

Enea: video-lezioni su energia, efficienza, clima

Un 'e-prof' che spiega il mondo dell'energia ai più piccoli, un set di video-lezioni sui benefici dell'efficienza e del risparmio energetico, un viaggio in 10 puntate con esperti e giornalisti alla scoperta delle eccellenze Italiane in questi campi e video dedicati ad innovazione, sostenibilità, economia circolare e alle fonti di energia rinnovabili. Sono alcune delle proposte di didattica online per ragazzi dai 7 ai 19 anni che l'Enea ha reso disponibili attraverso la sua piattaforma

(gratuita) di e-learning www.formazione.enea.it nell'ambito dell'iniziativa formativa on the web avviata da tutti gli enti di ricerca e coordinata dall'Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa (**Indire**). Le video lezioni, della durata di 20 minuti ciascuna, sono realizzate da esperti del Dipartimento Unità Efficienza Energetica dell'Enea. Inoltre dallo scorso 7 aprile, ogni martedì e giovedì dalle 11 alle 11.45, sulla pagina Facebook dell'Enea sarà trasmessa in diretta streaming una puntata di *"Italia in classe A"* (www.italiainclassea.enea.it/e-learning), prima serie di info-reality sull'efficienza energetica realizzato per l'omonima campagna di info-formazione promossa in collaborazione con il Mise; un percorso in 10 tappe alla scoperta delle migliori storie di efficienza energetica: case, condomini, fabbriche, aeroporti, musei, scuole, ospedali e molte altre location vengono ispezionate come in un giallo, per scoprire soluzioni e tecnologie che consentono di risparmiare energia e denaro e far bene all'ambiente. Per i più piccoli invece (7/14 anni), Enea ha messo in campo 'Kdzenergy', una piattaforma multimediale che li accompagna alla scoperta dell'energia e del suo uso efficiente. Sulla home page (<https://www.kdzenergy.eu>), i giovani internauti saranno accolti da 'E-Prof', un professore virtuale che darà loro informazioni, spunti e suggerimenti su come usare l'energia senza sprecarla.

