

# GUIDA ALLA RACCOLTA DIFFERENZIATA

SOCIETÀ CANAVESANA SERVIZI SPA



**Società  
Canavesana  
Servizi**

# LE PAROLE FANNO LA DIFFERENZA

---

GLOSSARIO DELLA RACCOLTA  
DIFFERENZIATA



# RACCOLTA DIFFERENZIATA

---

CHE COS'È?

## **Dlgs art 152/06 art 183 comma 1 lettera p**

È "la raccolta in cui un flusso di rifiuti è tenuto separato in base al tipo ed alla natura dei rifiuti al fine di facilitarne il trattamento specifico".



## **In cosa consiste?**

Chi produce i rifiuti (i cittadini, le industrie, i negozi, le attività produttive) li deposita negli appositi contenitori (sacchi, contenitori e campane), o nei Centri di Raccolta, perché possano venire recuperati e riciclati o venire smaltiti se non sono più recuperabili

# IMBALLAGGIO

---

CHE COS'È?

## **Dlgs art 152/06 art. 218 comma 1, lettera a**

È "il prodotto, composto di materiali di qualsiasi natura, adibito a contenere determinate merci, dalle materie prime ai prodotti finiti, a proteggerle, a consentire la loro manipolazione e la loro consegna dal produttore al consumatore o all'utilizzatore, ad assicurare la loro presentazione, nonché gli articoli a perdere usati allo stesso scopo".



## **In cosa consiste?**

tutto ciò che serve per contenere, sostenere, trasportare o preservare un prodotto per tutto il suo ciclo di vita

# CENTRO DI RACCOLTA

---

CHE COS'È?

**D.M. 8 Aprile 2008 e smi "Disciplina dei centri di raccolta dei rifiuti urbani raccolti in modo differenziato"**

**Dlgs art 152/06 art. 183 comma 1, lettera mm**

È "l'area presidiata ed allestita, senza nuovi o maggiori oneri a carico della finanza pubblica, per l'attività di raccolta mediante raggruppamento differenziato dei rifiuti urbani per frazioni omogenee conferiti dai detentori per il trasporto agli impianti di recupero e trattamento".



**In cosa consiste?**

sono luoghi a disposizione dei cittadini ed attività non domestiche in cui conferire i rifiuti in modo differenziato e che per dimensione e tipologia non hanno contenitori stradali o a casa disponibili

# RIFIUTO INGOMBRANTE

---

CHE COS'È?

## **Codice Europeo dei Rifiuti 20 03 07**

È “un rifiuto residuo di grandi dimensioni che non ha trovato collocazione in altre tipologie di raccolta differenziata; in altre parole è ingombrante il rifiuto che residua da tutte le raccolte differenziate, avente dimensioni unitarie tali da non poter essere conferito all'ordinario sistema di raccolta.”



## **In cosa consiste?**

sono quei rifiuti per i quali non è previsto il conferimento in nessuna delle tipologie di raccolta differenziata disponibili. Possono essere, inoltre, composti da materiali differenti che implicano un processo dedicato di smaltimento / trattamento.

# LA REGOLA DELLE 5 ERRE

PER UNA GESTIONE SOSTENIBILE DEI RIFIUTI

1

## RIDUZIONE

### USA MENO RISORSE

Concreta riduzione dei rifiuti all'origine.

*Ad es. Riduzione degli imballaggi per la confezione dei prodotti, la progettazione eco-sostenibile e gli stili di vita sobri da parte dei cittadini.*

2

## RIUSO

### RECUPERA E RIUTILIZZA PRODOTTI

Implica il recupero di un oggetto prima che diventi un rifiuto.

*Ad es. Lavaggio delle bottiglie di vetro per poterle riutilizzare, o il ricondizionamento dei telefoni cellulari*

3

## RICICLO

### TRASPORTA UN MATERIALE DI SCARTO IN NUOVA MATERIA PRIMA

Attraverso il recupero dei materiali, si dona una seconda vita a oggetti o prodotti che vengono reimmessi nel ciclo produttivo.

*Ad es. Frantumazione del vetro, fusione del metallo trasformata in materia seconda.*

4

## RACCOLTA

### DIFFERENZIAZIONE DEI RIFIUTI

Il conferimento dei rifiuti in appositi contenitori e raccolta con differenti modalità (porta a porta, contenitori stradali, centri di raccolta) predisposte dalle amministrazioni locali permette di ridurre il rifiuto indifferenziato e risparmiare materia prima.

*Ad es. Raccolta differenziata*

5

## RECUPERO

Trasformazione dei rifiuti non tossici in fonti energetiche (termica / elettrica) o in materiale inerte per l'edilizia.

*Ad es. Impiego di materiali da demolizioni edili come fondo stradale, energia ricavabile attraverso la combustione di materiali di scarto nel termovalorizzatore*

# I RIFIUTI NON SONO TUTTI UGUALI

ALCUNE SEMPLICI INDICAZIONI PER FARE UNA BUONA RACCOLTA DIFFERENZIATA



# COME UTILIZZARE I CONTENITORI



1.

Separare materiali diversi. A ciascuno il proprio contenitore.

2.

Ridurre il volume dei rifiuti al massimo

3.

Non abbandonare i rifiuti fuori dai contenitori



## ORGANICO

---



CIRCA IL 30% DEI RIFIUTI  
PRODOTTI DA UNA  
PERSONA È COMPOSTA DA  
RIFIUTI ORGANICI

### ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- USA SOLO SACCHETTI BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI
- SGOCCIOLA I RIFIUTI E NON PRESSARLI
- CHIUDI BENE IL SACCHETTO

### LO SAPEVI CHE?

1. Il ciclo del rifiuto organico è un esempio perfetto di economia circolare: può essere trasformato in compost (fertilizzante per le piante), biometano, biocarburante (in sostituzione dei carburanti fossili)
2. Gli avanzi e gli scarti possono essere riutilizzati in cucina in modo creativo così eviti gli sprechi
3. Se conservi i cibi in un luogo adatto puoi evitare che si deteriorino prima del tempo

### ALCUNI ESEMPI:

**NO!**

- Lettiere per animali non biodegradabili e compostabili
- Fazzoletti di carta
- Carta forno
- Sfalci e potature
- Legno trattato

- Avanzi cucina
- Fondi caffè e filtri tè
- Scarti carne e pesce
- Uova e gusci
- Foglie e fiori secchi da interno
- Semi e granaglie
- Tappi di sughero
- Cenere
- Tovaglioli di carta e carta da cucina con residui organici
- Stoviglie solo se compostabili

**YES!**



## COMPOSTAGGIO



I RIFIUTI DA  
COMPOSTAGGIO  
DOMESTICO SONO IL 3.7%  
(267 MILA TONNELLATE)  
DEL TOTALE DEI RIFIUTI  
ORGANICI PRODOTTI

### ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- SCEGLI UN LUOGO OMBREGGIATO E ASCIUTTO
- MESCOLA MATERIALI SECCHI E UMIDI PER FACILITARE IL RICAMBIO D'ARIA
- NON TUTTI I RIFIUTI ORGANICI SONO ADATTI AL COMPOSTAGGIO: PRESTA ATTENZIONE A CIÒ CHE INSERISCI

### LO SAPEVI CHE?

Consiste in un processo naturale che trasforma gli scarti vegetali e la frazione umida dei rifiuti in compost, da utilizzare per migliorare le caratteristiche del terreno, esprimendo appieno il concetto di sostenibilità economica ed ambientale.

### ALCUNI ESEMPI:

#### INSERISCI CON MODERAZIONE...

- Scarti di ossa e lische di pesce
- Erba tagliata del prato
- Carne, pesce compresi ossa e lische
- Croste di formaggio

**YES!**

- Avanzi di frutta e verdura
- Uova e pane
- Fondi di caffè e tè
- Fogliame e fiori
- Sfalci e ramaglie



## CARTA E CARTONE

---

IN UN ANNO IN ITALIA  
RICICLIAMO IN TUTTO  
QUASI 3.5 MILIONI DI  
TONNELLATE (57.5 KG PER  
ABITANTE) .  
IL VANTAGGIO?  
E' COME SE NON  
USASSIMO L'AUTO PER 6  
GIORNI DI FILA.

### ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- TOGLI PUNTI METALLICI O NASTRO ADESIVO
- LA CARTA UNTA / CON RESIDUI ORGANICI NON È RICICLABILE
- SCHIACCIA CARTA E CARTONE IL PIÙ POSSIBILE

### CONSIGLI UTILI PER EVITARE LO SPRECO DI CARTA

1. Limita il numero di fogli stampati
2. Usa sempre entrambe le facciate dei fogli
3. Ricicla con creatività carta e cartone avanzati (maschere di carnevale, ventagli, giochi, ...)

### ALCUNI ESEMPI:

**NO!**

- Carta da forno e da cucina
- Scontrini in carta termica
- Fazzoletti di carta
- Carta e cartone sporco di cibo / di sostanze chimiche /unto
- buste da spedizione imbottite

**YES!**

- Giornali e riviste
- Scatole di cartone o cartoncino
- Tetrapak e poliaccoppiati
- Cartone per latte o succhi di frutta
- Sacchetto del pane
- Fogli e quaderni
- Scontrini in carta semplice



## IMBALLAGGI IN PLASTICA E METALLO



GRAZIE ALLA  
RACCOLTA  
DIFFERENZIATA E  
AL RICICLO È  
STATO POSSIBILE  
EVITARE  
L'IMMISSIONE IN  
DISCARICA DI  
CIRCA 34 MILIONI  
DI METRI CUBI DI  
RIFIUTI.

### ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- INSERISCI SOLO IMBALLAGGI IN PLASTICA E METALLO
- RIMUOVI I RESIDUI DAL CONTENITORE
- SCHIACCIA L'IMBALLAGGIO IL PIÙ POSSIBILE
- RIMUOVI MATERIALI DIVERSI (AD ES. ETICHETTA DI CARTA DALLE BOTTIGLIE)

### CONSIGLI UTILI PER EVITARE LO SPRECO DI PLASTICA

1. Acquista prodotti sfusi (alimenti/ detersivi/igiene personale)
2. Elimina oggetti monouso (piatti/ bicchieri/posate)
3. Usa l'acqua del rubinetto o rifornisciti alle casette dell'acqua

### ALCUNI ESEMPI:

**NO!**

- Secchi e bacinelle
- Ombrelli
- Posate monouso / cannucce
- Gomma / ciabatte
- Penne e cancelleria
- Spazzolini / rasoio usa e getta
- Giocattoli

**YES!**

- Bottiglie di plastica
- Lattine di alluminio-metallo
- Contenitori di polistirolo
- Flaconi e tubetti per alimenti o igiene della persona
- Contenitori in polistirolo
- Pluriball
- Pellicole da imballaggio
- Piatti/Bicchieri in plastica monouso senza residui



## IMBALLAGGI IN VETRO

---



IL VETRO PRODOTTO DAL VETRO DI SCARTO RIDUCE DEL 20% L'INQUINAMENTO ATMOSFERICO E DEL 50% QUELLO IDRICO

### ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- INSERISCI SOLO IMBALLAGGI IN VETRO (BOTTIGLIE E VASETTI)
- RIMUOVI MATERIALI DIVERSI (TAPPI METALLICI, COLLARINI, CUSTODIE)
- INSERISCI BOTTIGLIE E BARATTOLI SFUSI, SENZA IL SACCHETTO DI PLASTICA USATO PER TRASPORTARLI

### CONSIGLI UTILI PER EVITARE LO SPRECO DI VETRO

1. Recupera gli imballaggi in vetro dei prodotti che acquisti: garantiscono assenza di reazioni chimiche tra contenuto e contenitore, trasparenza e impermeabilità ai raggi ultravioletti, proteggono gli alimenti e aumentano la durata dei prodotti
2. Ricicla i barattoli e i contenitori in vetro per conservare il cibo e tenerlo fresco più a lungo

### ALCUNI ESEMPI:

- Ceramica
- Cristallo
- Pyrex
- Lampadine / neon
- Specchi
- Lastre di vetro

**NO!**

**YES!**

- Bottiglie in vetro
- Barattoli in vetro
- Contenitori / flaconi in vetro



## CENTRI DI RACCOLTA

---

### COME CONFERIRE I RIFIUTI AL CENTRO:

1. I rifiuti vanno conferiti già separati e differenziati
2. Ogni rifiuto prevede un quantitativo massimo conferibile ad ogni accesso per ogni tipologia
3. Sono ammessi conferimenti solo da utenti domestici residenti e domiciliati nei comuni di SCS
4. Gli utenti NON domestici possono accedere solo al Centro di raccolta di Ivrea in base al regolamento e all'iscrizione all'Albo Gestori Ambientali

### TIPOLOGIE DI RIFIUTI AMMESSI:

Carta e cartone / Imballaggi in plastica e metallo

Pile e batterie / bombole e bombolette / cartucce e toner esauriti

Apparecchiature elettriche ed elettroniche / Lampade e neon

Lettiere per animali e stracci

Legno / Sfalci e potature

Bottiglie e barattoli in vetro / lastre di vetro

Pneumatici / Latte di vernice

Oli commestibili / Oli minerali

Abiti / Materassi / Divani / Mobili

Inerti (wc, lavandini, piastrelle)



## RITIRO INGOMBRANTI A DOMICILIO

---

- Armadi
- Tavoli
- Divani, poltrone, sedie;
- Reti e strutture dei letti
- Giocattoli voluminosi
- Lampadari
- Biciclette
- Assi da stiro

## ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

### RITIRO A DOMICILIO

- il servizio è gratuito e disponibile solo per le utenze domestiche
- puoi prenotare attraverso il **numero verde 800 159040** o il form presente nel sito **[www.scsivrea.it](http://www.scsivrea.it)**
- il volume massimo ritirabile non può superare quello occupato da due lavatrici

### CENTRO DI RACCOLTA

- puoi portare i rifiuti ingombranti presso il centro di raccolta rispettando le regole e i quantitativi massimi previsti per ogni accesso

### ALCUNI ESEMPI:

- RAEE (Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) di grandi dimensioni:
  - Frigoriferi
  - Lavatrici
  - Televisori
- Copertoni auto con o senza cerchione
- Zaini e valigie di grandi dimensioni



## ISTRUZIONI PER IL CONFERIMENTO:

- INSERISCI SOLO I RIFIUTI CHE NON POSSONO ESSERE RECUPERATI O RICICLATI
- UTILIZZA I SACCHI ARANCONI SCS RICHIEDIBILI AL TUO COMUNE
- NON LASCIARE I RIFIUTI FUORI DAL CASSONETTO

## INDIFFERENZIATO



CON UN'ATTENTA RACCOLTA DIFFERENZIATA I RIFIUTI NON RICICLABILI POSSONO ARRIVARE AD ESSERE SOLO IL 20% DEI RIFIUTI TOTALI

## ALCUNI ESEMPI:

- Salviette e tamponi per il trucco
- Pyrex
- Chewingum
- Fazzoletti di carta usati
- Lettieria non compostabile per animali domestici
- Rasoi e lamette "usa e getta"
- Rullini fotografici - negativi e foto

- Oggetti in gomma (es. guanti, tubi)
- Stracci e tessuti sporchi
- Carta trattata chimicamente (oleata, plastificata, vetrata, carbone)
- Pannolini e pannoloni, assorbenti igienici
- Sacchetti dell'aspirapolvere
- Rifiuti dello spazzamento del pavimento
- Mozziconi di sigaretta (spenti)
- Posate usa e getta in plastica sporche
- Penne, pennarelli e nastro adesivo

# ALTRI TIPI DI RIFIUTI

---



## PILE E FARMACI

Sono conferibili negli appositi contenitori disponibili nel territorio nei singoli Comuni o presso i Centri di Raccolta per le pile, nelle farmacie / ambulatori per i farmaci. Sono classificati come rifiuti pericolosi perchè possono rappresentare un rischio per la salute dell'uomo (infiammabile, tossico, cancerogeno, etc).



## TONER E CARTUCCE

Le cartucce esauste per le stampanti sono un prodotto altamente inquinante. Se chi produce il rifiuto è un privato cittadino, può conferire le cartucce usate presso gli appositi contenitori messi a disposizione presso il Centro di Raccolta, la sede del comune di residenza o i rivenditori autorizzati.



## VERDE E SFALCI

Erba e fiori recisi, ramaglie, potature e legno non trattato possono essere conferiti presso i Centri di Raccolta, le aree dedicate gestite in proprio dai Comuni, la raccolta porta a porta quindicinale con appositi bidoni forniti da SCS (presentando richiesta al Comune)

## CHI SIAMO

La Società Canavesana Servizi nasce nel 1996 e si compone di 57 Comuni soci. Fornisce servizi per oltre 107.000 abitanti e raccoglie ogni anno circa 50.000 tonnellate di rifiuti. La Società Canavesana Servizi oggi si occupa di raccolta e trasporto rifiuti e di igiene al suolo.

## I SISTEMI DI RACCOLTA

### INTERNALIZZATO

prevede la raccolta porta/porta di:

- indifferenziato
- carta
- verde e sfalci

la raccolta stradale di:

- plastica
- vetro

la raccolta di prossimità dell'organico

### ISOBARONE

prevede la raccolta porta/porta di:

- indifferenziato
- carta

la raccolta stradale di:

- plastica
- vetro

compostaggio domestico o di comunità  
solo su richiesta: organico e verde

# I NUMERI DEL NOSTRO TERRITORIO

---



## NEL 2020 ABBIAMO RACCOLTO IL PESO DI...

2 VOLTE I M3 DI UNA  
PISCINA OLIMPIONICA IN  
CARTA (6000  
TONNELLATE)



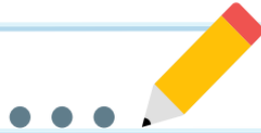
1000 ELEFANTI ADULTI  
IN ORGANICO (4000  
TONNELLATE)

56 CAMION IN  
APPARECCHIATURE  
ELETTRICHE ED  
ELETTRONICHE (2500  
TONNELLATE)



1 PALAZZO A 6 PIANI IN  
PLASTICA E METALLO  
(3700 TONNELLATE)

I MIEI APPUNTI





## Società Canavesana Servizi Spa

Via Novara 31/A - 10015 Ivrea (To)

0125 632500

800 159040

scs@scsivrea.it

segreteria@pec.scsivrea.it

[www.scsivrea.it](http://www.scsivrea.it)

