



Segnalo cinteractives, un sito web costruito per utilizzare risorse didattiche interattive nell'insegnamento /apprendimento della chimica

{loadposition user7}

All'interno troverete collegamenti a simulazioni sviluppate internamente o da altri gruppi educativi (ad es. KCVS, Molecular Workbench, PhET) per coinvolgere più attivamente gli studenti nell'analisi delle proprietà e dei comportamenti dei diversi sistemi chimici.

Ormai quasi tutti le risorse sono state sviluppate utilizzando l'HTML5, quindi compatibili con tutti i tipi di browser e dispositivi.

Le attività e simulazioni sono state raggruppate in diverse categorie: struttura dell'atomo, legami chimici, struttura della molecola, reazioni, termodinamica, cinetica

Vai alle [risorse interattive per la chimica](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}