

In collaborazione con la Comunità di Valle delle Giudicarie

# ACCHIAPPA... LA LATTINA!!!

Questo percorso didattico ha lo scopo di stimolare i ragazzi sull'importanza della raccolta differenziata degli imballaggi, in particolare di quelli di alluminio, e del valore del suo riciclo puntando sul concetto delle 3 ERRE.



RIFIUTI

## DESTINATARI

Scuola dell'infanzia, scuola primaria, secondaria di primo e secondo grado, formazione professionale della Comunità delle Giudicarie.

## METODOLOGIA

Il percorso didattico è **modulare**, cioè numero e contenuti dei singoli interventi nonché tipo di uscita potranno essere modulati secondo le esigenze di programmazione del docente in accordo con l'Educatore ambientale. Il percorso annuale può essere così articolato:

- ✓ 1 incontro di programmazione su richiesta del docente
- ✓ massimo 4 incontri (di cui un'uscita sul territorio).

Il progetto formativo privilegia **l'osservazione, le attività laboratoriali**, il lavoro sul campo, la responsabilità personale, favorendo lo sviluppo di abilità e competenze attraverso **l'azione, l'esplorazione e la rielaborazione delle esperienze**.

Gli interventi in classe e le uscite sono condotti dagli Educatori ambientali della Rete trentina di educazione ambientale per lo sviluppo sostenibile alla **presenza obbligatoria del docente**. Se richiesto è possibile il coinvolgimento di tecnici della Comunità di Valle.

## CONTENUTI

### Temi da scegliere per gli incontri in classe

- ✓ L'alluminio e la sua storia
- ✓ Che cos'è l'alluminio?
- ✓ Il viaggio del prodotto
- ✓ La seconda vita della lattina!
- ✓ Riciclare e Riusare: il futuro abita qui
- ✓ La gestione dei rifiuti nella nostra Comunità
- ✓ Gestiamoci: immedesimarsi nel ruolo di chi gestisce i rifiuti per proporre cambiamenti a breve e a lungo termine e diventare cittadini virtuosi per un territorio virtuoso.
- ✓ E' magnetico? Ma quanto pesa? L'alluminio e l'elettricità; l'alluminio conduce il calore?
- ✓ Gli alunni muniti di fischietti e blocchi per multe o encomi simbolici, diventeranno ispettori ecologici del territorio prossimo alla scuola, controllando il comportamento dei cittadini nella differenziazione dei rifiuti, premiando le azioni corrette e aiutando a migliorare quelle sbagliate.
- ✓ La scatola diventa arte: laboratori creativi con l'alluminio: dipingiamo i cassonetti vicino a scuola
- ✓ Ecosound: realizzazione di strumenti musicali con l'alluminio.
- ✓ Realizzazione del gioco dell'oca sulle buone pratiche

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER!  
[www.appa.provincia.tn.it/formnewsletter](http://www.appa.provincia.tn.it/formnewsletter)



Rete trentina di  
educazione ambientale  
per lo sviluppo sostenibile

PERCORSI DIDATTICI



## Proposte di uscita sul territorio

- ✓ Visita ad una struttura di raccolta: CRZ centri di raccolta zonali, CRM centri di raccolta materiali.
- ✓ Visita ad un impianto di smaltimento: discarica comprensoriale.
- ✓ Visita a un'azienda di produzione con materiale di riciclo.

## Azioni facoltative per chi aderisce al progetto

Le proposte di seguito riportate potranno essere attivate a discrezione dell'insegnante.

### Acchiappa la lattina! La raccolta solidale...

- ✓ Raccolta solidale di lattine in alluminio che dovrà essere svolta a scuola con appositi bidoni messi a disposizione dalla Comunità delle Giudicarie.
- ✓ Proposta di un progetto di solidarietà sociale concretizzabile sul territorio.

Le classi verranno premiate se:

- ✓ effettueranno la raccolta differenziata delle lattine secondo i criteri di differenziazione presenti sul territorio;
- ✓ proporranno un progetto solidale che possa avere una concreta ricaduta sul territorio.

Una giuria premierà la classe che avrà effettuato una buona raccolta differenziata ed avrà proposto il miglior progetto solidale. La classe vincitrice riceverà un finanziamento per attivare un progetto solidale che dovrà vedere attori primari i bambini/ragazzi coinvolti.

### Concorso a premi!!!

Gli studenti che vorranno mettersi alla prova come videomakers dovranno realizzare un video che racconti il mondo dell'alluminio secondo due temi:

- ✓ l'alluminio e l'arte (es.: riprese di laboratori creativi con l'alluminio,...);
- ✓ alluminio che ci circonda, materiale sostenibile ed eterno.

Il regolamento verrà consegnato dopo la richiesta del progetto. Verranno premiati i 3 migliori spots con un buono di **500,00 euro** per Istituto per un totale complessivo di **1.500,00 euro** per l'acquisto di materiale didattico/viaggio studio.

## COSTI

Gli interventi degli Educatori della Rete trentina di educazione ambientale sono a carico dell'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente. Eventuali spese di trasferimento sono invece a carico delle istituzioni scolastiche. I costi del concorso a premi e di altri premi sono a carico della CdV delle Giudicarie.

## PRENOTAZIONE

**Entro il 15 ottobre 2013 on-line all'indirizzo:** [http://www.appa.provincia.tn.it/iscrizione\\_online](http://www.appa.provincia.tn.it/iscrizione_online)  
Oppure secondariamente inviare l'apposito modulo:

- ✓ via fax al n. 0461 497769
- ✓ via e-mail all'indirizzo: [educazioneambientale@provincia.tn.it](mailto:educazioneambientale@provincia.tn.it)

Le richieste saranno accettate fino ad esaurimento delle disponibilità finanziarie dell'Agenzia provinciale per la protezione dell'ambiente; in caso di esubero si adotterà come criterio di selezione l'ordine di arrivo delle adesioni e verrà accettata una sola richiesta per classe.

## INFORMAZIONI

- ✓ all'indirizzo [educazioneambientale@provincia.tn.it](mailto:educazioneambientale@provincia.tn.it);
- ✓ chiamando i numeri: 0461 497779/497713 o CdV delle Giudicarie 0465 339555
- ✓ contattando gli Educatori ambientali del [Laboratorio territoriale di riferimento](#);

ENTRO IL  
15 OTTOBRE  
2013 !