



## Servizio Rifiuti e Inquinamento

Osservatorio Provinciale Rifiuti

### Info rifiuti

*Mensile di informazione rivolto ai Comuni sui rifiuti e sulla raccolta differenziata  
[Anno 6 Nr. 66 - 15 04 2012]*

#### In Provincia di Mantova

#### Compilazione dati su O.R.SO per i Comuni

Si è conclusa il **31 marzo 2012** la raccolta dati sulla gestione dei rifiuti urbani 2011. Tutti i comuni della provincia hanno compilato la scheda nei tempi previsti dalla normativa regionale.

Ora i dati verranno "bonificati" dall'osservatorio provinciale rifiuti e nei prossimi mesi saranno messi a disposizione per le possibili elaborazioni in previsione dell'elaborazione del prossimo Piano Provinciale Gestione Rifiuti (PPGR) e per la stesura dell'annuale rapporto rifiuti.

*(Fonte: Osservatorio Provinciale Rifiuti)*

#### WWF, sfida tra studenti per il riciclo di pile e batterie

Imparare a ridurre l'utilizzo delle pile, a usare maggiormente le batterie ricaricabili e a smaltire correttamente entrambe. Sono i punti forti del progetto realizzato per l'ERP (European recycling platform) e WWF che coinvolgerà 18 scuole in 6 città

A Mantova viene coinvolta l'**elementare Nievo** (Comprensivo Mantova 2) con i suoi 500 alunni. A conclusione del progetto tutte le classi saranno coinvolte, in maggio, in un mese di raccolta straordinaria delle pile esauste in apposti contenitori forniti agli Istituti.

*(Fonte: stampa locale - osservatorio provinciale rifiuti)*

#### In città scatta l'ora del porta a porta.

La raccolta domiciliare è partita il 10 aprile dai quartieri Boma, Castiona e Montata Carra, sono 300 le famiglie coinvolte. Il metodo di raccolta utilizzato è il "classico" di Mantova Ambiente replicato ormai da anni in molti comuni della provincia.

Il kit per la raccolta rifiuti urbani è così costituito:

- 60 sacchi gialli per la raccolta della plastica e polistirolo;
- 1 contenitore bianco per carta e cartone e contenitore per bevande;
- 2 contenitori marroni per la raccolta dell'organico (uno dei quali da mettere sotto il lavello);
- 1 contenitore blu per il vetro e le lattine/barattoli in alluminio o acciaio;
- 1 contenitore verde per il residuo non differenziato.

La raccolta viene scandita da un eco calendario che fissa i giorni di esposizione dei contenitori stessi.

"Sarà dura, ma non c'è alternativa, occorre essere bravi e virtuosi pensando alle generazioni che verranno", sono le parole dell'Assessori all'Ambiente **Anna Maria De Togni**.

Per il resto della città le ipotesi sono due, la prima prevede il mantenimento del sistema attuale, con i dovuti aggiustamenti (si parla di "cosmesi" dei cassonetti per il centro storico),.

L'ipotesi b è quella di estendere la raccolta domiciliare al centro storico secondo una "formula d'eccellenza", intensificando magari la frequenza di raccolta e schierando dei mezzi elettrici, tenendo come esempio il modello utilizzato a Perugia.

*(Fonte: stampa locale - osservatorio provinciale rifiuti)*

#### Bene la raccolta rifiuti a Castiglione delle Stiviere, Indecast cala le tariffe

La raccolta domiciliare dei rifiuti va bene, partita a metà ottobre del 2010, dopo poco più di un anno ha consentito di passare dal 53% al 76% nella percentuale di raccolta differenziata.

Un risultato che ha permesso alla società ecologica comunale (Indecast) di proporre al comune una diminuzione della tariffa a carico degli utenti del **3%** in media.

*(Fonte: stampa locale - osservatorio provinciale rifiuti)*

## In Italia

### Dal 1° maggio piatti e bicchieri usa e getta nella raccolta differenziata

A partire dal primo maggio i piatti e i bicchieri di plastica faranno parte dei prodotti che è possibile inserire nella raccolta differenziata degli imballaggi in plastica e conferire quindi al Consorzio Corepla per il successivo avvio a riciclo. E' quanto emerso dalla riunione, a Firenze, del Comitato di Coordinamento Anci-Conai che ha deliberato importanti modifiche relative alla raccolta differenziata degli imballaggi in plastica. E' stato deciso inoltre di posticipare al primo luglio l'introduzione delle nuove fasce di qualità, previste dall'Accordo Quadro in essere, e di applicarle con maggiore gradualità, garantendo in questo modo ai Comuni ed alle aziende che effettuano la raccolta più tempo per migliorare le loro prestazioni. Infine, entro un mese saranno perfezionate le integrazioni agli allegati tecnici, che ufficializzeranno le nuove fasce di qualità.

(Fonte: ecosportello news)

### Meno plastica grazie alle case dell'acqua a Milano

A dirlo, nel corso del World Water Forum di Marsiglia, è **Roberto Colombo**, presidente di Inanomi (Infrastrutture Acque Nord Milano), che ha reso noto i dati di consumo di acqua in bottiglia per l'Italia illustrando l'impatto ambientale delle **81 case dell'acqua in provincia di Milano**.

Più precisamente, con un'erogazione media giornaliera di **2.500** litri d'acqua, le **81** case hanno permesso nel 2011 un risparmio di **32 milioni e 21mila bottiglie di plastica**, che in termini di impatto ambientale equivale al trasporto su **3mila 252 tir**, al consumo di **1.936 tonnellate di petrolio e di 15mila 490 metri cubi di acqua**,

(Fonte: ecosportello news)

### Rifiuti in Europa secondo Eurostat

In Europa lo Stato che produce più rifiuti per persona è **Cipro** con ben **760** chili a testa. Molto alti anche i valori di Paesi considerati all'avanguardia come Lussemburgo, Danimarca e Irlanda, tutti sopra i **600** chili pro-capite. Sotto i **400** chili per persona ci sono Lituania, Romania, Slovacchia, Repubblica Ceca, Polonia, Estonia e Lettonia.

**Italia 532 kg/ab\*anno (anno 2010) – Provincia di Mantova 555 kg/ab\*anno (anno 2010)**

Eurostat fornisce anche i dati sul destino di queste montagne di rifiuti. A livello europeo il **38%** finisce nelle discariche, il **22%** viene incenerito, il **25%** viene riciclato ed infine il **15%** viene trasformato. Questo il quadro dell'**Italia**: il **51%** dei rifiuti finisce in discarica, il **15%** negli inceneritori, il **21%** viene riciclato, il **13%** viene trasformato. Bulgaria, Romania e Lituania mettono in discarica più del 94% dei loro rifiuti, mentre Danimarca, Svezia e Olanda sono i Paesi dove più diffusi sono gli inceneritori che smistano più del 40% dei rifiuti. La **Germania** è il Paese dove si ricicla di più, ben il 45% del totale. Seguono Belgio (40%), Slovenia (39%) e Svezia (33%). Riciclo e riutilizzo dei rifiuti insieme raggiungono punte 70% in Austria e superano il 60% in Belgio e Germania.

(Fonte: Eurostat)

Settore Ambiente - Servizio Rifiuti e Inquinamento - Osservatorio provinciale rifiuti

**PROVINCIA DI MANTOVA** [osservatorio.rifiuti@provincia.mantova.it](mailto:osservatorio.rifiuti@provincia.mantova.it)

Via Don Maraglio, 04 - 46100 Mantova - tel. 0376 401 433 - fax 0376 366 956