

SOFTWARE 3D PER LIM – SOLE, LUNA E TERRA



Questo supporto didattico fornisce una “visita” virtuale del nostro sistema solare, della terra e della luna.

Il sistema è studiato su misura in base ai contenuti curricolari della scuola primaria e secondaria.

Utilizzando i modelli 3D si potranno osservare:

- *i movimenti dei pianeti e delle costellazioni, il sistema solare con tutti i suoi pianeti;*
- *la terra (globo e continenti);*
- *le stagioni;*
- *la luna (giorno, mese, anno, eclissi) e le fasi lunari;*

Real3D è il software ideale per l'uso sia sul PC che su lavagna interattiva.

Con il mouse sul PC o lo stilo (o il dito) sulla lavagna si possono animare, ruotare, inclinare e ingrandire i modelli 3D in qualsiasi angolazione desiderata.