



Credo possano essere agevolmente utilizzati nelle scuole medie i kit didattici sul fenomeno dei cambiamenti climatici, messi a disposizione gratuitamente dei docenti dalla [RACES](#) .

Si tratta di un progetto promosso dal Comune di Firenze, attraverso la sua Antenna EuropeDirect e in stretta collaborazione con l'Istituto di Biometeorologia del CNR e con le città di Trento, Modena, Potenza e Bari, grazie ai fondi europei del finanziamento LIFE Plus.

L'iniziativa mira a sensibilizzare cittadini di ogni età sui temi del cambiamento del clima, delle strategie di adattamento e del valore del risparmio energetico, attraverso azioni informative e concrete per promuovere stili di vita più sostenibili. Per questo gli insegnanti sono destinatari privilegiati del progetto per il loro ruolo di "moltiplicatori" del messaggio proposto e a loro sono dedicate azioni specifiche e strategiche per un reale rinnovamento delle nostre abitudini.

Lo scopo del KIT è aiutare gli insegnanti a sensibilizzare i ragazzi al problema dei cambiamenti climatici stimolandoli ad adottare comportamenti e stili di vita più sostenibili e che producono meno emissioni di gas ad effetto serra. Per farlo RACES fornisce materiali informativi ma soprattutto propone spunti di attività e partecipazione al progetto, per rendere i RAGAZZI PRODUTTORI di INFORMAZIONE

{loadposition user7}

Vi consiglio di visualizzare [La presentazione del Kit didattico di RACES](#) e [le modalità operative in classe](#) .

_ Le pagine web del Kit didattico sono strutturate in:

- Per [conoscere](#) : le dispense informative sui cambiamenti climatici. I materiali sono organizzati in un percorso di 4 moduli (Segnali-Impatti-Cause-Soluzioni) da usarsi in sequenza o singolarmente.
- Per [esercitarsi](#) : esercizi, esperimenti e spunti interdisciplinari da realizzare in classe;
- [Per approfondire](#) : video; presentazioni; pubblicazioni da scaricare e tanti link utili per saperne di più.
- [Le osservazioni](#) : contribuisci ad aggiornare la climatologia con le osservazioni della tua città!
- [L'esperto risponde](#) : una domanda fatta dagli studenti e la risposta dell'esperto.

{loadposition user6}