

**Remedia**

PASSIONE PER L'AMBIENTE



**LEGAMBIENTE**

Campagna di informazione ReMedia e Legambiente

**Noi ci crediamo.**



Con la partecipazione di:

 **ALTROCONSUMO**  
Il tuo punto di forza

**Scopri con noi come riciclare  
i tuoi rifiuti elettronici.**

In collaborazione con:



# DIAMO VALORE AI RIFIUTI TECNOLOGICI

Televisori, robot da cucina, tostapane, forni a microonde, computer, modem, telefonini, utensili, giocattoli, orologi, frigoriferi, lavatrici, pile e altri elettrodomestici.

Dove finiscono quando non funzionano più?  
Parliamo di oltre 20 milioni di tonnellate di rifiuti, che produciamo sul nostro pianeta in un solo anno.

## Raccogliarli e riciclarli in modo corretto vuole dire:



### Ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub>.

Perché riduciamo i gas serra e le sostanze contenute vengono eliminate in modo sicuro.



### Risparmiare energia.

Perché oggi il riciclo consuma meno energia di quella che serve per estrarre le materie prime.



### Recuperare materie prime dai rifiuti.

Perché alluminio, vetro, rame, plastica possono essere in buona parte riutilizzati.



### Combattere il traffico illegale di apparecchi elettronici verso i Paesi in via di sviluppo.

Perché nei paesi più poveri non vengono riciclati correttamente, inquinando e aumentano il lavoro minorile.

# COSA SONO I RAEE?

Apparecchi elettrici ed elettronici che si alimentano con corrente elettrica, attaccandoli alla presa di casa o con le pile, non più funzionanti che vogliamo gettare via.



\* solo in alcune città

## Da non fare

- Buttarli nella "pattumiera" (raccolta indifferenziata)
- Ammassare i rifiuti tecnologici in cantina o dimenticarli nei cassetti
- Mischiarli con gli altri rifiuti

# COSA FA

# ReMedia?

ReMedia è il Consorzio nazionale no-profit per il riciclo dei rifiuti detti RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche), pile e accumulatori esausti. Grazie a ReMedia i prodotti tecnologici inutilizzati possono essere riciclati in modo corretto.

## Legambiente

La più diffusa associazione ambientalista italiana, vanta oltre 30 anni di battaglie contro l'inquinamento e l'illegalità ambientale. Attiva per la formazione dei cittadini, la difesa del territorio e la tutela della biodiversità, basa la sua azione su un solido ambientalismo scientifico. [www.legambiente.it](http://www.legambiente.it)

### Lo sai che:

**Lo sai che** grazie alle attività di riciclo dei RAEE svolta da ReMedia, sono state evitate negli ultimi 3 anni emissioni di CO<sub>2</sub> pari alle emissioni di 290.000 autovetture e risparmiata energia pari al consumo energetico di una città di 20.000 abitanti?

**Lo sai che** da un televisore si arrivano ad ottenere metalli ferrosi (48%), plastica (21%), circuiti stampati, (9,8%), vetro (8%) e altro ancora?

**Lo sai che** dai piccoli elettrodomestici riciclati in modo corretto possiamo ottenere plastica per accessori per giardino o stampanti, rame per nuova rubinetteria e ancora argento, palladio, oro e alluminio

# COME PUOI DARE UNA MANO PER COSTRUIRE UN AMBIENTE MIGLIORE?

1

## Verifica

che gli oggetti siano dotati di simbolo con bidoncino barrato. 

## Metti da parte

i tuoi rifiuti elettronici (detti anche RAEE) in un'area asciutta e sicura.

2

3

## Consegnali

al tuo negoziante in caso di nuovo acquisto di prodotti equivalenti: ti verranno ritirati gratuitamente **oppure portali** all'isola ecologica (cerca l'isola ecologica su [www.remediapervoi.it](http://www.remediapervoi.it))

**oppure richiedi** per i RAEE ingombranti (frigoriferi, lavatrici, lavastoviglie...) il ritiro al domicilio. Informati se è previsto nel tuo comune.

4

## Calcola

i vantaggi per l'ambiente e per la salute, collegati subito a [www.remediapervoi.it/riciclometro](http://www.remediapervoi.it/riciclometro) Quanta energia verrà risparmiata, quante emissioni evitate e quanti materiali recuperati grazie al tuo gesto responsabile?

# Remedia

PASSIONE PER L'AMBIENTE

## Noi ci crediamo e li ricicliamo

Marco, Giovanna  
e i loro bambini:  
Manager e genitori



### RAEE

Rifiuti di Apparecchiature  
Elettriche ed Elettroniche



RICICLO SPRECO