo nel linguaggio uguale a quello del sistema operativo.

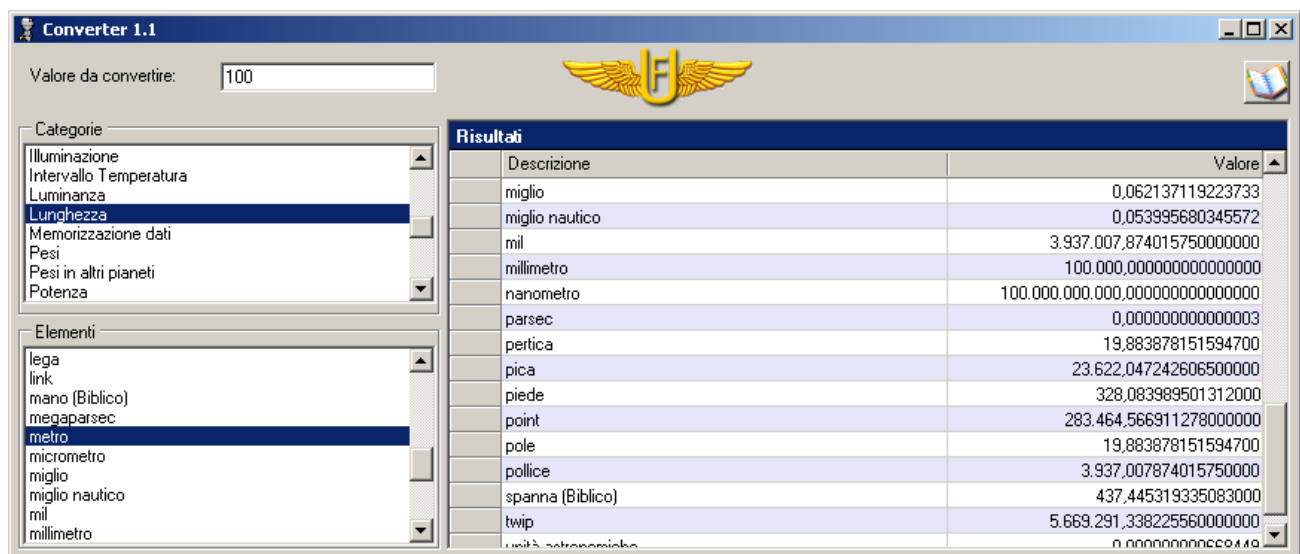
Il link per la versione italiana è:

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?displaylang=it&FamilyID=0856eacb-4362-4b0d-8edd-aab15c5e04f5>

mentre per la versione inglese è:

<http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=0856eacb-4362-4b0d-8edd-aab15c5e04f5&displaylang=en>

Il programma non necessita di installazione, potete copiarlo in una cartella su disco ed eseguirlo. Inserite il valore da convertire, selezionate la categoria ed all'interno di questa l'unità di misura. Nella griglia vengono visualizzate le conversioni per tutte le unità di misura appartenenti a quella categoria.



Il programma viene visualizzato in italiano se è eseguito su un sistema operativo in italiano, altrimenti viene visualizzato in inglese. Per forzare questa operatività è possibile impostare un parametro da linea di comando. "0" per l'inglese e "1" per l'italiano.



Converter by Umberto Degli Esposti

Questo parametro può essere comodamente impostato in questo modo:

creare uno Shortcut al programma;

cliccando col tasto destro sul Shortcut andare nelle proprietà;

Andare nella cartella Collegamento;

Nel campo Destinazione aggiungere in fondo il parametro (racchiuso tra virgolette) separandolo con uno spazio.