

Una finestra sul mondo dell'energia: analisi, dati economici e statistici e storie di innovazione per capire il futuro di un settore in trasformazione

• **Ultim'ora** 17.51

**Covid, nelle ultime 24 ore 118.994 nuovi casi e 395 morti**

## Ecolamp dà una seconda vita ai rifiuti elettrici ed elettronici: smaltite 3.184 tonnellate nel 2021 in Italia

di Salvo Cagnazzo

*Il consorzio registra ormai un tasso di recupero dei **Raee** tra materiali ed energia superiore al 95%*



02 FEBBRAIO 2022

2 MINUTI DI LETTURA

Sono **3.184 le tonnellate di rifiuti elettrici ed elettronici (Raee)** raccolte e smaltite nel 2021 in Italia da **Ecolamp**, consorzio senza scopo di lucro specializzato nella raccolta e nel trattamento dei sorgenti luminose, piccoli elettrodomestici, apparecchi elettronici ecc. giunti a fine vita. Di questi, il 48% (1.533 tonnellate) appartiene alla categoria che comprende piccoli elettrodomestici, elettronica di consumo e apparecchi di illuminazione giunti a fine vita (R4), mentre il 52% (1.651 tonnellate) a quella delle sorgenti luminose esauste (R5). Di quest'ultime, il 41% è stato conferito da installatori e manutentori attraverso i servizi volontari di raccolta a disposizione del canale professionale. Il 59% arriva, invece, dai centri di raccolta comunali e dai luoghi di raggruppamento della distribuzione dedicati ai conferimenti dei privati cittadini. Grazie al corretto trattamento di questi materiali, si registra un **tasso di recupero tra materia ed energia che supera il 95%**.

Da un punto di vista geografico, **5 regioni italiane** contribuiscono

### VIDEO DEL GIORNO

**Sanremo, dal ritorno dei Maneskin al pubblico in piedi per i Meduza: la prima serata in 5 momenti**

Un'iniziativa di Affari & Finanza  
In collaborazione con Edison e Politecnico di Milano



al 64% della raccolta di sorgenti luminose, pari a 1.042 tonnellate. Al primo posto troviamo la **Lombardia** (377 tonnellate) seguita da **Veneto** (205), **Lazio** (173), **Emilia-Romagna** (168) e **Piemonte** (114). A livello provinciale, spiccano **Milano** (112 tonnellate), **Roma** (91) e **Bergamo** (77). Ottimi i risultati conseguiti da **Pisa** - passata dalla quattordicesima alla settima posizione (46 tonnellate) - e di **Napoli**, prima tra le province del sud Italia (30 tonnellate).

Mettendo a confronto i risultati degli ultimi due anni, la raccolta 2021 di sorgenti luminose vede **40 tonnellate in più rispetto al 2020**, quando se ne contavano 1.611. Il relativo tasso di recupero era del 96% di cui il 92,31% è materia ed il 3,76% energia. Il restante 3,93% è destinato, invece, allo smaltimento. In termini di **materie prime**, prevalgono **vetro** (77%), **metalli** (8%) e **plastica** (4%). In due anni, la crescita complessiva è stata del 2,5%. In particolare, +3% (675 vs 655 tonnellate) nel caso della raccolta volontaria e +2% (976 vs 956) per quella obbligatoria.

“I nuovi servizi che **Ecolamp** ha lanciato negli ultimi mesi per i conferimenti da parte dell’utenza professionale confermano lo spirito proattivo del consorzio per il raggiungimento di livelli crescenti di **Raee** gestiti correttamente - dichiara **Fabrizio D’Amico**, direttore generale di **Ecolamp** -. In questa direzione vanno anche le iniziative di comunicazione che **Ecolamp** promuove a favore di una più diffusa sensibilità verso le buone pratiche a tutela dell’ambiente e a sostegno di un’economia più circolare e sostenibile”.

Due le ulteriori iniziative “green” promosse da **Ecolamp**. La prima, avviata lo scorso agosto, punta ad aumentare ulteriormente i servizi rivolti al target professionale offrendo per gli R4 un servizio simile a quello già in essere con i servizi volontari di raccolta per la categoria R5. La seconda, appena partita e sempre rivolta all’utenza professionale, va ad aggiungere al loro servizio di vendita anche quello di smaltimento dei prodotti: si potrà quindi offrire al consumatore, oltre alla vendita dell’articolo nuovo, anche il riciclo di quello vecchio.

LE RUBRICHE



I NUMERI  
 Settimana | Mese



LA SCOSSA  
 L'arte di fare energia



RIGENERIAMO IL TERRITORIO  
 Una guida al servizio delle comunità



SOSTENIBILITÀ SOSTENIBILE  
 L'osservatorio Edison-Censis



DESIGN  
 Tecnologia, business e innovazione

Leggi anche

**Bilbao si illumina di fuochi d'artificio sostenibili**

**Sibeg Coca-Cola pronta ad azzerare le emissioni entro il 2026**

**Gli italiani scelgono gli elettrodomestici in modo responsabile: primi in Europa per propensione alla sostenibilità**

Newsletter

**Attenzione!**  
 di Beniamino Pagliaro

la Repubblica

SETTIMANALE  
**Attenzione!**  
 di Beniamino Pagliaro  
 L'economia ha una nuova valuta, più preziosa del denaro, che guida il