

## PROGETTO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE

# Riciclare e non sprecare: verbi da imparare

**NELLE CLASSI** seconde si è attivato un Progetto di Educazione Ambientale che ci ha permesso di incontrare esperti di Iren che ci hanno spiegato, tramite slide e video, come riciclare i rifiuti, visto che anche nel nostro territorio avremo tra non molto la raccolta porta a porta. La gestione dei rifiuti ormai è un problema che tutte le società industrializzate non possono più rimandare. Plastica, vetro, carta, lattine, ecc... si possono riciclare e dal punto di vista ecologico è l'alternativa più vantaggiosa ai sistemi di smaltimento. Per un corretto riciclaggio bisogna rispettare la regola delle 4 R: Riduzione (ridurre la quantità dei rifiuti e degli imballaggi), Riutilizzo (usare più volte un oggetto), Riciclaggio (recupe-

ro della materia prima), Recupero (utilizzo dei rifiuti come combustibile o energia). Ogni anno in Italia vengono prodotti quasi 45 milioni di tonnellate di rifiuti. Il problema della gestione è diventato di rilevanza nazionale. La crescita di consumi e l'urbanizzazione degli ultimi decenni hanno aumentato la produzione dei rifiuti e creato una situazione d'emergenza in cui si alimenta purtroppo anche il traffico e lo smaltimento illegale. Le soluzioni per la gestione dei rifiuti sono di tre tipi: discariche, incenerimento, riciclaggio. Questa terza soluzione è la migliore. Iniziative molto utili contro lo spreco alimentare sono state attivate dalla

grande distribuzione che dà la possibilità di acquistare generi alimentari a costi ribassati in prossimità della scadenza del prodotto o distribuirli gratuitamente a centri di raccolta per essere poi destinati a famiglie in difficoltà economica.

**Annalisa Agnesini, Rehab Bousbae, Marcello Cornali, Laura Corradi, Chiara Guatteri, Ester Maccaferri, Isotta Munari, Sabrina Russo, Moumen Thon, Marco Valentini, II D**



Un corretto smaltimento dei rifiuti è fondamentale



Peso: 23%