

Home > Green Economy > Luci di Natale, cosa fare quando non funzionano più?

GREEN ECONOMY IN EVIDENZA NEWS

Luci di Natale, cosa fare quando non funzionano più?

By Redazione Dailygreen.it - 20 Dicembre 2021

SHARE

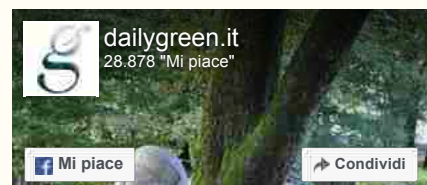


Dicembre è arrivato e ha portato con sé l'immane spirito natalizio: le strade iniziano a vestirsi di luci e così le nostre abitazioni, addobbate con festoni, palline e lucine colorate. Ma può capitare che, tirando fuori tutto l'occorrente per rendere la nostra casa a prova di Natale, ci si renda conto che le catene luminose, le ghirlande o le decorazioni a LED che usavamo fino all'anno scorso, non funzionino più. Non resta che andare a comprarne di nuove, ma **che fare di quelle vecchie?** Tutti questi prodotti, alimentati da corrente elettrica o da batterie, quando smettono di funzionare diventano Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE). **Come si trattano allora questi speciali rifiuti? E dove dobbiamo buttarli?** Ecco alcuni pratici consigli **del consorzio Ecolamp**, specializzato nella raccolta e nel riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche giunte a fine vita, che possiamo aggiungere alla nostra lista di buoni propositi per fare del bene all'ambiente anche a Natale.

Luci di Natale, portatele nei CENTRI DI RACCOLTA COMUNALI - Oltre ai nostri, possiamo raccogliere anche le catene luminose, gli addobbi natalizi e le decorazioni luminose a LED da buttare di amici, parenti o vicini di casa, e portarli in una delle oltre **4.200 isole ecologiche comunali** diffuse sul territorio nazionale. Qui sono presenti speciali contenitori per il raggruppamento R4 (apparecchi di illuminazione, piccoli elettrodomestici ed elettronica di consumo) che permettono di avviare i rifiuti elettrici ed elettronici a corretto riciclo. Per trovare le isole ecologiche è possibile consultare il **sito di Ecolamp** oppure **JunkerApp** l'applicazione che aiuta a fare la raccolta differenziata.

Luci di Natale: 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

Facebook Fanpage



Tweet di @dailygreen_it

dailygreen
@dailygreen_it
Luci di Natale, cosa fare quando non funzionano più? dailygreen.it/luci-di-natale...



Luci di Natale, cosa fare qu...
I consigli del consorzio Ecol...
dailygreen.it

Incorpora

Visualizza su Twitter

equivalente. Ad esempio, se abbiamo bisogno di una nuova presa a intermittenza per le luci di Natale, possiamo cogliere l'occasione per consegnare al negoziante quella rotta.

Luci di Natale: 1CONTRO0 - In questo caso, possiamo portare i nostri **RAEE** - a patto che non superino i 25 cm di lunghezza - dai rivenditori con superficie di vendita dedicata alle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche superiore a 400 metri quadrati, senza alcun obbligo di acquisto.

Ecolamp nei primi sei mesi del 2021 ha raccolto oltre **1.800 tonnellate** di **RAEE** su tutto il territorio **nazionale**, di cui **903 tonnellate** solo di **piccoli elettrodomestici, elettronica di consumo e apparecchi di illuminazione giunti a fine vita**. Grazie al corretto trattamento **dei Rifiuti Elettrici ed Elettronici** è stato possibile recuperare oltre il 95% di materie prime seconde, ovvero materiali impiegabili in nuovi cicli produttivi, secondo uno dei principi alla base dell'**economia circolare**.

SHARE  Facebook  Twitter  G+   Tweet

Previous article

Larry Willis, il pianista affascinato dal jazz e dal rock



Redazione Dailygreen.it

<https://www.dailygreen.it>

Warning: A non-numeric value encountered in `/web/htdocs/www.dailygreen.it/home/wp-content/themes/NewsMag/includes/wp_booster/td_block.php` on line 353

RELATED ARTICLES

MORE FROM AUTHOR



Larry Willis, il pianista affascinato dal jazz e dal rock



Maurice White, il visionario inventore degli Earth, Wind & Fire



Leo Reisman, il violino dimenticato

LEAVE A REPLY

Comment:

Empty comment box