

Newspaper metadata:

Source: Ecodallecitta.it Author:
Country: Italy Date: 2019/04/18
Media: Internet Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 64.526
Ave € 405,89
Pages Occuped 1.0

Web source: <http://www.ecodallecitta.it/notizie/391068/rapporto-annuale-centro-di-coordinamento-raee-nel-2018-la-raccolta-in-italia-supera-per-la-prima-volta-le-300mila-tonnellate/>

Rapporto Annuale Centro di Coordinamento **RAEE**: nel 2018 la raccolta in Italia supera per la prima volta le 300mila tonnellate



Secondo l'11° Rapporto Annuale sul sistema di ritiro e trattamento dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (**RAEE**) il nostro Paese ha toccato quota 310.610 tonnellate, registrando una crescita di quasi il 5%

18 aprile, 2019

Rifiuti

È stato presentato a Milano il "Rapporto Annuale 2018 sul Sistema di Ritiro e Trattamento dei Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche in Italia", a cura del Centro di Coordinamento **RAEE**.

Dall'analisi dei dati emerge che nel 2018 per la prima volta dall'avvio dell'operatività del Centro di Coordinamento **RAEE** e per il sistema dei consorzi ad essi aderenti la raccolta di **RAEE** ha superato le 310 mila tonnellate, in crescita del 4,8% rispetto al 2017. Si tratta di un risultato importante che conferma il percorso virtuoso intrapreso dal Paese negli ultimi anni e che mostra gli effetti positivi delle azioni volte ad incrementare la raccolta previste dagli Accordi di Programma siglati dal Centro di Coordinamento **RAEE**.

*"Il risultato ottenuto dal Sistema **RAEE** nel 2018 – oltre 310.000 tonnellate di **RAEE** domestici sottoposte a un corretto trattamento – è frutto dell'impegno sinergico dei sistemi collettivi e di tutti i gestori della raccolta, i Comuni, le aziende di gestione rifiuti, i distributori e gli installatori di apparecchiature elettriche e elettroniche"* commenta **Giorgio Arienti, presidente del Centro di Coordinamento RAEE**. *"Si tratta di un risultato significativo, ma il percorso per raggiungere i target fissati dall'Unione Europea è ancora lungo e non privo di ostacoli, a partire dal perdurare di una disomogeneità territoriale dei sistemi di raccolta, che oscillano da realtà di eccellenza a strutture del tutto insufficienti a soddisfare le esigenze della popolazione. La comunicazione nei confronti dei cittadini, per aumentare la sensibilità nei confronti della raccolta differenziata dei **RAEE**, e il potenziamento della rete infrastrutturale di raccolta sono compiti dai quali gli Enti Locali non possono esimersi. Il sistema di gestione dei **RAEE** istituito dai produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche anche nel 2018 ha garantito un servizio di ritiro capillare ed efficiente in tutta Italia. Non solo: i produttori di AEE, attraverso i sistemi collettivi, hanno messo a disposizione dei soggetti che effettuano la raccolta oltre venti milioni di euro tra premi di efficienza, fondo per lo sviluppo delle infrastrutture di raccolta e finanziamenti per la comunicazione locale e nazionale".*

Dati nazionali Raccolta RAEE 2018

Con **310.610** tonnellate di **RAEE** raccolti complessivamente in tutta Italia dai sistemi collettivi si conferma anche per il 2018 il trend di crescita positivo avviato nel 2014 che si traduce in un **incremento del 4,8%**, in linea con la crescita del 2017. In forza di questo miglioramento, i quantitativi di rifiuti elettrici ed elettronici avviati a corretto smaltimento sono poco più di 14.300 tonnellate in più. Migliora di conseguenza la **raccolta media pro capite** che si attesta a **5,14 kg per abitante**.

Incrementa anche la rete infrastrutturale attiva sul territorio nazionale che comprende **4.212 centri di raccolta**, con un ulteriore miglioramento del servizio a disposizione dei cittadini e consumatori per il corretto conferimento dei **RAEE**.

Questi risultati sono l'esito della costante attività di sensibilizzazione finalizzata a diffondere e a promuovere la cultura della raccolta dei **RAEE**, impegno che nel 2018 ha visto coinvolto in prima persona il Centro di Coordinamento **RAEE** che si è fatto promotore della prima campagna di comunicazione

Newspaper metadata:

Source: Ecodallecitta.it Author:
Country: Italy Date: 2019/04/18
Media: Internet Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 64.526
Ave € 405,89
Pages Occuped 1.0

Web source: <http://www.ecodallecitta.it/notizie/391068/rapporto-annuale-centro-di-coordinamento-raee-nel-2018-la-raccolta-in-italia-supera-per-la-prima-volta-le-300milla-tonnellate/>

nazionale. A questo aspetto si affiancano gli effetti positivi degli Accordi di Programma che coinvolgono oltre al Centro di Coordinamento **RAEE** i Produttori di apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, i Comuni, i Gestori della raccolta dei rifiuti e i Distributori.

Perché il percorso virtuoso intrapreso dal nostro Paese prosegua per conseguire gli obiettivi di raccolta sempre più sfidanti a livello europeo, si fa sempre più urgente e prioritaria l'azione di contrasto alla dispersione e al commercio illegale dei **RAEE** sia per lo Stato sia per tutto il sistema **RAEE**.

La classifica dei cinque raggruppamenti

La raccolta dei **RAEE** avviene in modo differenziato sulla base di cinque raggruppamenti, che corrispondono alle diverse esigenze di trattamento e riciclo dei materiali in essi contenuti. Nel 2018 quasi un terzo della raccolta assoluta - precisamente 102.000 tonnellate - è costituita dai **grandi bianchi (R2)**, dato in crescita di oltre il 6% rispetto al 2017. In generale, tutti i raggruppamenti sono in crescita ad eccezione di **Tv e monitor (R3)** in calo del 3,2%. In confronto all'immesso, la raccolta di questa tipologia di prodotti con quasi 60.000 tonnellate è comunque più che notevole, ma la prima volta è superata dalle quasi 63.000 tonnellate dei **piccoli elettrodomestici e dall'information technology (R4)**, che registra un incremento del 13,5%. In crescita invece del 4,6% **Freddo e clima (R1)** che si attese a poco più di 84.000 tonnellate.

Sempre in crescita anche la raccolta delle sorgenti luminose che sfiora le 2.000 tonnellate (+9%).

La raccolta nelle aree: ancora carenti le infrastrutture nel Sud Italia

Il Rapporto Annuale 2018 evidenzia un andamento della raccolta positivo in quasi tutto il Paese, nonostante il perdurare di differenze, anche ampie tra le diverse aree territoriali. Seppur con trend di crescita differenti, Nord, Centro, e Sud rafforzano ulteriormente i quantitativi di **raccolta complessiva** rispetto al 2017, purtroppo il gap dell'area Sud e Isole con il resto d'Italia rimane evidente, a conferma del fatto che, benché in crescita, la raccolta in queste regioni dovrà essere potenziata a ritmi più sostenuti nel prossimo futuro. La stessa situazione si osserva nella **raccolta pro capite**, in crescita in quasi tutto il Paese.

Nelle **regioni del Nord** la raccolta complessiva risulta in aumento del 3,64% rispetto al 2017 per un totale di poco più di 171.000 tonnellate, e quella media ammonta a 6,17 kg per abitante. In termini di raccolta assoluta le regioni registrano un segno positivo, fatta eccezione per il Piemonte che mostra un preoccupante calo di quasi il 5%. Spicca, al contrario, l'incremento a doppia cifra della Liguria (+11,49%), la migliore crescita a livello nazionale.

La Valle d'Aosta conferma nuovamente il primato nazionale nella raccolta pro capite che nel 2018 risulta addirittura doppio alla media nazionale con 10,50 kg di **RAEE** per abitante. Tra le regioni più virtuose per raccolta pro capite, si distinguono anche Emilia Romagna e Trentino Alto Adige, rispettivamente con 7,58 kg e 7,37 kg di **RAEE** raccolti per abitante.

La raccolta nel **Centro Italia** cresce del 7,13% rispetto all'anno precedente - si tratta dell'incremento maggiore tra le aree - , con andamenti molto positivi in tutte le regioni ad eccezione dell'Umbria che registra una leggera flessione (-0,61%). La media pro capite sale a 5,30 kg di **RAEE** per abitante, superando con il dato nazionale. Particolarmente positivo il trend di crescita delle Marche che registra un incremento nella raccolta dell'11,01%, secondo miglior risultato a livello nazionale.

Non solo prosegue, ma migliora, la fase di crescita della raccolta differenziata di **RAEE** registrata lo scorso anno nell'area **Sud e Isole**, che nel 2018 evidenzia un incremento del 5,55%, migliorativo rispetto a quello più contenuto del 2017. Sei regioni su sette segnano risultati positivi, in controtendenza solo il Molise la cui raccolta cala del 9,27% rispetto all'anno precedente. Un dato doppiamente preoccupante se si considera che con la Sardegna questa regione vanta la migliore presenza media di centri di raccolta sul territorio, addirittura doppia rispetto alla media nazionale. Miglior performance in assoluto nell'incremento della raccolta spetta ancora una volta alla Sardegna che con un +9,31% registra la terza migliore crescita a livello nazionale. Molto positivi anche i trend di crescita di Puglia e di Calabria, rispettivamente a +8,60% e +7,25%. A livello di raccolta pro capite, la Sardegna registra il secondo dato più alto a livello nazionale: 7,71 kg di **RAEE** per abitante. Segue la Campania con 6,01 kg/ab, tutte le altre regioni sono purtroppo ancora al di sotto della media nazionale.

Nella **classifica delle Regioni**, come già evidenziato la Valle d'Aosta doppia la media nazionale nella raccolta pro capite, confermando così la leadership nazionale. Per valori assoluti, sul podio nazionale si conferma invece la Lombardia con 57.652 tonnellate di **RAEE** raccolti. Nel Centro Italia è la Toscana a confermarsi la regione più virtuosa sia per raccolta complessiva, con 26.679 tonnellate di **RAEE** raccolti, sia per media pro capite, pari a 7,14 kg/ab. A sua volta, nel Sud Italia la Campania conferma il primo posto nella raccolta assoluta con 17.220 tonnellate di **RAEE**, mentre la Sardegna è prima per raccolta pro capite, con 7,71 kg/ab. Le ultime tre posizioni per raccolta pro capite spettano rispettivamente a Sicilia (2,89 kg/ab), Puglia (2,89 kg/ab) e Campania (2,96 kg/ab), dati assolutamente al di sotto della media nazionale e molto lontani dagli ambiziosi obiettivi imposti dall'Unione Europea.

Analizzando, da ultimo, la **diffusione dei centri di raccolta**, al primo posto c'è la Valle D'Aosta con 21 CdR, seguita dal Trentino con 20 strutture ogni 100.000 abitanti. Il dato peggiore spetta purtroppo ex equo a Sicilia e a Lazio con soli tre centri di raccolta ogni 100.000 abitanti.

Newspaper metadata:

Source: Ecodallecitta.it Author:
Country: Italy Date: 2019/04/18
Media: Internet Pages: -

Media Evaluation:

Readership: 64.526
Ave € 405,89
Pages Occuped 1.0

Web source: <http://www.ecodallecitta.it/notizie/391068/rapporto-annuale-centro-di-coordinamento-raee-nel-2018-la-raccolta-in-italia-supera-per-la-prima-volta-le-300milla-tonnellate/>

Dichiara **Arienti**: “Il Centro di Coordinamento **RAEE**, i consorzi e i produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche continueranno a impegnarsi – come hanno sempre fatto in questi undici anni – per essere all'altezza delle prossime sfide, offrendo un contributo concreto alla transizione verso l'**economia circolare**. Siamo certi che il Ministero dell'Ambiente sarà al fianco dell'industria virtuosa del riciclo per arginare il fenomeno della gestione illegale dei **RAEE**, definendo standard di qualità obbligatori per il trattamento e potenziando i controlli lungo tutta la filiera”.