

QUANTI RIFIUTI PRODUCIAMO?



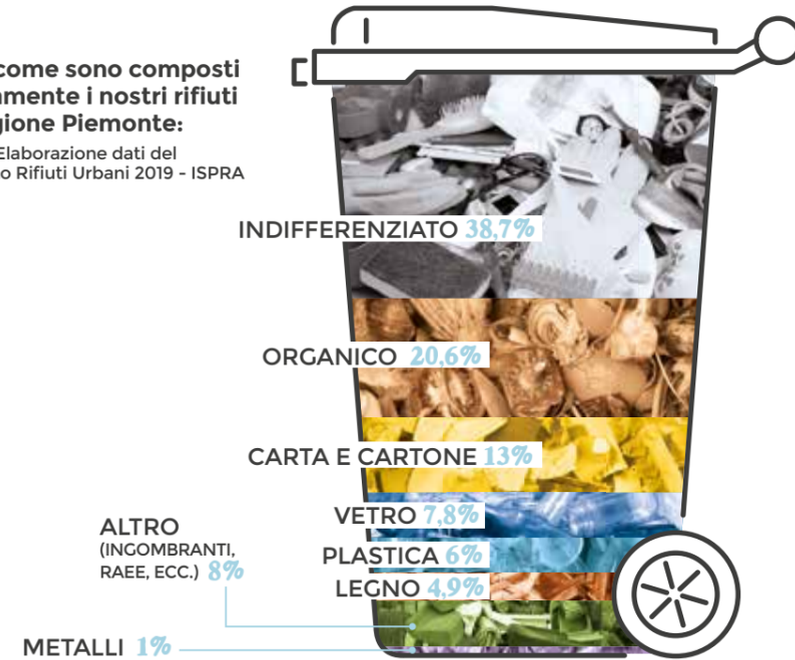
Nel 2019 ogni abitante del **Consorzio di Bacino 16** (territorio in cui opera Seta S.p.a.) ha prodotto mediamente **441 kg di rifiuti**, di cui circa 180 kg (indifferenziati) sono finiti al termovalorizzatore.

(Fonte: Osservatorio Rifiuti della Città Metropolitana di Torino).

Ancora **troppi rifiuti** non vengono recuperati come potrebbero!

Ecco come sono composti mediamente i nostri rifiuti in Regione Piemonte:

(Fonte: Elaborazione dati del Rapporto Rifiuti Urbani 2019 - ISPRA)



Oggi circa **un terzo** dei rifiuti domestici è costituito da **imballaggi**. L'imballaggio ha la funzione di racchiudere, proteggere e conservare cibi e prodotti, ma quanti di essi, appena acquistati, vanno a finire direttamente nella pattumiera? **Imballaggi spesso inutili** che potremmo risparmiare alle nostre tasche e alla salute del Pianeta!

Come ci indica la strategia europea per la gestione dei rifiuti, la vera soluzione è **contenere la produzione dei rifiuti alla fonte**, ovvero acquistarne meno!

A decidere siamo noi, quindi è bene attrezzarsi, con qualche utile accorgimento, per fare la spesa in modo intelligente, all'insegna del risparmio e senza sprechi.

CONSIGLI PER RIDURRE I RIFIUTI



EVITA

- i prodotti "usa e getta" (a partire dalle stoviglie) e le confezioni monodose
- i prodotti con imballaggi superflui e multi-materiale, quando possibile



PREFERISCI

- frutta, verdura, formaggi, salumi, carne e pesce "a peso" e "al banco"
- il rifornimento "alla spina" per detersivi, bevande e prodotti alimentari



SCEGLI

- di portare a casa la tua spesa con una borsa riutilizzabile
- confezioni realizzate in materiale riciclato o riciclabile (di un solo materiale)



RIUTILIZZA

- carta da recupero, cartoni da imballaggio, barattoli di vetro, scatole in metallo
- indumenti in buono stato, giocattoli e libri possono essere scambiati e donati



BEVI L'ACQUA DEL RUBINETTO

- è controllata mediante campionamenti continui; è più economica di quella minerale in bottiglia; è rispettosa dell'ambiente perché non ha imballaggio e non necessita di trasporto



FAI IL COMPOSTAGGIO DOMESTICO

- con i tuoi rifiuti organici otterrai un ottimo compost per fiori e piante



NON MI ABBANDONARE!



Abbandonare i rifiuti nell'ambiente, sia esso costituito dai nostri boschi e dalle nostre spiagge oppure dalle strade e piazze delle nostre città è **un gesto incivile, costoso e dannoso**.

- **INCIVILE** perché l'Ambiente è anche la nostra Casa, ed è nostro compito tenerlo pulito.
- **COSTOSO** perché aumenta i costi dei servizi di raccolta che ricadono su tutta la comunità.
- **DANNOSO** per la salute umana, il terreno, la flora e la fauna.

La maggior parte dei rifiuti dispersi nell'ambiente è di **plastica**. Attraverso i tombini e con l'azione delle piogge i rifiuti che abbandoniamo a terra **finiscono prima o poi negli oceani**. Si stima che attualmente ci siano **150 milioni di tonnellate di rifiuti di plastica nei nostri mari**. Ogni anno se ne aggiungono da 4,8 a 12,7 milioni di tonnellate. A questo ritmo, nel 2050 negli oceani ci sarà **più plastica che pesce** in termini di peso!

(Fonte: Servizio di Ricerca del Parlamento Europeo EPRS)

Gli oggetti in plastica mono-uso costituiscono infatti il 50% dei rifiuti marini.

La plastica che usiamo una sola volta per pochi minuti e poi gettiamo resta nell'ambiente anche per secoli.



#PLASTIC FREE



La plastica è la materia bella e dannata del nostro tempo... è **leggera, economica, versatile** e non possiamo farne a meno; ma la plastica rappresenta anche uno dei più **grandi problemi ambientali** della nostra epoca.

In Europa si producono circa **25 milioni di tonnellate di rifiuti di plastica ogni anno**. Il 60% sono imballaggi e meno del 30% viene riciclato.

Ogni italiano consuma in media ogni anno oltre 200 litri di acqua minerale in bottiglia e quasi 2 kg di oggetti monouso in plastica. (Fonte: Plastic Europe e Eurostat)



È tempo di ripensare il modo in cui progettiamo, utilizziamo e smaltiamo la plastica:

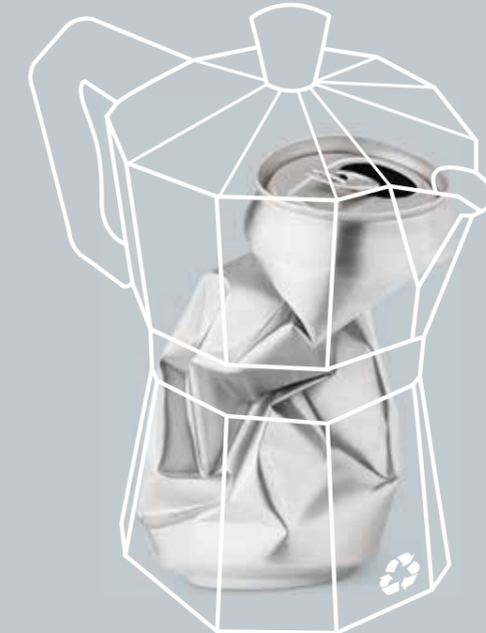
- **EVITARE** quella superflua a partire dai prodotti usa e getta
- **SOSTITUIRLA**, se possibile, con materiali riutilizzabili e più facilmente riciclabili come legno, vetro e metalli
- **MIGLIORARE** la qualità della raccolta differenziata e il suo processo di riciclo.

LO SAPEVI...?

Una recente Direttiva Europea vieta entro il 2021 alcuni oggetti in **plastica monouso** (cotton fioc, posate, piatti, cannucce, bastoncini per palloncini, buste) e impone che entro il 2025 le bottiglie in PET dovranno avere almeno il **25% di plastica riciclata**.



GUARDA OLTRE
GLI OGGETTI DI OGGI SONO LA MATERIA DI DOMANI



Solo con una raccolta differenziata di qualità è possibile avviare i rifiuti a corretto recupero.

NO ALL'ABBANDONO DEI RIFIUTI

COME SEPARARE CORRETTAMENTE I RIFIUTI



Fare la **raccolta differenziata** significa conferire negli appositi contenitori i rifiuti, **dividendoli** sulla base del materiale di cui sono fatti. La corretta raccolta dei rifiuti da parte dei cittadini permette il loro **avvio a recupero**, garantendo un **risparmio di energia, acqua e materie prime** e il contenimento dei costi di smaltimento.

È un gesto semplice che può fare veramente la differenza!

CARTA E CARTONE			GUARDA IL VIDEO
PLASTICA			GUARDA IL VIDEO
VETRO E LATTINE			GUARDA IL VIDEO
UMIDO ORGANICO			GUARDA IL VIDEO
INDIFFERENZIATO RSU			GUARDA IL VIDEO

Rifiuti pericolosi, ingombranti, RAEE, legno, pile, indumenti usati e farmaci scaduti vanno conferiti presso i 10 **Centri di Raccolta** presenti nei Comuni Seta S.p.a.

Non vanno conferiti nell'indifferenziato perchè pericolosi per l'ambiente e la salute umana, e perchè in alcuni casi possono essere **recuperati i materiali** di cui sono fatti.

NON C'È RICICLO SENZA QUALITÀ



Fare bene la raccolta differenziata è il primo passo per **migliorare i risultati di riciclo** degli imballaggi in carta e cartone, plastica, alluminio, acciaio e vetro. Nel secondo semestre del 2019 il Consorzio di Bacino 16 (territorio in cui opera Seta S.p.a.) ha raggiunto il **59,8% di raccolta differenziata**.

(Fonte: Osservatorio Rifiuti della Città Metropolitana di Torino)

È sufficiente seguire **pochi semplici accorgimenti** per ridurre le impurità nei rifiuti raccolti e migliorare l'efficienza dell'intero processo.

- **SEPARA** correttamente gli imballaggi in base al materiale e conferiscili negli appositi contenitori.
- **DIVIDI** quando è possibile gli imballaggi composti da più materiali.
- **TOGLI** gli scarti e i residui di cibo dagli imballaggi prima di metterli nei contenitori di raccolta.
- **RIDUCI** il volume degli imballaggi: schiaccia lattine e bottiglie di plastica, comprimi carta e cartone.

ATTENZIONE AGLI ERRORI!

CARTA E CARTONE: NO carta sporca, carta plastificata, carta forno, carta oleata e scontrini fiscali.

PLASTICA: SOLO IMBALLAGGI! NO giocattoli, cd e dvd, posate usa e getta e dispositivi elettronici.

VETRO E LATTINE: NO ceramica e cristallo, pirotile in vetro-pirex, specchi e lampadine.

UMIDO ORGANICO: NO mozziconi di sigarette, pannolini e assorbenti, polvere e stracci.

CDR - CENTRI DI RACCOLTA



I CDR - Centri Di Raccolta sono aree dove è possibile conferire **gratuitamente** i rifiuti che per dimensione o per tipologia non possono essere raccolti nei contenitori della raccolta domiciliare o stradale.

Nelle **utenze commerciali** dotate di appositi contenitori (farmacie, rivenditori, ferramenta, supermercati, etc.) e nei **Minipunti Ecologici** presenti sul territorio è possibile conferire: pile e batterie esauste, cartucce delle stampanti, telefoni cellulari e farmaci scaduti. Consulta il sito internet aziendale alla voce "altri punti di raccolta sul territorio".

Per rifiuti **ingombranti** e **RAEE** di grandi dimensioni è possibile prenotare anche il **ritiro a domicilio** al numero verde **800-401692** o sul **sito internet** alla voce "prelievi ingombranti" (massimo 5 pezzi entro un volume max di 3 m³, da posizionare su suolo pubblico solo nel giorno indicato).

Borgaro via Piemonte 25 da lunedì a sabato ore 9.30 -12.30 e 15-18	San Mauro via Domodossola 24 da lunedì a sabato ore 10.30 -12 e 14-15.30
Caselle via delle Cartiere 34 da lunedì a sabato ore 9-13 e 14-16	Settimo via Verga 40, da lunedì a sabato ore 9-13 e 14-16 via Ratera, da lunedì a sabato ore 9-13 e 14-16
Chivasso Via Nazzaro 20, zona Chind da lunedì a sabato ore 9-13 e 14-16	Torrazza Loc. Cascina Goretta Str. provinciale 90 per Rondissone lunedì, martedì, giovedì, venerdì e sabato ore 10 -12
Leini via Volpiano angolo via Osella da lunedì a sabato ore 9 -13 e 14-16	Volpiano Via Brandizzo sn, f.te civico 127 da lunedì a sabato ore 9-13 e 14-16
Montanaro zona Ronchi str. Vecchia per Vallo da lunedì a venerdì ore 9.30 -12 e sabato 9.30 -13 e 14-16	Gli ecocentri sono fruibili da tutti i residenti del Consorzio di Bacino 16.

PER INFORMAZIONI: Numero verde 800.401692 | www.setaspa.com
seta@setaspa.com | [@setaspaecologia](https://www.facebook.com/setaspaecologia)

CDR - CENTRI DI RACCOLTA



Ricicla e vinci!

Seta S.p.a promuove Ecoattivi, la app gratuita che premia i comportamenti virtuosi dei cittadini!

- ✓ Scarica l'app EcoAttivi
- ✓ Conferisci rifiuti nei centri di raccolta del territorio e partecipa a tutte le altre attività previste dalla app (mobilità a piedi o in bici, quiz, sfide..)
- ✓ Accumula punti e partecipa all'estrazione nazionale di un veicolo elettrico tra quelli in palio*



- In ognuno dei 10 centri di raccolta del territorio troverai un **pannello con un QR CODE**: Inquadralo con il cellulare dopo aver scaricato la app.
- Otterrai 100 punti per ogni conferimento.
- Ogni 100 punti accumulati, ti verrà conferito un biglietto virtuale della lotteria: più biglietti, più possibilità di vincere!
- Oltre a quelli nazionali, sono previsti premi riservati ai cittadini residenti nei comuni del territorio Seta S.p.a: in palio buoni spesa del valore di 50 euro!!

* Per informazioni su come accumulare punti e sui premi in palio, visita la App o il sito seta.ecoattivi.it

Valido fino al 31 marzo 2021

www.achabgroup.it