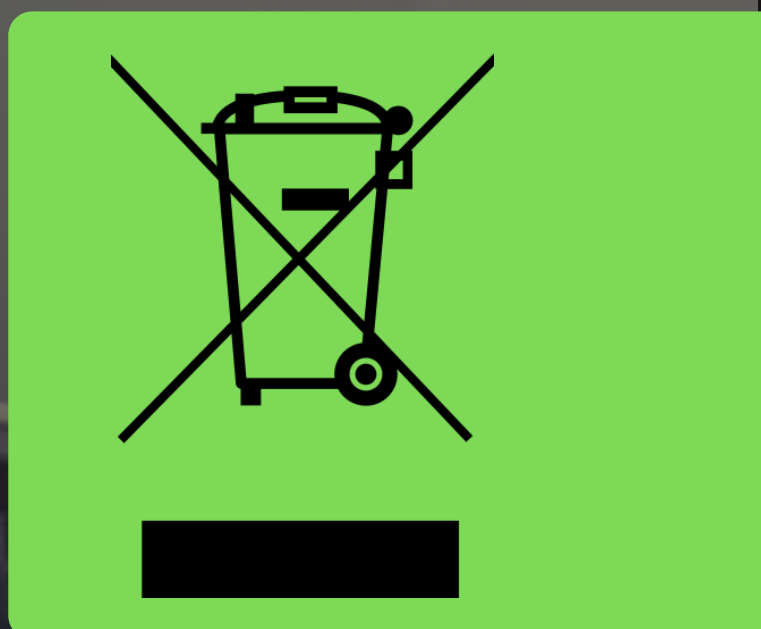
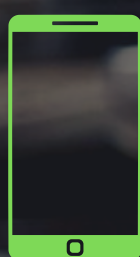




La sigla RAEE sta per Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche. Si tratta in pratica di tutti quei prodotti che, per funzionare correttamente, devono essere alimentati dalla corrente elettrica o da campi elettromagnetici (batterie), e che a un certo punto decidiamo di buttare via. Su questi 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.