

CON INNO-WEEE LA FILIERA DEI **RAEE** DIVENTA PIU' EFFICIENTE

Raggiungere l'efficienza nella filiera dei **RAEE** è una sfida complessa per tutta l'Europa (Rinnovabili.it) – Trento, Cava de' Tirreni (Salerno) e Bath (Regno Unito) le città scelte per la sperimentazione di Inno-WEEE, il progetto europeo che punta a individuare sistemi innovativi per la tracciabilità dei **RAEE** (rifiuti da apparecchiature elettriche ed elettroniche), incrementandone al contempo la raccolta e prolungando il ciclo di vita dei prodotti riutilizzabili. Il progetto promuove i principi dell'economia circolare e vede la partecipazione di ENEA, Fondazione Bruno Kessler, **Ecodom**, Metellia Servizi e Dedagroup (coordinatore del progetto), in Italia, insieme all'azienda Better Points, nel Regno Unito, oltre alle tre amministrazioni locali dove sarà sperimentato. Tra le innovazioni presentate da ENEA a Ecomondo 2018, il progetto Inno-WEEE è finanziato dal fondo European Institute of Innovation & Technology con il supporto della partnership EIT Climate-KIC.