



ACEA Ambiente e il Centro di Educazione ai Consumi di Nova Coop propongono alle scuole del Pinerolese un progetto mirato a sensibilizzare ad un uso sostenibile delle risorse energetiche e ad illustrare il ciclo di trasformazione dei rifiuti organici in **energia rinnovabile**.

Obiettivi

- Sensibilizzare su come una corretta gestione dei rifiuti possa avere anche il beneficio sociale di trasformarsi in risorsa energetica.
- Sensibilizzare all'importanza del contributo di ciascuno affinché le risorse energetiche siano preservate per il futuro del pianeta e per apportare miglioramenti al trend inquinante della nostra società, anche tramite il ricorso a fonti rinnovabili.

Svolgimento del percorso

Per ogni classe sono previsti tre momenti di circa 2 ore ciascuno

- 1 Evento di lancio** c/o la galleria del Centro Commerciale Le Due Valli (orario 15-17):
a febbraio, in occasione della giornata “**milluminodimeno**”, introduzione al tema con avvio del progetto e **laboratori didattici a stand**:
 - da rifiuto organico a biogas: come si produce energia “pulita”
 - rinnovabili o non rinnovabili: come sono le risorse che ci circondano?
 - consumare in modo sostenibile: quali risorse sono in gioco e come posso contribuire?
- 2 Laboratori in classe** (in marzo) sul contributo personale alla sostenibilità in termini energetici.
- 3 Evento conclusivo il 5 giugno, in occasione della Giornata Mondiale dell'Ambiente** (ore 15-17), dove ogni classe potrà portare il proprio contributo in base a quanto elaborato durante il progetto. Grande festa con spettacolo conclusivo.

NOTA

Il percorso è gratuito, le spese di spostamento sono a carico delle classi

Come iscriversi

Completare e inviare al Centro Educazione ai Consumi di Coop il modulo allegato **entro il 15/11/2016**.
L'insegnante referente della classe verrà contattato, prioritariamente via mail, per concordare le date dei laboratori in classe.

Per ulteriori informazioni

educazione.consumi@novacoop.coop.it
ambiente.comunica@aceapinerolese.it

