

CURA DELLA CASA COMUNE



Luciana e Mario
Fontanafredda marzo 2016

RIFIUTI



Se li rifiuto,
li metto
alla porta.
Mi conviene.

Con la raccolta porta a porta salvi l'ambiente.



I rifiuti in natura: tempi di degradazione



I Cittadini e le amministrazioni comunali



Con il conferimento termina il compito dei cittadini che devono rigorosamente attenersi alle regole del sistema di raccolta definite dalle amministrazioni comunali.

Le abitazioni sono il luogo dove ha inizio il processo con la separazione dei rifiuti e l'organizzazione in casa da parte dei cittadini.



Le aziende di raccolta

Gli attori coinvolti



Il trasporto dei diversi materiali agli impianti convenzionati conclude i compiti delle aziende.

È compito delle aziende il posizionamento e lo svuotamento dei contenitori secondo le regole stabilite con il Comune.



Testo Unico Ambientale: linee guida

Separazione rifiuti e
corretto conferimento
ai fini del riciclo / recupero
di materia

RACCOLTA DIFFERENZIATA

*recupero materie
secondarie*



Spesa consapevole:
acquisto di prodotti
con pochi imballaggi

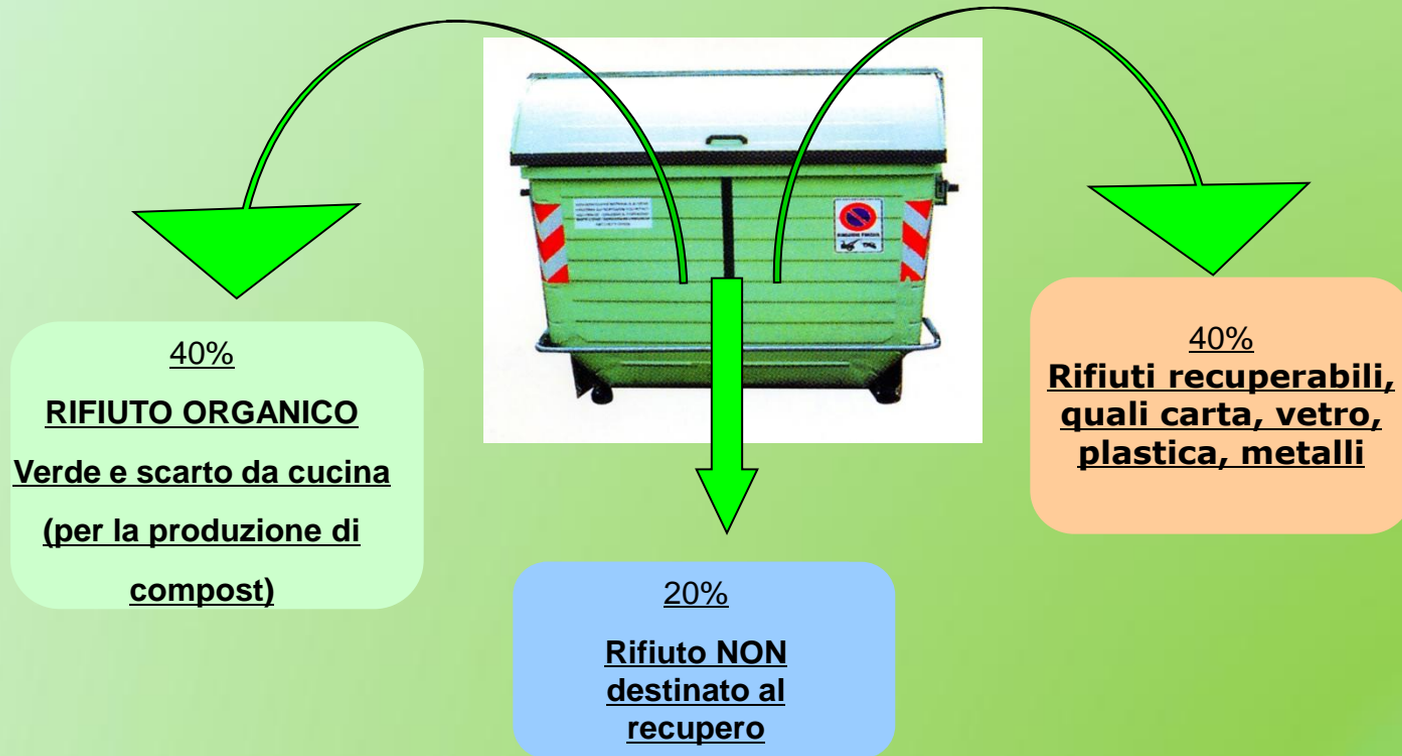
RIDUZIONE

*della produzione
di rifiuti*



La Raccolta Differenziata

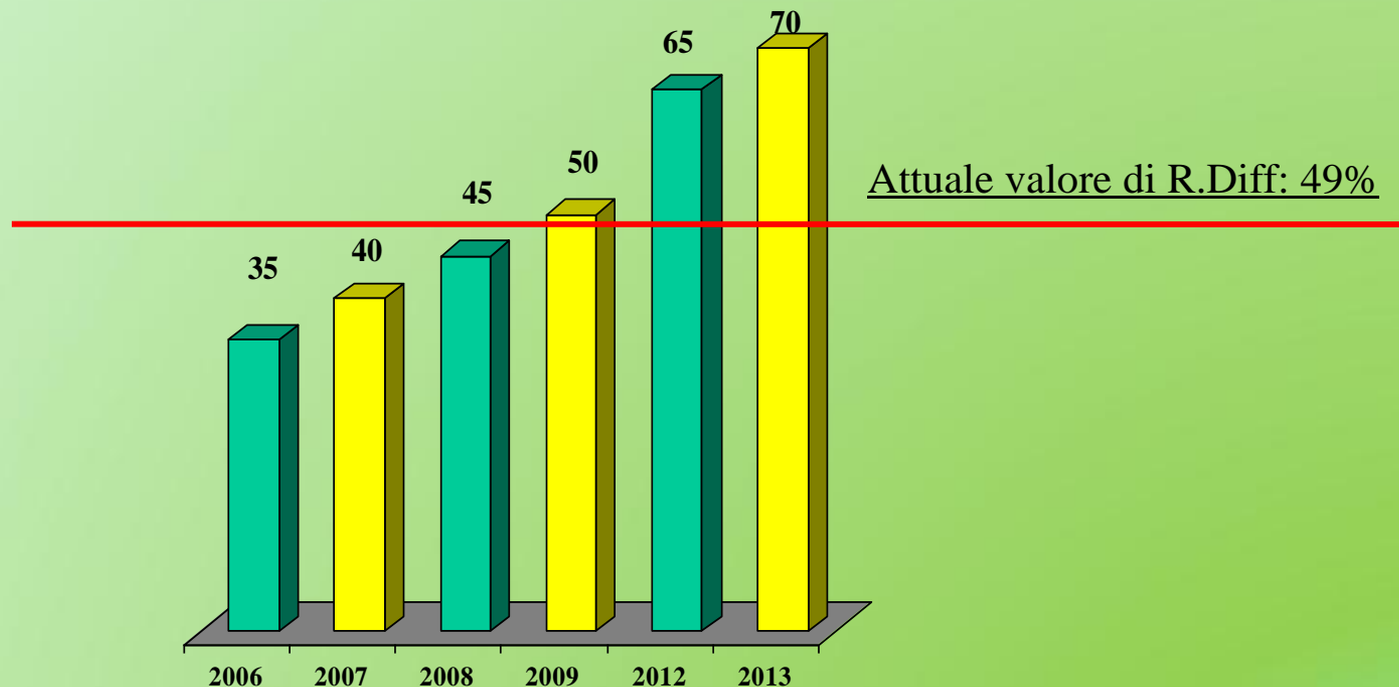
DI COSA È COMPOSTO IL RIFIUTO PRODOTTO INDIFFERENZIATO?



**PRIMA DEL PORTA A PORTA A PORTA LA PERCENTUALE DI RIFIUTO
RACCOLTO IN MANIERA DIFFERENZIATA
NELLE CAMPANE LUNGO LE STRADE ERA PARI AL 42,5%
CON IL PORTA A PORTA È 49%**

La Raccolta Differenziata: percentuali da raggiungere

LEGGE AMBIENTALE e FINANZIARIA 2007



**IL COMUNE CHE NON RAGGIUNGE GLI OBIETTIVI
VIENE PENALIZZATO : PAGA UNA MAGGIORE
ECOTASSA**

L'umido organico

La frazione umida deve essere separata per essere trasformata

in compost

(fertilizzante naturale)



Fanno parte di questa frazione anche i fazzoletti di carta, le salviette, la carta da cucina

Verde e ramaglie

Compost di Primavera 2016

La carta, il cartone e il cartone per bevande



confezioni 100% rinnovabili



Moltissimi imballi, anche alimentari, sono costituiti da cartoncino; vanno nel contenitore grigio coperchio arancione i contenitori dei succhi di frutta (TETRA PAK)

Imballaggi in Plastica, Lattine : la raccolta multimateriale



PET, HDPE, PVC, LDPE, PP (polipropilene), PS (polistirene) e altri.



1 Maggio 2012
COREPLA (Consorzio Recupero
Plastiche)



Si possono conferire tutte le bottiglie e i contenitori in plastica (come le vaschette e i vasetti) e anche tutti gli altri imballaggi in plastica come ad esempio i sacchetti.

Sono ammesse anche le vaschette di polistirolo per uso alimentare.

Tutti i contenitori in alluminio (AL) ed in acciaio (ACC) sono recuperabili: lattine, vaschette, barattoli.

Contenitori di vetro di qualsiasi colore e forma (nella raccolta multimateriale)

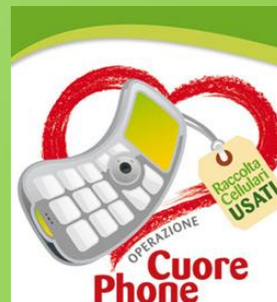


Il vetro è un materiale eterno:
non è biodegradabile e può essere riciclato
all'infinito.

Rifiuti pericolosi r.u.p. (pile e farmaci)



Pile esaurite (Piombo) e medicinali scaduti, cartucce stampante, indumenti, devono essere inseriti solo negli appositi contenitori che si trovano nei supermercati, nelle rivendite di pile e nelle



la raccolta differenziata delle Scarpe da running e ginnastica

I RAEE

I RAEE sono Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche, suddivise in 5 diversi raggruppamenti:

R1: Grandi apparecchi di refrigerazione, frigoriferi, congelatori, altri grandi elettrodomestici per la refrigerazione e il condizionamento;

R2: Altri grandi bianchi: lavatrici, asciugatrici, lavastoviglie, apparecchi per la cottura, stufe elettriche, forni a microonde, apparecchi elettrici per il riscaldamento e altri grandi apparecchi elettrici;

R3: TV e monitor con o senza tubo catodico;

R4: Apparecchiature informatiche, apparecchiature di consumo, piccoli elettrodomestici, apparecchi di illuminazione, tutto quanto non esplicitamente presente negli altri raggruppamenti;

R5: Sorgenti luminose (tubi fluorescenti, lampade fluorescenti compatte, lampade a scarica ad alta intensità, comprese lampade a vapori di sodio ad alta pressione e lampade ad alogenuri metallici, lampade a vapori di sodio a bassa pressione, lampade a Led).



olio di frittura, olio esausto



Pannolini e pannoloni



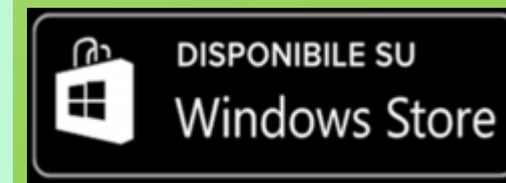
APPLICAZIONE MOBILE

L'applicazione gratuita, disponibile in italiano ed inglese (con alcune personalizzazioni anche in francese e rumeno), ha lo scopo di fornire ai cittadini tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata dei rifiuti nei Comuni serviti da Ambiente Servizi SpA.

Alcune delle funzioni ed informazioni contenute riguardano:

- **il calendario del servizio porta a porta con le date delle prossime raccolte per ogni tipologia di rifiuto e la possibilità per l'utente di impostare un promemoria personale;**
- **le modalità di separazione ed esposizione dei rifiuti;**
- **il centro di raccolta più vicino con le giornate e gli orari di apertura, le tipologie di rifiuti che possono essere conferiti, l'indirizzo e la delocalizzazione sulla mappa;**
- **l'Ecodizionario, un comodo vademecum che descrive oltre 400 tipologie di rifiuti e le relative modalità di smaltimento, con indicazione della prossima data di raccolta;**
- **il Servizio Clienti che permette di richiedere informazioni (su servizi, pagamenti, fatture, etc.), preventivi (ritiro ingombranti, rifiuti aziendali, amianto, agricoli, etc) e inviare segnalazioni (es. mancate raccolte, contenitori da sostituire, rifiuti abbandonati, etc.) allegando anche una foto geo-referenziata.**

D'ora in poi la raccolta differenziata sarà ancora più semplice ed efficace!



CREATIVI PER L'AMBIENTE

L'educazione ambientale rappresenta da sempre per Ambiente Servizi uno dei punti di forza nel dialogo tra la nostra azienda e le realtà locali e costituisce per noi un impegno costante per fare dei giovani di oggi i cittadini consapevoli e attivi di domani.



Allo stato attuale già un centinaio di classi hanno aderito all'iniziativa dei laboratori in classe, permettendo così la continuità educativa.

Il percorso prevede anche per quest'anno una visita finale all'impianto Eco Sinergie di San Vito al Tagliamento, dove poter rendersi conto e concretizzare i concetti appresi in classe durante le lezioni.

Progetto "ASSO&PRO l'Ambiente: Allo scopo di continuare l'opera di sensibilizzazione delle tematiche ambientali, questa Società intende sviluppare, in collaborazione con le Associazioni e le Pro Loco che organizzano Sagre e Feste paesane nel territorio servito da Ambiente Servizi,

DOMANDE	
1 - chi personalmente attua la corretta suddivisione dei rifiuti a casa?	
Io	
la mamma o altri famigliari	
2 – effettuare una corretta suddivisione dei rifiuti quanto serve a migliorare l’Ambiente?	
niente	
poco	
molto, moltissimo	
3 - atteggiamenti e disponibilità verso l’attività di corretta suddivisione dei rifiuti	
molta o moltissima soddisfazione	
poca o nulla soddisfazione	
4 – difficoltà e impegno necessario per attuare la corretta suddivisione	
poca o nessuna	
molta o moltissima	
5- suggerimenti e proposte	

GIORNATE CEI 2016

1 settembre, XI Giornata per la Custodia del Creato

1 settembre, II Giornata Mondiale di Preghiera per la Cura del Creato

8 novembre, LXVI Giornata Nazionale del Ringraziamento.

GIORNATE CIVILI 2015 Nazionali, Europee e Mondiali

5 febbraio e la giornata mondiale di prevenzione dello spreco

19 febbraio XI Giornata del Risparmio Energetico. “M’illumino di meno”

11-12 marzo “Nontiscordardimè” operazione scuola pulite, campagna di LEGAMBIENTE

22 marzo, XXIII “Giornata Mondiale dell’Acqua” (World Water Day)

5 giugno, XLIII “Giornata Mondiale dell’Ambiente” (1972)

9 ottobre, “Giornata Nazionale in Memoria delle Vittime dei Disastri Ambientali e Industriali Causati dall’Incuria dell’Uomo”

16 ottobre, Giornata Mondiale dell’Alimentazione

1 al 15 maggio 2016, VII Settimana Europea per la Riduzione dei Rifiuti (SERR)