



Roma, 3 lug. - Oltre un miliardo di euro risparmiato in dieci anni dal sistema Conai-Consorzi per aver evitato emissioni di gas serra da riciclo. E un taglio sui costi nello smaltimento dei rifiuti di imballaggio pari a 3 miliardi e 244 milioni di euro. Sono solo alcuni dei dati «verdi» contenuti nello studio «I benefici della raccolta-riciclo in Italia» condotto dal professor Alessandro Marangoni di Althesys e che verrà presentato l'8 luglio a Roma durante il convegno del Consorzio Nazionale Imballaggi dal titolo «Le politiche dei rifiuti in Italia: sostenibilità ambientale, sostenibilità economica». È la conferma (su un lasso di tempo di dieci anni: 1999-2008) - si legge in una nota del Conai - che il rapporto costi-benefici del riciclo dei rifiuti, generato dal Sistema Conai-Consorzi, pende in modo deciso a favore dei benefici. Ed è anche un chiaro segnale del fatto che l'impiego delle «materie prime seconde» ha consentito all'Italia di ottenere notevoli vantaggi sia in termini economici che ambientali, giocando al tempo stesso un ruolo di forte motore di sviluppo economico sostenibile. (AGI)