



AGENZIA DI STAMPA AMIA VERONA SPA
Direttore Responsabile Maria Cristina Buniotto
Reg. Tribunale di Verona n.1882 del 22.10.2010

Verona, 3 febbraio 2025

COME VANNO RACCOLTE E SMALTITE LE SIGARETTE ELETTRONICHE

Il problema della raccolta, smaltimento e riciclo delle sigarette elettroniche non è di poco conto in quanto le batterie possono contenere sostanze inquinanti, ad esempio metalli pesanti come litio e nichelio.

Questo problema è amplificato dall'introduzione e successo di mercato delle e-cig usa-e-getta che si esauriscono in pochi giorni.

Dall'Agenzia delle Dogane e Monopoli, deriva la stima di 132.500 usa e getta vendute ogni giorno che nessuno sa come vengono smaltite.

Non vanno gettate nell'indifferenziato, né tantomeno nella plastica.

Se smaltiti insieme all'indifferenziata, questi rifiuti finiscono in inceneritore o in discarica, contaminando quindi impianti e ambiente con sostanze pericolose presenti nelle batterie: litio e metalli pesanti come cadmio, mercurio, piombo, nichel. Se finiscono nella plastica, l'intera filiera di riciclo della plastica è esposta a pericolose contaminazioni da metalli pesanti.

Le sigarette elettroniche hanno una componente elettronica, che è la batteria che governa l'erogazione del vapore per cui, una volta esaurite, sono a tutti gli effetti **Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (Raee)**.

Devono essere consegnati presso l'Ecocentro o l' Ecomobile, oppure presso il rivenditore che è obbligato a ritirarli gratuitamente.

AmiaNews

tel. [045 8063311](tel:0458063311)

fax [045 8063469](tel:0458063469)

e-mail amia.verona@amiavr.it