

Cresce la famiglia dei cassonetti smart per i rifiuti elettronici



Tra Bologna, Modena e Imola si contano altri sei nuovi contenitori Raeshop. Il progetto avviato dal consorzio Ecolight in collaborazione con Hera ha portato

Continua ad ampliarsi la famiglia dei cassonetti intelligenti per i rifiuti elettronici. Il progetto avviato dal consorzio Ecolight in collaborazione con Hera ha portato i

n sette mesi alla raccolta di oltre 12 tonnellate di piccoli rifiuti elettronici. In particolare si contano altri sei nuovi contenitori Raeshop posizionati in questi giorni in corrispondenza di altrettante aree commerciali. Nello specifico: a Imola al centro 'Il Leonardo' (viale Amendola), a Villanova di Castenaso (Bo) al Centronova (via Villanova), a Modena al centro 'I Portali' (viale dello Sport) e a Bologna nei centri commerciali Andrea Costa, Centroborgo e San Ruffillo. Salgono così a 27 le strutture dell'Emilia Romagna dotate del cassonetto per la raccolta differenziata dei piccoli Raee.

Cellulari fuori uso, componenti elettroniche dei pc e piccoli elettrodomestici non più funzionanti sono la tipologia di Raee più difficile da intercettare. "Solamente 1 su 5 segue una corretta gestione" sottolinea il direttore generale di Ecolight, Giancarlo Dezio. "Visto che i cittadini fanno fatica a portare i loro piccoli Raee all'isola ecologica, abbiamo voluto portare l'isola ecologica nelle zone maggiormente frequentate, ovvero le grandi aree commerciali".

L'iniziativa è frutto del progetto europeo Identis Weee, cofinanziato dall'Unione Europea e inserito nel programma Life+ avviato dal Gruppo Hera, Ecolight e dalla fondazione spagnola Ecolum. I Raeshop hanno infatti dimensioni relativamente ridotte e non necessitano della presenza di alcun operatore. L'accesso per il consumatore è estremamente semplice: basta identificarsi con la tessera sanitaria e, indicando il tipo di prodotto da smaltire, il cassonetto apre uno sportello dove mettere il rifiuto.

Link:

<http://archivio.earthday.it/Ciclo-dei-rifiuti/Cresce-la-famiglia-dei-cassonetti-smart-per-i-rifiuti-elettronici>