

Cenerentola e Biancaneve protagoniste di *Ciclo & Riciclo 2006*

Sono ispirati alle favole tanto amate da grandi e piccini i lavori vincitori del concorso di idee promosso da CiAl, Consorzio Nazionale per il recupero e il riciclo dell'alluminio

Le storie vincitrici diventeranno un film grazie alla collaborazione con il Festival di Marano - Festival nazionale della pubblicità sociale dei ragazzi



Milano, 1 giugno 2006 – Sono in totale 1.051 gli elaborati pervenuti in questa quarta edizione del concorso Ciclo&Riciclo, con un adesione complessiva di 179 scuole tra elementari e medie inferiori, delle 5 regioni italiane in stato di emergenza rifiuti, regioni alle quali il concorso era indirizzato.

I bambini, con l'aiuto delle maestre, si sono cimentati nell'ideazione di una **storia di alluminio** che, grazie alla **collaborazione con il Marano Ragazzi Spot Festival diventerà un film**. La giuria ha valutato gli elaborati in base alla pertinenza al tema del **riciclaggio dell'alluminio** e **all'originalità della storia**, il cui punto di partenza era la rivisitazione di personaggi celebri di fiabe, romanzi e racconti.

Sono stati selezionati 4 lavori per le scuole elementari e 5 lavori per le scuole medie. Hanno vinto gli elaborati in cui la **morale della favola è il messaggio ambientale**: l'importanza della raccolta differenziata, in particolare dell'alluminio, materiale riciclabile all'infinito e al 100%, il cui recupero permette di risparmiare il 95% dell'energia necessaria a produrlo ex novo dalla materia prima: la bauxite.

PER LE SCUOLE ELEMENTARI:

1° classificato

Istituto Comprensivo Abate Gioacchino – Celico (CS) – 2°A.

Personaggio: Cenerentola

La storia: Le sorellastre di Cenerentola sono molto sporche e disordinate, bevono tanta coca cola e lasciano le lattine in giro per casa. Cenerentola, che ama la natura, pazientemente le raccoglie ogni giorno e le deposita nella cantina, dove il suo amico topino mette tutto da parte per prepararle una sorpresa riciclata. Il giorno del compleanno di Cenerentola nessuno si ricorda di farle gli auguri, solo il topino che le regala una motocicletta ottenuta con il riciclo delle lattine d'alluminio.

2° Classificato: Circolo didattico Giovanni Falcone - San Giovanni La Punta (CT) – 3°D – Alumetta.

3° Classificato (ex-aequo): 1° Circolo di Salerno, Plesso Elementare Giacinto Vicinanza – Salerno – 5°D – Peter Magic Alluminio.



3° Classificato (ex-aequo): III Circolo Didattico Barcellona P. G., Plesso Elementare S. Antonino – Barcellona P. G. (ME) – 2°B - Alù – il porcellino riciclone.

PER LE SCUOLE MEDIE:

1° classificato:

Scuola Media Statale Aliotta – Napoli –2° H - Personaggio: Biancaneve

La storia: i sette nani lavoravano in una miniera di bauxite. Al rientro dal lavoro, stanchi, compravano la cena in rosticceria o cibi già cotti in scatola. La loro casa dopo cena diventava un vero e proprio porcile, pieno di rifiuti di alluminio soprattutto. Biancaneve un giorno sfugge dalle grinfie della sua matrigna e si ritrova nel bosco vicino alla casetta dei nani. Decide di entrare in quella casetta vuota per riposare e trova un gran disordine: rifiuti da ogni parte, soprattutto di alluminio! Decide di ripulire il bosco e la casetta; la sera rientrano i sette nani e quando raccontano a Biancaneve che estraevano bauxite, la fanciulla li rimprovera dicendo che sarebbe stato più importante riciclare l'alluminio utilizzato che veniva abbandonato. Da quel momento i sette nani capiscono l'importanza dell'alluminio e iniziano a fare la raccolta differenziata.

2° Classificato (ex-aequo): Scuola Media San Francesco - Gela (CL) - 3°B – personaggio: Alluminocchio

2° Classificato (ex-aequo): Scuola Media Speciale Domenico Martuscelli – Napoli – 1°A – personaggio: Wendy

3° Classificato (ex-aequo): Scuola Media Statale Carlo Poerio – Napoli – 2°G – Dante Alighieri – La Divina Bauxite.

3° Classificato (ex-aequo): Istituto Comprensivo G. Battaglini – Sede di Carpari – Martina Franca (TA) – 2°G – Dante Alighieri – Girone Inquinambiente.

Le storie vincitrici diventeranno piccoli film e verranno proiettati durante **l'edizione 2006 del Marano Ragazzi Spot Festival**, che si terrà **dal 23 al 29 di ottobre a Marano di Napoli**.

Cantiere – Ufficio Stampa CiAl

tel. 02-87383180

g.gardini@cantierecomunicazione.com - www.cantierecomunicazione.com

*Il progetto **Ciclo & Riciclo** è stato sviluppato da CiAl- Consorzio Imballaggi Alluminio - assumendo come punto di riferimento i programmi didattici della scuola elementare e media inferiore. Scienze, geografia, studi sociali e lingua italiana sono le aree disciplinari maggiormente interessate; ulteriori attività proposte riguardano altri campi (ad es. l'educazione all'immagine). Centrale il riferimento all'educazione alla convivenza democratica. Il kit e il libro, inviati alle scuole che aderiscono, promuovono anche occasioni di iniziativa e responsabilità individuale e forme di lavoro di gruppo. L'intera iniziativa è stata approvata dai 29 CSA provinciali (ex provveditorati)*