

NEL 2023 IN MOLISE RACCOLTO OLTRE IL 14% IN PIÙ DI RAEE

Secondo i dati del Rapporto regionale del Centro di Coordinamento RAEE, la regione registra la migliore crescita nazionale (+14,1%) per un totale di 1.769 tonnellate. Con un dato pro capite di 6,06 kg/ab sale al 12° posto nella classifica nazionale. A determinare il risultato i quantitativi di frigoriferi e di Tv e monitor avviati a riciclo abbondantemente superiori alla media nazionale

Milano, 4 aprile 2024 – Secondo il **Rapporto regionale sui rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)** realizzato dal **Centro di Coordinamento RAEE** - l'organismo che sintetizza i risultati ufficiali conseguiti da tutti i Sistemi Collettivi che si occupano del ritiro presso i centri di raccolta comunali e i luoghi di raggruppamento organizzati dalla distribuzione e della gestione dei rifiuti tecnologici in Italia - nel **2023 il Molise ha raccolto 1.769 tonnellate di RAEE**

Il risultato cresce del 14,1% rispetto al 2022, in netta controtendenza con l'andamento nazionale (-3,1%) oltre che il migliore incremento tra le poche regioni in crescita in tutto il Paese. Nonostante l'ottima performance, il Molise si conferma al penultimo posto nella classifica nazionale.

Lo stesso avviene per la **raccolta pro capite** che in forza di un incremento del 14,1% rispetto al 2022 sale a **6,06 kg per abitante**, superiore alla media italiana (5,92 kg/ab), di conseguenza sale dal diciassettesimo al **dodicesimo posto nella classifica nazionale**.

Raccolta per raggruppamenti

L'analisi a livello di singoli raggruppamenti nei quali vengono suddivisi e raccolti i RAEE evidenzia che a trainare la crescita regionale sono stati innanzitutto **freddo e clima (R1)** i cui volumi di raccolta crescono del +53,7%, raggiungendo così le 758 tonnellate. A doppia cifra anche l'incremento delle **sorgenti luminose (R5)** che con il +20,6% sale a 6 tonnellate. Più contenuto (+2,7%) il miglioramento percentuale della raccolta di **piccoli elettrodomestici ed elettronica di consumo (R4)** che si attesta a 290 tonnellate.

Flettono invece **Tv e monitor (R3)**, e **grandi bianchi (R2)**: i primi perdono l'11,2% per un totale di 381 tonnellate, i secondi il 2,2% e calano a 335 tonnellate. Va però precisato che l'andamento di R3 rispecchia il trend nazionale (-32,9%), leggibile come parabola fisiologica discendente legata al termine del Bonus Tv nel 2021.

Raccolta province

La crescita dei volumi regionali deriva in modo esclusivo dalla **provincia di Isernia** la cui raccolta cresce del 70,2% per un totale di 673 tonnellate. Questo risultato si traduce in un dato pro capite di 8,35 kg/ab (+70,1%), che "schizza" al **diciassettesimo posto nella classifica nazionale**.

A determinare la performance sono soprattutto le raccolte di frigoriferi (R1) e di Tv e monitor (R3) che risultano abbondantemente al di sopra della media nazionale. Basti pensare che in quest'area si raccoglie in media quasi il triplo di R1 - che significa oltre 3 kg/ab in più a

testa rispetto alla media nazionale (1,71 kg/ab) - e oltre 1 kg di televisori in più a testa rispetto al dato medio italiano (0,81 kg/ab).

Diametralmente opposto il risultato della **provincia di Campobasso** la cui raccolta perde il 5,1% e scende a 1.096 tonnellate. Pur raccogliendo il 62% dei volumi regionali complessivi, il dato pro capite si arresta a 5,18 kg/ab (-5,1%).

Raccolta per tipologia di siti

L'analisi della raccolta regionale effettuata sulla base della rete infrastrutturale evidenzia che oltre il 90% della raccolta regionale viene effettuata presso i centri di raccolta comunali (CdR), la parte residua presso i luoghi di raggruppamento della distribuzione (LdR).

*“Nel 2023 il Molise registra la miglior performance a livello italiano. È un traguardo che va riconosciuto alla regione, che però deve tenere i piedi ben saldi a terra” commenta **Fabrizio Longoni, direttore generale** del Centro di Coordinamento RAEE. “L’incremento dei volumi è infatti dovuto alla sola provincia di Isernia e unicamente ai quantitativi di RAEE del raggruppamento 1 avviati a riciclo, concentrati in un centro di raccolta presso un impianto di trattamento RAEE che riceve da province circostanti. Entrambe le province devono però focalizzarsi sulle raccolte dei grandi e dei piccoli elettrodomestici, al momento nettamente inferiori rispetto alle medie nazionali. Da qui l’invito alle istituzioni ad investire in attività a favore dell’incremento della raccolta del territorio. Risultano necessari maggiori controlli sulla gestione dei RAEE da parte dei soggetti preposti, ma anche il miglioramento delle strutture esistenti, anche attraverso la partecipazione al bando per l’infrastrutturazione dei centri di raccolta comunali gestito annualmente dal CdC RAEE con fondi disponibili per i Comuni e per i gestori della raccolta”.*

A questo link <https://bit.ly/ReportMolise2023> il Rapporto RAEE 2023 in Molise.

Piattaforma raeitalia.it

Chi fosse interessato ad approfondire ulteriormente i dati della raccolta, può avvalersi di raeitalia.it, il sito messo a disposizione dal Centro di Coordinamento RAEE che presenta i dati sui RAEE gestiti in Italia dal 2021 ad oggi. Proposto in una nuova veste grafica, consente di analizzare dati con un livello di dettaglio fino ai singoli Comuni.



Centro di Coordinamento RAEE

Il Centro di Coordinamento RAEE è un consorzio di natura privata, gestito e governato dai Sistemi Collettivi sotto la supervisione del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica e del Ministero delle imprese e del made in Italy. È costituito dai Sistemi Collettivi dei produttori di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (AEE), in adempimento all'obbligo previsto dal Decreto Legislativo n. 49 del 14 marzo 2014.

Il compito primario del Centro di Coordinamento RAEE è garantire su tutto il territorio nazionale una corretta gestione dei RAEE originati dalla raccolta differenziata, assicurando che tutti i Sistemi Collettivi lavorino con modalità ed in condizioni operative omogenee; il Centro di Coordinamento RAEE stabilisce, inoltre, come devono essere assegnati i centri di raccolta RAEE ai diversi Sistemi Collettivi.

Per maggiori informazioni:

Ufficio Stampa Centro di Coordinamento RAEE

Elena Scandroglio - ufficiostampa@cdcraee.it cell. 3397289422