

Newspaper metadata:

Source: Ecodallecitta.it Author:
 Country: Italy Date: 2019/04/23
 Media: Internet Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 64.526
 Ave € 405,89
 Pages Occuped 1.0

Web source: <http://www.ecodallecitta.it/notizie/391076/piemonte-la-raccolta-dei-rifiuti-elettrici-ed-elettronici-in-forte-calo-nel-2018/>

Piemonte, la raccolta dei rifiuti elettrici ed elettronici in forte calo nel 2018



La regione evidenzia una riduzione di quasi il 5% nel conferimento di **RAEE**, ciò nonostante rimane tra le migliori a livello nazionale. La raccolta media pro capite scende a 4,95 kg per abitante. Torino è la prima provincia per quantitativi assoluti, Verbanco-Cusio-Ossola per raccolta pro capite

23 aprile, 2019

[Rifiuti](#)

Secondo i dati presentati dal Centro di Coordinamento **RAEE** nell'undicesima edizione del “Rapporto Annuale sul Sistema di Ritiro e Trattamento dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche in Italia”, nel 2018 il Piemonte per la prima volta dopo diversi anni segna un'inversione di tendenza nella raccolta di **RAEE**, unica tra le regioni del Nord Italia, pari al -4,97% rispetto al 2017. Di conseguenza i **quantitativi totali** di rifiuti elettrici ed elettronici avviati a corretto smaltimento scendono a quota **21.640 tonnellate**, ciò nonostante la regione rimane tra le più virtuose a livello nazionale. In calo anche la **raccolta media pro capite** che scende a **4,95 kg per abitante**, il valore più basso tra tutte le regioni del Nord Italia.

Migliora ulteriormente al contrario la rete infrastrutturale composta da 297 **centri di raccolta**, di cui 188 aperti alla distribuzione, oltre a 45 altri centri gestiti da distributori, installatori e sistemi collettivi.

Ogni 100.000 abitanti in media sono disponibili **sette strutture**, un numero invariato rispetto all'anno precedente e sempre inferiore alla media dell'area di riferimento (nove).

La **classifica dei raggruppamenti** in base ai quali vengono ripartite le diverse tipologie di **RAEE** vede salire al primo posto **freddo e clima (R1)** con un peso del 30%. Secondo posto, ma in forte contrazione (-19%), per i **grandi bianchi (R2)** il cui peso scende al 27% un dato che deve far riflettere. Più omogenei i pesi di **Tv e monitor (R3)**, e **piccoli elettrodomestici (R4)** con un'incidenza rispettivamente del 21% e del 20%. Sale allo 0,5% l'incidenza delle **sorgenti luminose (R5)**.

Dall'analisi della **raccolta per province**, **Torino** mantiene il primato regionale per raccolta assoluta con 8.744 tonnellate, in calo del 9,69%, portando la raccolta pro capite a 3,85 kg per abitante, la più bassa a livello regionale oltre che di area. A grande distanza seguono **Cuneo** con 3.868 tonnellate, **Alessandria** e **Novara** con meno di 2.500 tonnellate.

Migliora la raccolta di **Verbanco-Cusio-Ossola** che sale a 1.260 tonnellate, consolidando così il primo posto nella raccolta pro capite a livello regionale (7,92 kg/ab), e quella di **Vercelli** che si attesta a 1.211 tonnellate. Scende, invece, sotto le 900 tonnellate **Asti** la cui raccolta di **RAEE** decresce di oltre il 35%, mentre **Biella** è pressoché stabile a 898 tonnellate.

A livello di **raccolta pro capite** si distinguono le province di **Vercelli** (7,03 kg/ab), **Cuneo** (6,57 kg/ab) e **Novara** (6,39 kg/ab). Da segnalare il drastico calo di **Asti** (-35,34%) che si traduce in una raccolta di 4,13 kg/ab, il secondo dato più basso dopo Torino.

Con 14 strutture, **Novara** e **Verbanco-Cusio-Ossola** sono le province con il maggior **numero di centri di raccolta ogni 100.000 abitanti**, seguite da **Cuneo** con undici centri e **Asti** con sette. Molto meno performanti i numeri delle restanti province, tutte al di sotto della media nazionale (sette).

Commenta Fabrizio Longoni, **direttore generale del Centro di Coordinamento dei RAEE**: “I risultati della raccolta di **RAEE** a livello nazionale nel 2018 sono soddisfacenti e registrano un incremento del 5% rispetto all'anno precedente, grazie all'impegno di tutti i gestori della raccolta, siano essi Comuni, aziende della gestione rifiuti oppure distributori e installatori di apparecchiature elettriche ed elettroniche. In

Newspaper metadata:

Source: Ecodallecitta.it Author:
Country: Italy Date: 2019/04/23
Media: Internet Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 64.526
Ave € 405,89
Pages Occuped 1.0

Web source: <http://www.ecodallecitta.it/notizie/391076/piemonte-la-raccolta-dei-rifiuti-elettrici-ed-elettronici-in-forte-calo-nel-2018/>

*Piemonte si registra al contrario una contrazione dei volumi totali di pari valore. Emerge chiaro il dato in controtendenza relativo al raggruppamento 2: i grandi bianchi non sono più affidati dalle province di Torino e di Asti al sistema di gestione dei produttori di AEE e registrano un calo, rispettivamente del -35% e del -77%. Questo dato deve sensibilizzare chi pone in essere le attività di controllo affinché ci sia certezza delle destinazioni che prendono questi **RAEE**, con la speranza che siano correttamente trattati e si proceda al recupero di tutti i materiali contenuti. Vista la buona infrastrutturazione presente in regione va potenziata la diffusione di informazioni, investendo in progetti di comunicazione volti a sensibilizzare cittadini e consumatori piemontesi sulla raccolta differenziata di **RAEE**".*