



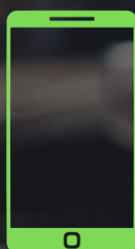
# RAEE

rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche

La sigla RAEE sta per Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche. Si tratta in pratica di tutti quei prodotti che, per funzionare correttamente, devono essere alimentati dalla corrente elettrica o da campi elettromagnetici (batterie), e che a un certo punto decidiamo di buttare via. Su questi prodotti, inoltre, è marcato il simbolo del bidone della spazzatura su ruote, barrato, che indica la raccolta separata dei RAEE.



## I PRINCIPALI RAEE CHE TROVIAMO A CASA:



- lampadine
- radio
- monitor
- telefonini
- console di gioco
- phon
- spazzolini elettrici
- frullatori
- frigoriferi
- condizionatori

# 24% 35% 18% 22% 1%

R1:  
Freddo e  
Clima

R2:  
Grandi  
Bianchi

R3:  
TV e  
Monitor

R4:  
Piccoli  
Elettrodomestici

R5:  
Sorgenti  
Luminose

## VANTAGGI DELLO SMALTIMENTO DEI RAEE

Molti di questi apparecchi possono contenere sostanze inquinanti; negli impianti di riciclo queste sostanze vengono separate e smaltite in sicurezza. I rifiuti possono essere risorse importanti. Dal corretto trattamento dei RAEE si possono recuperare materie prime seconde da utilizzare in nuove produzioni, senza doverne reperire di nuove in natura.



I RAEE si possono gettare nei contenitori dedicati, presenti nelle isole ecologiche comunali. Oppure consegnare in un negozio, purché venda apparecchi elettrici o elettronici, in base a una di queste due modalità: acquistando un nuovo prodotto equivalente per ogni rifiuto elettrico consegnato (CONTRO1); consegnando il RAEE in un punto vendita di grandi dimensioni, senza alcun obbligo di acquisto (CONTRO0). Questa seconda modalità vale solo per i RAEE di dimensioni inferiori ai 25cm.