



Energia Ambiente Riciclo Mobilità Greenbuilding Smart City Ecodesign Innovazione Green Economy re-AUTO



Econormativa Cultura Eventi Miniguide AziendeGreen Blog

Mi piace 18 mila

Segui

Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Friuli Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino Umbria Valle d'Aosta Veneto

Articolo

Roma, 23 marzo 2016

Inserisci la parola chiave

## RAEE: Così 7 consorzi del riciclo creano un network d'eccellenza

Share 4 Tweet 2

*Il gruppo di consorzi italiani protagonisti del progetto europeo WEEELABEX coprono la gestione di oltre il 90% dei Raee prodotto ogni anno nel nostro paese*



(Rinnovabili.it) – In Italia la gestione dei rifiuti elettrici ed elettronici si muove all'unisono, condividendo impegno e obiettivi. La strada per dar corpo a questa comunione di intenti si chiama **WEEELABEX**, acronimo di WEEE LABORatory of EXcellence, ovvero "Laboratorio di eccellenza dei RAEE". Si tratta di

Utilizziamo i cookie per essere sicuri che tu possa avere la migliore esperienza sul nostro sito. Se continui ad utilizzare questo sito noi assumiamo che tu ne sia felice.

uniforme e strutturata al vertice del rispetto di tali standard in tutti i paesi europei, attraverso auditori particolarmente qualificati e opportunamente formati. Ideata dal WEEE Forum in collaborazione con i principali stakeholder della filiera RAEE, l'iniziativa si è guadagnata una lunga lista di adesioni a livello nazionale: Ecodom, Ecolight, ERP Italia, RAecycle, Remedia, **Cobat** ed eco'it. Un vero e proprio network di eccellenza.

I sette Sistemi Collettivi italiani che promuovono nel nostro Paese l'utilizzo di WEEELABEX nella verifica dei processi di trattamento dei rifiuti elettronici ed elettrici, coprono la gestione di **oltre il 90% dei e-waste** prodotto ogni anno in Italia. L'idea alla base dell'iniziativa è che gli **impianti certificati**, riescano così a garantire il raggiungimento di un livello qualitativo più elevato che implica un miglior posizionamento commerciale sul mercato e la possibilità di un confronto reciproco per il miglioramento continuo. Il progetto ha avuto in questi anni risultati ampiamente positivi: sin dal 2014 gli impianti di trattamento dei RAEE operanti in Italia hanno raccolto in modo costruttivo la sfida posta da WEEELABEX, assicurando **standard più elevati di qualità**: ad oggi, gli impianti di trattamento certificati WEEELABEX in Italia sono 24, su un totale di 118 nei 16 Paesi europei.

### Daily News



Roma, 23 marzo 2016  
RAEE: Così 7 consorzi del riciclo creano un network d'eccellenza...



Cupertino, 22 marzo 2016  
Apple presenta Liam, il robot che ricicla l'iphone...



Teramo, 21 marzo 2016  
Il riciclo della carta debutta a teatro...



San Diego, 17 marzo 2016  
Energia pulita dai pomodori scartati ...



Napoli, 16 marzo 2016  
Con Corepla in viaggio tra le best practices dell'economia circolare...



Tokyo, 14 marzo 2016  
Riciclo della plastica? Ci pensa il batterio mangia-PET...



Roma, 11 marzo 2016  
Grazie all'organico cresce la raccolta differenziata...



Stanford, 10 marzo 2016  
Rifiuti agricoli e CO2 per la plastica senza petrolio...



Roma, 10 marzo 2016



Torino, 9 marzo 2016  
Green City: così i bambini imparano il riciclo del legno...

[vedi tutte](#)

[archivio Daily News](#)

**Scrivi un Commento**

Il tuo indirizzo Email non verrà mai pubblicato e/o condiviso. I campi obbligatori sono contrassegnati con \*

Nome \*

Email \*

Sito Web

Commenta

Puoi usare questi HTML, tag e attributi: <a href="" title=""> <abbr title=""> <acronym title=""> <b> <blockquote cite=""> <code> <del> <em> <img alt=""> <pre> <strong>

Commenta



**Sondaggio**

**Come ridurrete la vostra impronta ecologica nel 2016?**

- utilizzando meno l'auto privata
- installando un impianto rinnovabile domestico
- con misure di efficienza energetica
- cercando di produrre meno rifiuti
- risparmiando più acqua
- limitando o abolendo il consumo di carne

[Vai ai risultati](#)

**I Correlati**

**Riciclo e recupero: Cobat**

**Cobat: la missione in**

**Accordo Cobat-CNA per**

**Cobat e Panorama**



Chi siamo  
 Contattaci  
 Mission  
 Comitato Scientifico  
 Link  
 Partner  
 Archivio Storico  
 Area Riservata



Con il Patrocinio di:

