



[ForgeFX](#) ha da tempo messo a disposizione di docenti e studenti una notevole quantità di simulazioni scientifiche digitali per *Pearson Prentice Hall*.

ForgeFX ha scosì sviluppato oltre 100 applicazioni educative, che hanno la peculiarità di rappresentare opportunità per gli studenti di diventare protagonisti attivi del proprio processo di apprendimento.

{loadposition user7}

L'ultima simulazione in ordine di tempo è la [catapulta](#), progetto che simula il processo di progettazione e di test, in un'animazione in tempo reale 3D. Gli studenti devono creare macchine in grado di eseguire tre compiti unici.

Altre simulazioni disponibili:

- Simulazione occhi di mucca
- Mappa topografica Simulator
- Come le formiche usano i feromoni per comunicare
- Eclisse lunare e solare Simulator
- Simulazione 3D onde sismiche

- Acqua movimento Simulator
- Simulazione 3D Sistema solare
- cellule di piante e animali 3D
- Motore 4 tempi Simulator
- Biomi Simulazione di apprendimento

{jcomments on}

{loadposition user6}