



INFORMAZIONI PER LA STAMPA

RISPETTARE L'AMBIENTE... DAI PRIMI GIORNI DI SCUOLA

Italiano, matematica, storia e geografia sono materie importanti, ma già dai primi giorni di scuola è importante insegnare a ragazzi e bambini come contribuire a salvaguardare l'ambiente

L'inizio della scuola si avvicina. Se è vero che calcoli e regole grammaticali sono alla base dell'educazione degli adulti del domani, indispensabile nell'educazione delle nuove generazioni è anche il rispetto dell'ambiente.

Comieco, il Consorzio per il Recupero e il Riciclo di Imballaggi a base di Cellulosica, ha elaborato alcune buone regole mostrare come la salvaguardia dell'ambiente inizi già tra i banchi di scuola.

- 1. Per la brutta copia non usiamo la carta "bella". A scuola si impara attraverso tante prove e tanti errori: per la prima stesura di un tema, oppure per provare il procedimento di un problema impariamo ad usare il retro di fogli che non ci servono più. Il risultato è assicurato: eviteremo di sprecare carta e consegneremo un compito più ordinato.
- 2. Cerchiamo di far vivere la carta il più possibile. Teniamo vicino al cestino un contenitore per la carta che può essere ancora utilizzata.
- 3. Il riciclo non riguarda solo fogli e quaderni: sono altrettanto importanti gli imballaggi di cartone e cartoncino come le scatole di pennarelli e pastelli.
- 4. Pieghiamo gli imballaggi prima di riporli nei contenitori: verrà facilitato il lavoro degli operatori che raccolgono carta e cartone.
- 5. Involucri con residui di cibo non vanno nel contenitore di carta, cartone e cartoncino, ma nell'indifferenziato; la carta oliata della pizza dell'intervallo, per





INFORMAZIONI PER LA STAMPA

esempio, va nel cestino dei rifiuti indifferenziati. L'attenzione di tutti nel differenziare i materiali facilita e rende migliore il processo di riciclo.

Per dare una dimensione di quanto sia importante il riciclo a scuola basti pensare che se ognuno degli studenti di elementari, medie e superiori riciclasse ogni anno? anche solo una confezione di pennarelli o la copertina di un album da disegno si potrebbero raccogliere oltre **114 tonnellate di carta e cartone**: una montagna di macero utile per produrre nuovi quaderni!

Carta cloro free: in previsione degli acquisti per il nuovo anno scolastico ricordate che la carta riciclata, anche quando è bianca è prodotta senza l'utilizzo di cloro. Infatti, dagli anni '70, con l'introduzione della normativa sulla tutela dell'acqua, non è più possibile usare il cloro per sbiancare il macero. Adesso si impiega acqua ossigenata in fase di sbiancamento e la disinchiostrazione può avvenire tramite processi meccanici o usando tensioattivi.

Comieco è il Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli imballaggi a base Cellulosica. Il Consorzio ha come compito istituzionale il raggiungimento degli obiettivi fissati dalla Direttiva 94/62 CE e recepiti dalla legislazione nazionale. A Comieco aderiscono circa 3.500 imprese della filiera cartaria. Per realizzare questi obiettivi il Consorzio ha sottoscritto convenzioni sulla raccolta differenziata che coinvolgono il 76,5% dei Comuni e oltre 49 milioni di Italiani (dati aggiornati al 31 dicembre 2006).

Per ulteriori informazioni:

Davide Sicolo Tel: 02/63116241

e-mail: davide.sicolo@edelman.com

Wanda Gatti Tel: 02/63116287

e-mail: wanda.gatti@edelman.com