

L'ambiente

Società del riciclo, sfida alla crisi

Rifiuti, Italia ai vertici europei dello smaltimento «verde»: ecco le aziende più virtuose

L'industria del riciclo è una componente chiave della green economy europea con oltre 500 mila occupati. L'Italia ha una forte filiera del riciclo e si colloca, in termini di quantità prodotte, al secondo posto tra i paesi del vecchio continente - poco dietro alla Germania - con la più solida base di riciclaggio. Il Belpaese recupera, escludendo inerti e frazione organica, ben 33 milioni di tonnellate di materie seconde. Questi i dati emersi dal Rapporto «Il riciclo ecoefficiente. L'industria italiana del riciclo tra globalizzazione e sfide della crisi», a cura dell'Istituto di ricerche Ambiente Italia.

Nella VI edizione di EnergyMed verrà dato ampio spazio alle aziende che operano nel comparto "Recycle". Ecco le imprese che saranno presenti negli stand della Mostra: Proteg, leader nella trasformazione e nel recupero di oli e grassi vegetali esausti, nel cui stand sarà possibile ritirare l'apposita tanica di raccolta, oltre che ricevere materiale divulgativo. GreenBatt, che rigenera ogni tipo di accumulatore al piombo e offrirà ai visitatori un'analisi gratuita dello stato delle batterie al piombo e "buoni" per la rigenerazione delle batterie esauste. Sabox, azienda specializzata nella produzione e progettazione di packaging in cartone ondulato per il settore conserviero-pastaio,

anche quest'anno sarà uno dei protagonisti ad EnergyMed. Biomeco S.r.l. ha presentato "Deotrash", ultimo ritrovato tecnico per la sanificazione e la profumazione dei cassonetti, sia per uso domestico che per i contenitori Rsu. Detersufuso, prestigioso marchio di produzione e distribuzione di detersivi alla spina italiani, con sede a Bruscia ed oltre 100 punti vendita in tutta Italia, sarà presente ad EnergyMed 2013, dopo il successo della scorsa edizione.

Confrontarsi con i visitatori sulle tematiche inerenti la gestione e il riciclo degli oli lubrificanti usati, sulla riduzione degli impatti ambientali e sull'utilizzo virtuoso dei rifiuti: con questi obiettivi il **Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati (Coou)**, che coordina a livello nazionale la raccolta e il riciclo di questa tipologia di rifiuto, partecipa per la prima volta a EnergyMed. In 30 anni di attività il **Coou** ha raccolto circa 5 milioni di tonnellate di olio usato: si stima che la rigenerazione dell'olio lubrificante abbia consentito ad oggi un risparmio complessivo di quasi 3 miliardi di euro. Napoletana Plastica, azienda specializzata nella produzione di films e sacchetti in polietilene e materiali biodegradabili, utilizzati soprattutto nel campo dell'ecologia e della raccolta differenziata, offre un'ampia gamma di contenitori utili all'implementazione dei servizi, ed è attiva nel settore dell'installazione di distributori automatici di sacchi e kit.

Lo smaltimento di rifiuti alimentari richiede una profonda conoscenza della normativa in materia, di attrezzature particolari e di personale qualificato: tutte caratteri-

stiche che hanno permesso alla Fargeco di diventare un punto di riferimento in questo settore in tutto il Centro-Sud Italia. I servizi di Fargeco si concentrano nell'ambito del trasporto e smaltimento di rifiuti solidi e liquidi, sia industriali che civili, e trovano massima espressione nella raccolta e recupero degli oli vegetali esausti. A breve l'azienda espletterà anche servizi di bonifica dei materiali contenuti amianto.

Tra i protagonisti di EnergyMed all'interno del Salone "Recycle", MI.SO S.r.l. si occupa del recupero di rifiuti di origine animale e vegetale, in particolare è specializzata nella raccolta, smaltimento e lavorazione di sottoprodotti di origine animale e di **oli esausti** e di grassi di cottura. L'impianto della MI.SO S.r.l. è nell'area Asi di Caivano, dove viene eseguita la trasformazione delle materie recuperate e successivamente riutilizzate in ambito zootecnico.

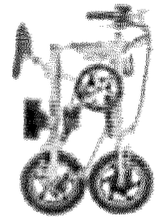
Un processo virtuoso che esprime la chiara volontà di queste aziende di contribuire alla realizzazione di una "Recycling Society" con innovazioni e produzioni sostenibili che abbiano immediate ricadute sul territorio in termini economici, ambientali e sociali. Il tema del riciclo si prospetta quale una delle opzioni strategiche fondamentali verso un'economia altamente competitiva a basse emissioni di carbonio.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

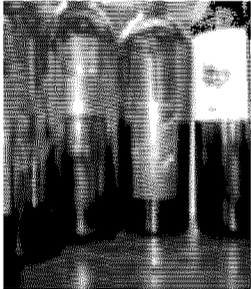
Obiettivi
Innovazioni
e tecnologie
sostenibili
con ricadute
in termini
economici
e sociali

Green economy

Dal recupero di oli esausti alle batterie rigenerate l'industria del riciclaggio conta 500mila occupati



www.ecostampa.it



L'eccellenza L'arte del vino

La green economy è figlia della salvaguardia di un ambiente naturale sano, in buone condizioni terricole e bioclimatiche. Tocca ad Antonio Iovino e alla sua piccola azienda vinicola in

località Monte Spina custodire la tradizione agricola puteolana. La famiglia Iovino, di generazione in generazione, porta avanti la tradizione antica dell'arte del vino.

La mobilità Test drive su veicoli ecologici

Il Salone "MobilityMed", sezione dedicata alla mobilità sostenibile, mette in mostra la realizzazione di veicoli ecologici. Ad EnergyMed 2013 il mondo delle due ruote sarà in esposizione nella sua veste green. I visitatori potranno provare alcuni dei mezzi elettrici nell'area Test Drive. ING4ENERGY presenterà la nuova gamma di scooter elettrici, segway e biciclette a pedalata assistita.



I dati

L'Italia recupera 33 milioni di tonnellate di materie seconde

Speciale | 95

L'ambiente
Società del riciclo, sfida alla crisi

Ritorna con le nuove
Opzioni Mensili
di Bip Mobile

bip MOBILE

| | |
|------------------|-------------------|
| 500 minuti 5€ | 1000 minuti 9€ |
|------------------|-------------------|

2GB al mese per navigare su Internet

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.