

# Quando il rifiuto è elettrico Ferro, riciclo da Frecciarossa

## Grazie al recupero, risparmiate 5.107 tonnellate di CO2

Ben 1.233 tonnellate di rifiuti elettrici ed elettronici invece di finire in discarica sono stati riciclati, con un bilancio di 5.107 tonnellate di anidride carbonica in meno nell'aria e il risparmio di 1,8 milioni di kilowatt di energia elettrica. Sono i numeri registrati in provincia di Bergamo da **Ecodom**, il principale consorzio nazionale nel recupero dei Raae, rifiuti da apparecchi elettrici ed elettronici.

Il riciclo ha permesso di rigenerare 679 tonnellate di ferro, pari a quelle che servono per realizzare un Frecciarossa 1000, 186 tonnellate di plastica equivalenti a 516 mila cestini da ufficio, 31 tonnellate di ra-



**Raae** Il riciclo di rifiuti elettrici

me pari a 34 chilometri di cavi e 28 tonnellate di alluminio, equivalenti a 1.770.000 lattine.

Tra i Raae riciclati prevalgono lavatrici, lavastoviglie, forni, cappe, stufe elettriche, boiler e microonde con 693 tonnellate raccolte; 226 tonnellate sono rappresentate, invece, da frigoriferi, congelatori, grandi elettrodomestici

per la refrigerazione e il deposito di alimenti, mentre le restanti 314 tonnellate comprendono monitor, tv e apparecchiature illuminanti.

Risultati che posizionano la provincia di Bergamo a metà classifica in una Lombardia che con le 22.552 tonnellate raccolte per il terzo anno di fila svetta a livello nazionale in un contesto in cui **Ecodom** ha registrato una crescita del 16% rispetto al 2018, superando le 122 mila tonnellate trattate (per la precisione sono state 122.330). Con un beneficio complessivo di mancate emissioni pari a 849 mila tonnellate di anidride carbonica. (p.t.)

© RIPRODUZIONE RISERVATA

The inset image shows a newspaper clipping with several articles. The main headline reads "Il no del Comitato azionisti «L'offerta di Intesa per Ubi ostile e inaccettabile»". Below this, there are smaller headlines and a photograph of a group of people. The clipping also includes some financial data and other news items.