

## 14mila tonnellate di plastiche dai RAEE

Risultato ottenuto l'anno scorso da Ecodom, il principale consorzio italiano di gestione dei rifiuti elettrici ed elettronici.

3 gennaio 2020 08:18

Ecodom, il principale consorzio italiano di gestione dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE), ha gestito l'anno scorso 122.330 tonnellate di materiale, con una crescita del 16% rispetto ai risultati 2018.

Il tasso di riciclo si è attestato al 89% dei RAEE domestici gestiti dal Consorzio. In dettaglio, dalle oltre 122mila tonnellate di RAEE sono state recuperate 70.833 tonnellate di ferro, 13.894 tonnellate di plastica, 2.493 tonnellate di rame e 2.264 tonnellate di alluminio.



Il corretto trattamento di questa tipologia di rifiuti - spiega il Consorzio - ha permesso di risparmiare 153.475.338 kWh di energia elettrica, pari ai consumi domestici annui di una città di 141.844 abitanti (come Salerno) e di evitare l'immissione in atmosfera di 849.408 tonnellate di anidride carbonica.



“Questi risultati sono la prova di un impegno continuo per la tutela dell'ambiente e della salute dei cittadini - commenta Giorgio Arienti, direttore generale di Ecodom -. Risultati ancora più importanti se si considera che il settore dei RAEE è indebolito da carenze legislative e dalla mancanza di adeguati controlli lungo la filiera, come è stato evidenziato dalla recente inchiesta svolta dal nostro Consorzio insieme ad Altroconsumo sulle rotte illecite dei rifiuti elettrici ed elettronici in Italia”.