



RIFIUTI

Risorsa destinata ad una seconda vita

Obiettivi e destinatari

La produzione di rifiuti (urbani e assimilati) della provincia di Torino è passata da 491 kg/abitante del 2010 a 479 kg/abitante del 2011: questa contrazione è da attribuirsi alla contingente crisi economica che porta alla riduzione dei consumi e conseguentemente dei rifiuti, ma è anche frutto di una più radicata abitudine dei cittadini a differenziare i rifiuti da smaltire.

Per migliorare la gestione della mezza tonnellata di rifiuti a testa che produciamo ogni anno, è necessario fare un ulteriore passo avanti nella considerazione *del rifiuto come risorsa*, ossia come *cosa destinata a una seconda vita*. Gli esempi legati ai materiali di uso più comune sono oramai ben noti: le bottiglie d'acqua in plastica possono diventare un caldo pile, un centinaio di tappi corona delle bottiglie possono diventare una chiave inglese, 800 lattine di alluminio possono essere utili per realizzare una caffettiera...

Ma esistono anche meno note e più recenti forme di recupero che, grazie alla messa a punto di tecnologie efficaci e sostenibili dal punto di vista economico e ambientale, possono essere adottate per riutilizzare altri materiali e sostanze come materia prima in molteplici settori: dai prodotti tessili, ai componenti elettrici ed elettronici, dai sottoprodotti dell'industria alimentare, ai mobili, ecc...

Il seminario, proposto dalla Camera di commercio di Torino con il suo Laboratorio Chimico e rivolto sia ai consumatori che alle aziende di qualsiasi settore, ha lo scopo di fornire spunti di riflessione e informazioni sulle novità in materia di riuso di materiali e sostanze, evidenziando i vantaggi che da queste possono derivare in ambito sia economico che ambientale.

Martedì
30 settembre 2014
dalle 8.30 alle 13.30
Sala Convegni

Laboratorio Chimico
Camera di Commercio
Torino
via Ventimiglia 165 - Torino

Programma

8.30 Registrazione dei partecipanti

9.00 Apertura dei lavori

Francesca Ilgrande, Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino

9.10 La Camera di commercio per gli operatori del settore rifiuti

Rosalba Del Vecchio, Settore Informazione ambientale Camera di commercio di Torino

9.30 Normativa di riferimento (europea, nazionale, regionale) ed evoluzione nel tempo in materia di gestione dei rifiuti. Definizione di rifiuto, materia prima seconda e sottoprodotto

Enrico Accotto, Regione Piemonte

10.20 Break

10.50 Andamento dell'industria e dei mercati del recupero: quadro delle dimensioni, tendenze e problematiche dei diversi settori

Letizia Nepi, Fise Unire

11.20 Casi studio: esempi di filiere per il recupero dei materiali

- Recupero dei pneumatici
- Recupero della plastica
- Recupero di inerti

12.20 Fondi europei per l'innovazione in campo ambientale: Life e Horizon

Marco Bortoli, Gruppo Impresa

12.50 Contiamoci.com: una community dove condividere buone pratiche quotidiane
Greta Golia, Contiamoci.com

13.10 Discussione con il pubblico

13.30 Chiusura lavori

Modera: **Francesca Ilgrande**, Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino

Segreteria organizzativa

Laboratorio Chimico
Camera di Commercio Torino
Via Ventimiglia, 165
10127 Torino
tel. 011 6700 241
fax 011 6700 100
labchim@lab-to.camcom.it

Note organizzative

L'incontro si terrà **martedì 30 settembre** dalle 8.30 alle 13.30 presso le sale seminariali del Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino, via Ventimiglia, 165. La partecipazione al seminario è gratuita, previa iscrizione sul sito www.promopoint.to.camcom.it/rifiuti **entro lunedì 29 settembre**.

Per maggiori informazioni contattare la Segreteria organizzativa:
labchim@lab-to.camcom.it