

Esempio di differenziata

A Mola raccolti 580 chili di lattine dai volontari del Wwf

● **MOLA DI BARI.** Cinquecentottanta chili di lattine. È il risultato, rilevante, conseguito dalle delegazioni di Conversano e Mola del Wwf, impegnate in una diffusa campagna di divulgazione delle buone pratiche per la raccolta differenziata dei rifiuti. Aderendo al progetto «**Raccolta solidale**», i volontari del Panda insieme ai loro «gruppi attivi», hanno raccolto nel 2007, 580 chili di alluminio. Una lattina di alluminio pesa intorno a 16 grammi ed i volontari del Wwf ne hanno raccolte circa ben 35mila.

Il progetto è stato avviato nel 2003 dal «**Cia**» (Consorzio imballaggi in alluminio) al fine di coinvolgere le associazioni «no profit» nella raccolta differenziata di questo rifiuto speciale che se smaltito nel tal quale provocherebbe danni irreversibili, aggiungendo la dimensione sociale a quella di tutela ambientale e di recupero degli imballaggi. «Il Wwf - viene spiegato in una nota - ha aderito nel 2004 all'iniziativa e, grazie alla operatività e volitività dei propri attivisti, in tre anni, ha raccolto complessivamente quasi due tonnellate di alluminio, sottraendolo alla discarica».

L'altra buona notizia sul «fronte caldo» della raccolta dei rifiuti giunge dalla Regione: «Il presidente **Nichi Vendola** - comunica l'assessorato comunale all'ambiente - ha concesso il patrocinio alla II edizione del concorso "Cartonia, un mare di carta per salvare il mondo". Un progetto che vede coinvolti, in un concorso a premi (in palio computers e sussidi didattici per i laboratori scolastici, ndr) gli istituti scolastici cittadini - conclude la nota - che avranno raccolto i quantitativi maggiori di carta». [Antonio Galizia]

Un contenitore di alluminio pesa intorno ai 16 grammi e gli ambientalisti ne hanno raccolti 35mila nell'intero anno appena trascorso

