



Produrre



SKY TV SKY CINEMA SKY CALCIO
29,90€ anziché 48,90€
ogni 4 settimane
PER I PRIMI 24 MESI
SCOPRI DI PIÙ sky

28/02/2018 - 18:13

Ambiente

Rifiuti elettrici ed elettronici, nel 2017 raccolti 3.320 tonnellate

Il Consorzio **Ecolamp** nell'anno 2017 ha registrato un aumento pari all'11% dei rifiuti **RAEE** gestiti. Salgono così a 3.320 le tonnellate di rifiuti elettrici ed elettronici raccolte e gestite dal consorzio.



categorie

Vivere

Salute
Alimentazione
Turismo
Sport
Cultura
Sociale
Acquisti
Mobilità
Attualità

Produrre

Ambiente
Agroalimentare
Edilizia
Tessile
Architettura
Economia
Energie
Rinnovabili
Fossili
Efficienza

sezioni

La raccolta e il riciclo dei rifiuti elettrici ed elettronici gestiti da **Ecolamp** continua a crescere. Il consorzio dichiara che nel 2017 c'è stato un aumento pari all'11% rispetto al 2016. Delle 3.320 tonnellate raccolte, 1.764 tonnellate sono costituite da sorgenti luminose esauste (raggruppamento R5), mentre 1.555 tonnellate appartengono alla categoria dei **piccoli elettrodomestici, dell'elettronica di consumo** e degli apparecchi di illuminazione giunti a fine vita (raggruppamento R4).

758 tonnellate di lampadine esauste, gestite nel corso del 2017, provengono dai servizi di raccolta volontari messi a disposizione da **Ecolamp** per installatori e altri utenti professionali (www.ecolamp.it/professionista). Altre 1.006 tonnellate - ovvero il 57% delle **sorgenti luminose correttamente avviate a trattamento** - derivano, invece, dai conferimenti dei privati cittadini presso i 1.844 centri di raccolta assegnati al Consorzio e diffusi su tutto il territorio nazionale.

Per quanto riguarda **IRAEE** come piccoli elettrodomestici, elettronica di consumo e apparecchi di illuminazione, la quasi totalità della raccolta proviene dai 94 centri di conferimento assegnati al Consorzio sul territorio, a cui si aggiungono 20 tonnellate raccolte tramite i servizi volontari offerti da **Ecolamp** ai professionisti del settore e alla distribuzione.

Rifiuti elettrici ed elettronici, sfida tra regioni

A trainare la raccolta **Ecolamp** del 2017 sono cinque regioni italiane che, con 1.170 tonnellate, costituiscono il 66% del totale delle **lampadine esauste riciclate**. Al primo posto si conferma la Lombardia con 462 tonnellate, seguono il Veneto con 248, l'Emilia Romagna con 168, il Lazio con 155 e la Toscana con 137 tonnellate. Rispetto allo scorso anno si registra un avanzamento in classifica della Liguria che, con 45 tonnellate, sale dalla tredicesima all'undicesima posizione e un piccolo balzo in avanti anche per la Sardegna che, con 27 tonnellate raccolte, passa dal sedicesimo al quindicesimo posto. Le Province più virtuose sono invece quelle di Milano e Roma con rispettivamente 123 e 121 tonnellate, seguite a distanza da Bergamo (74), Monza e Brianza (71), Torino (70) e Vicenza, che passa da 52 tonnellate nel 2016 a 69 nel 2017.

"Con una continua tensione al miglioramento, **Ecolamp** può dire oggi di essere pronto ad affrontare la sfida dell'Open Scope - dichiara Fabrizio D'Amico, Direttore Generale del consorzio **Ecolamp**. - A partire da agosto 2018, infatti, il nostro settore sarà protagonista di un importante cambiamento: con l'introduzione di numerosi nuovi prodotti nella **raccolta dei rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE)** sarà fondamentale veicolare le giuste informazioni e supportare i Produttori che già fanno parte del sistema e che hanno a listino alcune delle nuove apparecchiature, i Produttori che per la prima volta hanno a che fare con il sistema dei **RAEE**, i cittadini da cui dipende la raccolta differenziata e tutti gli operatori, tanti, che sono quotidianamente impegnati nella corretta gestione di questi rifiuti. **Ecolamp** è pronta ad incrementare il proprio contributo al riciclo di nuovi e vecchi **RAEE**, per la realizzazione di una concreta economia di tipo circolare".

Risorse

Finanziamenti
Normativa
Testi utili

Expo

Eventi
Corsi e seminari
Fiere
Workshop

Lavoro

Offerte di lavoro
Formazione
Aziende
Speciali
Case Histories

Noi

Chi siamo
Partners
Contatti

Tags

messa in sicurezza
permanente. Agenzia
europea per l'ambiente
moda le celle a combustibile
Smart House pesce raccolta
differenziata siccità.
legambiente Lago Ladoga
Intesa Sanpaolo Greenpeace
East Asia riciclabilità
naturopatia sistema
energetico globale