

SEI IN: [RICICLO E RIUSO](#) / [REGALI DI NATALE TECNOLOGICI: DOVE BUTTO I VECCHI APPARECCHI ELETTRONICI?](#)

## Regali di Natale tecnologici: dove butto i vecchi apparecchi elettronici?



Tra i regali più desiderati a Natale, anche quest'anno non mancheranno **smartphone** di ultima generazione, **ebook reader** sempre più tecnologici e **macchine fotografiche digitali**. I patiti di outdoor scarteranno forse una **bici elettrica** o un **hoverboard**, mentre gli amanti del beauty avranno chiesto un **arricciacapelli**, un **rasoio** o uno **spazzolino elettrico**.

Per i bambini, invece, non potranno mancare sotto l'albero le ultimissime **console di gioco**, le **auto telecomandate**, i **pupazzi** e i **bambolotti interattivi**. E per gli appassionati di cucina **macchine per il caffè**, **frullatori**, **barbecue elettrici** e **tostapane**.

Sicuramente tutti avranno addobbato casa con qualche luminaria natalizia o decorato l'albero con catene luminose. Questi prodotti, che per funzionare devono essere alimentati da corrente elettrica o da batterie, quando avremo deciso di buttarli rientreranno nella categoria dei Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche.

**Ma come si trattano questi speciali rifiuti? E dove dobbiamo buttarli? Il**

### SEGNALA AD IMPRONTA UNIKA

Invia la tua segnalazione direttamente alla redazione di Impronta Unika tramite il form di contatto....

- Comunicati stampa
- Aziende green
- Eventi
- Corsi di formazione

### NEWSLETTER




Dichiaro di aver letto, ai sensi dell'art. 13 D.Lgs 196/2003, la **Privacy Policy** e di autorizzare il trattamento dei miei dati personali.

### SOCIAL

Tweets di Impronta Unika

consorzio [Ecolamp](#), specializzato nella raccolta e nel riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche giunte a fine vita, fornisce alcuni pratici consigli su come riciclarli.

#### CENTRI DI RACCOLTA

**COMUNALI** – Dopo aver raccolto i nostri [RAEE](#) – e magari anche quelli di amici, parenti o vicini di casa, così da ottimizzare la raccolta – possiamo portarli in una delle oltre **4.000 isole ecologiche comunali** diffuse sul territorio nazionale. Qui sono presenti speciali contenitori,

ognuno dedicato a una categoria diversa di prodotti, che permettono di avviare i rifiuti elettrici ed elettronici a corretto riciclo.

**1CONTRO1** – I [RAEE](#) possono essere consegnati anche nei **negozi che vendono articoli elettrici ed elettronici**, specializzati e non. In questo caso, per ogni rifiuto consegnato, **dobbiamo acquistare un nuovo prodotto equivalente**. Ad esempio, ogni volta che abbiamo una lampadina esausta o decidiamo di cambiare tastiera per il computer, possiamo portarla in negozio e acquistarne una equivalente.

**1CONTRO0** – In questo caso, possiamo portare i nostri [RAEE](#) – a patto che non superino i 25 cm di lunghezza – dai **rivenditori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche con superficie di vendita superiore a 400 metri quadrati** senza alcun obbligo di acquisto.

**APPJUNKER & SITO [ECOLAMP](#)** – Per trovare i centri di raccolta comunali più vicini, possiamo consultare la applicazione gratuita **JunkerApp**, che ci aiuta a fare la raccolta differenziata in modo semplice ed intuitivo e che riconosce i prodotti con un clic, oppure è disponibile una pratica mappa interattiva sul sito di [Ecolamp](#) ([www.ecolamp.it/centri-raccolta/](http://www.ecolamp.it/centri-raccolta/)).

[Ecolamp](#) nei primi sei mesi del 2018 ha raccolto oltre **1600 tonnellate di RAEE** su tutto il territorio nazionale. La porzione più consistente, il 77% di questi rifiuti, è arrivata dalla **raccolta differenziata dei privati cittadini** che si sono recati alle isole ecologiche servite dal Consorzio. Le materie prime seconde recuperate sono i **materiali che possono essere ottenuti grazie al corretto trattamento dei Rifiuti Elettrici ed Elettronici**, per essere reinserti nel ciclo produttivo, secondo i principi alla base dell'**Economia Circolare**. Nel 2017 [Ecolamp](#) ha recuperato oltre il **96%** dei materiali derivanti dalle lampadine esauste raccolte e oltre il **92%** per gli altri [RAEE](#) trattati.

18/12/2018 DI ALESSANDRO NUNZIATI

Condividi questo articolo:

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.