

EWASTE, CRESCE**LA RACCOLTA DI ECOLAMP**

Sfiorano le 3.320 tonnellate i Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (Raee) raccolti e riciclati nel 2017 dal consorzio Ecolamp, l'11% in più rispetto ai dati del 2016. Di queste, 1.764 tonnellate sono costituite da sorgenti luminose esauste (raggruppamento R5), mentre 1.555 tonnellate appartengono alla categoria dei piccoli elettrodomestici, dell'elettronica di consumo e degli apparecchi di illuminazione giunti a fine vita (raggruppamento R4). A trainare la raccolta Ecolamp del 2017 sono cinque regioni italiane che, con 1.170 tonnellate, costituiscono il 66% del totale delle lampadine esauste riciclate. Al primo posto si conferma la Lombardia con 462 tonnellate, seguono il Veneto con 248, l'Emilia Romagna con 168, il Lazio con 155 e la Toscana con 137 tonnellate. Le Province più virtuose sono invece quelle di Milano e Roma con rispettivamente 123 e 121 tonnellate, seguite a distanza da Bergamo (74), Monza e Brianza (71), Torino (70) e Vicenza che passa da 52 tonnellate nel 2016 a 69 nel 2017. "Con una continua tensione al miglioramento, Ecolamp può dire oggi di essere pronto ad affrontare la sfida dell'Open Scope - dichiara Fabrizio D'Amico, direttore generale del consorzio Ecolamp - A partire da agosto 2018, infatti, il nostro settore sarà protagonista di un importante cambiamento: con l'introduzione di numerosi nuovi prodotti nella raccolta dei rifiuti elettrici ed elettronici (Raee)".

