



Immagine: <https://www.usaretecnologia.it/>

Cercare di spiegare le complessità dello spazio e dell'universo a studenti piccoli e grandi può essere complicato, ma
a
rende più facile con una visualizzazione 3D in tempo reale

Celesti
lo

{loadposition user7}

È una simulazione dello spazio in grado di coinvolgere gli studenti mentre esplorano l'universo e gli insegnanti possono facilmente utilizzare questo programma su Windows, Mac o Linux per una nuova interpretazione delle tradizionali lezioni di astronomia.

Ideato nel 2001 da Chris Laurel, Celestia è stato sviluppato secondo il modello del software libero da una comunità di volontari, che conta migliaia di appassionati e collaboratori in tutto il mondo. Con Celestia potete fare esperienza dell'Universo in tre dimensioni: diversamente dalla maggior parte dei programmi di planetario, non siete confinati sulla superficie della Terra, né sulla superficie di nessun altro pianeta. Potete viaggiare liberamente attraverso il Sistema Solare, o verso una qualsiasi tra 100 000 stelle, o addirittura oltre la Galassia.

Per scaricare Celestia, disponibile anche in lingua italiana, [andate qui](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}