

## SOFTWARE 3D PER LIM – ANATOMIA DEL CORPO UMANO



Questo supporto didattico offre un assaggio virtuale nel corpo umano e mette in evidenza i movimenti delle varie articolazioni con simulazione del movimento, evidenzia i vari tipi di giunti, struttura e funzione di un giunto e lo sviluppo dello scheletro.

Utilizzando i modelli 3D si potranno osservare:

- *Scheletro in Kit;*
- *Struttura dello Scheletro;*
- *Struttura e funzione di una articolazione;*
- *Articolazioni;*

***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.***