



Stellarium è un software Open Source che consente di visualizzare un planetario sul vostro computer . L'effetto del cielo stellato è molto realistico perché l'impressione è la stessa che si ha osservando il la volta celeste con un telescopio.

Potrete osservare in tempo reale la posizione di pianeti, dei satelliti e di quasi 120.000 stelle, con schede informative relative a quelle più luminose.

E' possibile visualizzare galassie, nebulose e la nostra Via Lattea. Attivando un'apposita opzione, si possono rendere visibili i personaggi mitologici che danno il nome alle varie costellazioni.

{loadposition user7}

Le opzioni di visualizzazione sono numerose, infatti il cielo può essere osservato in prospettiva standard o in altre proiezioni, compresa la *fish eye* per le cupole dei planetari. Lo zoom si può attivare con la rotellina del mouse, il paesaggio è personalizzabile (atmosfera, alba, tramonti ecc ... ).

Il tempo può essere accelerato per meglio apprezzare il movimento degli astri nella volta celeste

. Per vedere la posizione delle stelle in qualsiasi zona in tempo reale, impostate le coordinate o, più semplicemente, digitate il nome della città usando le opzioni che trovate a sinistra.

Portable Stellarium 0.10.6.1 è un programma *stand alone*, quindi non si installa e non sporca il registro, va scaricato da

[sito](#)

[questo](#)

e

decompresso in una cartella, anche su chiavetta, memorie flash ecc.. Per lanciare il programma fate doppio clic sul file eseguibile e preparatevi per un fantastico viaggio oltre i confini dello spazio e del tempo.

Stellarium Portable 0.10.6.1 può essere utilizzato in modalità finestra o *full-screen*.

[Download](#)

Fonte: [Computer e dintorni](#)

{loadposition user6}