



COMUNICATO STAMPA

Tutti i dati sulla raccolta di pile e accumulatori esausti nel primo Rapporto del CDCNPA

Raccolti 9.584.746 kg di pile e accumulatori portatili esausti, +13% rispetto al 2013

Raccolti 171.896.011 kg di accumulatori industriali e per veicoli

I Luoghi di raccolta iscritti al CDCNPA sono 3.809, distribuiti su tutto il territorio nazionale

Una fotografia della raccolta di pile e accumulatori portatili Regione per Regione

Il CDCNPA - Centro di Coordinamento Nazionale Pile e Accumulatori ha presentato oggi a Roma il primo Rapporto Annuale sulla gestione dei rifiuti di pile e accumulatori giunti a fine vita. Dopo **Giulio Rentocchini**, Presidente del CDCNPA, che ha tracciato una fotografia del sistema di raccolta e avvio a trattamento, riciclo e smaltimento di questa speciale tipologia di rifiuti, sono intervenuti l'On. **Ermete Realacci**, Presidente della Commissione Ambiente Territorio e Lavori Pubblici della Camera, e **Filippo Bernocchi**, Delegato ANCI Energia e Rifiuti.

*“Dai dati del Rapporto, alla sua prima edizione – afferma **Giulio Rentocchini, Presidente del CDCNPA** – emerge un sistema ormai a pieno regime, efficiente e capillare su tutto il territorio nazionale, con ulteriori margini di miglioramento. Abbiamo già raggiunto e superato abbondantemente il tasso di raccolta delle pile portatili esauste fissato dall’Unione Europea al 25% della media dell’impresso degli ultimi 3 anni. Il nostro obiettivo è ora di arrivare puntuali al prossimo traguardo, quando nel settembre del 2016 il tasso sarà alzato al 45%. Si tratta di un obiettivo ambizioso ma raggiungibile grazie alle solide basi gettate in questi primi anni di attività. Resta ancora molto lavoro da fare, tuttavia siamo fiduciosi che il sistema realizzato dai produttori abbia le potenzialità per affrontare questa sfida”.*

*“Dal rapporto emergono risultati importanti, che ci devono spingere a fare meglio anche in vista dei prossimi traguardi fissati in ambito UE. Oltre che all’ambiente – dichiara **Ermete Realacci, Presidente della Commissione Ambiente Territorio e Lavori Pubblici della Camera** – la corretta gestione del ciclo dei rifiuti e il riuso dei materiali fanno bene a intere filiere produttive, a un pezzo importante della nostra green economy. Un’economia che guarda al futuro ed è competitiva proprio perché scommette sull’innovazione, sull’ambiente e sulla qualità, che va sostenuta. Il traguardo di un sostanziale azzeramento dei rifiuti in discarica, e più in generale quello dell’economia circolare, non è oggi un’idea romantica, ma una prospettiva industriale concreta ed economicamente vantaggiosa, che passa appunto per le raccolte differenziate, per un cambiamento nei comportamenti dei cittadini e per l’innovazione tecnologica”.*

*“Anche in questo settore – commenta **Filippo Bernocchi, Delegato ANCI per l’Energia e i Rifiuti** – grazie all’Accordo sottoscritto tra ANCI e il CDCNPA i comuni hanno contribuito a realizzare un sistema di raccolta dei rifiuti di pile e accumulatori efficace. Il passo successivo sarà quello di individuare modalità economicamente sostenibili di micro raccolta sui territori per garantire la partecipazione attiva dei cittadini al corretto conferimento di un rifiuto. L’Accordo dovrà essere rinnovato entro il prossimo novembre, l’impegno di ANCI sarà quello di garantire ancora più sostegno alle Amministrazioni Locali per l’implementazione di raccolte dedicate sul territorio che possano concorrere efficacemente al raggiungimento degli obiettivi di legge e alla tutela dell’ambiente”.*

I dati nel dettaglio

- **Pile e accumulatori portatili esausti**

Nel corso del 2014 i Sistemi di Raccolta aderenti al CDCNPA hanno raccolto un totale di **9.584.746 kg** di pile e accumulatori portatili esausti (stilo, torce, batterie per cellulari, ecc.), registrando un **+13%** rispetto al 2013 e un costante incremento negli ultimi 4 anni. La raccolta totale deriva da due flussi di rifiuti: il primo, pari a **4.450.225 kg**, proveniente dal servizio che i Consorziati svolgono presso i soggetti abilitati e iscritti al CDCNPA; il secondo, pari a **5.134.522 kg**, derivante dai servizi di raccolta professionali svolti dai Consorziati presso altri soggetti che detengono i rifiuti (raccolta volontaria).

- **Accumulatori industriali e per veicoli**

I Sistemi di Raccolta aderenti al CDCNPA hanno, inoltre, raccolto **171.896.011 kg di accumulatori industriali e per veicoli**, registrando un leggero calo rispetto al 2013 (-5%): questa flessione è attribuibile principalmente alla diminuzione degli accumulatori nuovi venduti nello stesso periodo.

Come funziona la raccolta

Il sistema di raccolta delle pile portatili, operativo da luglio del 2012, si basa su un principio di ripartizione territoriale: a ogni Sistema di Raccolta il CDCNPA ha assegnato le aree territoriali (coincidenti per la maggior parte con le Province) da servire proporzionalmente alla quota di immesso rappresentata. All’interno di ogni area, ciascun Sistema effettua la raccolta presso i Luoghi di raccolta che richiedono l’attivazione del servizio al CDCNPA. Questi ultimi, iscritti al portale del CDCNPA, alla fine del 2014 erano in totale **3.809**, distribuiti su tutto il territorio nazionale. Sono cinque le tipologie di

Centro di Coordinamento Nazionale Pile e Accumulatori



Luoghi di raccolta che possono essere iscritti al CDCNPA: Punti vendita, Centri di raccolta, Impianti di trattamento dei RAEE, Grandi utilizzatori e Centri di stoccaggio. I più diffusi sono i Punti vendita, in cui sono commercializzate le pile portatili, e i Centri di raccolta, gestiti dai Comuni e dalle aziende che si occupano dei rifiuti urbani a livello locale.

Una fotografia dei dati regionali

Con riferimento ai dati di pile e accumulatori portatili, la Regione in cui si raccoglie di più è la Lombardia dove nel 2014 sono stati ritirati 2.009.675 kg. Al sud e nelle isole spicca invece la Regione Campania con 816.227 kg. Anche per quanto riguarda i Luoghi di raccolta, al centro-nord è la Lombardia che ospita il maggior numero di strutture (859), mentre al sud e nelle isole è la Campania con 169.

Roma, 18 giugno 2015

Ufficio Stampa CDCNPA c/o extra Comunicazione
Serena Ferretti 346 4182567 – Roberta Santangelo 348 4354714
Tel 06 98966361 - Email ufficiostampa@extracomunicazione.it