

**Convegno  
L'Europa del Riciclo  
2 dicembre 2016**

**La Gestione dei rifiuti tra  
prevenzione e *esempi virtuosi***

**Barbara Meggetto  
Presidente  
Legambiente Lombardia**

## **LA raccolta differenziata è desiderabile?**

- \* Gestione rifiuti al 5° posto tra le preoccupazioni ambientali**
- \* non farla e' ritenuta una minaccia ambientale**
- \* non la fa chi non trova il servizio,  
non ha tempo, non ci crede**

**Chi può far cambiare idea? I cittadini e...**

## **Un nuovo stile di vita!**

- \* Comuni Ricicloni, uno strumento di monitoraggio**
- \* Più di 1500 comuni oltre il 65% di raccolta differenziata**
- \* Oltre 500 comuni rifiuti free, con un rifiuto residuo di 75kg/ab/anno**



## **I disastri del ciclo dei rifiuti “lineare”:**

- \* emergenze rifiuti degli anni ‘80, ‘90 e 2000**
- \* Traffici illegali di rifiuti speciali e pericolosi e la Terra dei fuochi**

## **Ma, in positivo, anche:**

- \* prima legge, in lombardia, con obbligo del 25% di R.D... Era il 1993**
- \* prgr lombardia del 2014, organico in tutti i comuni entro 2020**

## **Ingredienti per una buona raccolta differenziata:**

- \* volontà politica**
- \* Tecnici preparati e appassionati**
- \* cittadini sensibili e informati**
- \* tariffa puntuale**
- \* giornate di cura del territorio**

## **Esempi virtuosi:**

- \* Consorzio Contarina**
- \* premiato il sud con raccolte oltre l'80%**
- \* Cassano Magnago, vent'anni di r.d.**
- \* il mantovano al 78% a livello provinciale**
- \* il Consorzio Cem ambiente e l'ecuosacco**



## I progetti

- \* **Waste4Think-Moving towards life cycle thinking by integrating advanced waste management system – horizon 2020**
- \* **Comune di Seveso, Legambietne, Ars Ambiente, e 18 partner europei**
- \* **impegnati per aumentare R.D., ridurre produzione rifiuti nelle feste estive, applicare tariffa differenziata**

## **Che fine dovrebbero fare i rifiuti?**

### **Per i cittadini:**

- \* Devono essere trattati per produrre nuovi manufatti**
- \* Devono essere riutilizzati**
- \* Dovrebbe produrre energia**

**L'Economia Circolare, *l'anello mancante!***

**In base al piano d'azione UE 2015 UE del 2015**



## **l'economia circolare? VALE!**

- \* settore produttivo: risparmi per 600mld**
- \* emissioni climalternati: -2/-4%**
- \* posti di lavoro: fino a 3mln tra diretti e indotto (studio Ong britannica Wrap)**

## **Ambiente, occupazione, economia e contesto sociale: COSA CAMBIA?**

- \* dagli scarti, nuova materia prima**
- \* recupero e riutilizzo parte integrante dei processi industriali**
- \* Contenimento dell'inquinamento**
- \* Impianti industriali innovativi**
- \* nuova progettazione e nuovi design**

## **Un mondo produttivo in movimento:**

- \* recupero e riciclo pannolini, esempio di Fater**
- \* recupero e riutilizzo plastiche miste, con il Consorzio Contarina**
- \* rigenerazione di Raee medicali, Progetto LifeMed della Cooperativa Cauto Brescia**



## **Nuove Produzioni:**

- \* cialde compostabili**
- \* shopper in bioplastica compostabile**
- \* materiali per l'edilizia ricavati da materiale di scarto**
- \* rigenerazione dell'olio esausto**

## **Alcuni passi fondamentali:**

- \* Maggio 2015, legge su ecoreati**
- \* Ottobre 2015, legge su economia circolare dell'Emilia Romagna**
- \* Dicembre 2015, collegato ambientale**  
**(nuova ecotassa per le discariche, obbligo dei CAM per gli acquisti verdi, compostaggio di comunità, pannelli fotovoltaici a fine vita)**
- \* Giugno 2016, legge su sistema delle agenzie ambientali**

## **Le sfide**

- \* Creare la rete tra le migliori esperienze**
- \* Liberare definitivamente il nostro Paese dal problema rifiuti**
- \* Estendere buone pratiche in tutta Italia**
- \* Completare la rete impiantistica italiana (per organico, riciclo, preparazione per riutilizzo, innovazione per recupero materia da rifiuti non riciclabili)**
- \* applicare tariffa puntuale ovunque**





**Grazie dell'attenzione!**