

**MODALITÀ:**

**IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE**

I contenitori da 25 e 40 litri devono essere esposti chiusi con l'impugnatura/presa verso l'alto.

Il contenitore, dopo lo svuotamento, deve essere ritirato prima possibile.

Si consiglia di fare attenzione nel ritirare il proprio contenitore al fine di evitare di confonderlo con quello in dotazione ad altri utenti.

**PER INFORMAZIONI, PRENOTAZIONI E SEGNALAZIONI**

Numero Verde  
**800 520 406** DIGITARE 2

Dal lunedì al venerdì dalle ore 8:30 alle 16:00

PER SEGNALAZIONI DI TIPO OPERATIVO SU RACCOLTE RIFIUTI (mancati passaggi, ritardi svuotamenti, ecc.), SERVIZI SPECIFICI E SUPPORTO TARI (tassa rifiuti) [netaziendapulita.it/segnalazioni](http://netaziendapulita.it/segnalazioni)

**RIFIUTO ORGANICO (NO LIQUIDI)** **RACCOLTA BISETTIMANALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE LA **DOMENICA** E IL **MERCOLEDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLE GIORNATE DI **LUNEDÌ** E DI **GIOVEDÌ**.

**DOMENICA MERCOLEDÌ** dalle 19 alle 24

**LUNEDÌ GIOVEDÌ**

**IMBALLAGGI IN CARTA - CARTONE - TETRA PAK** **RACCOLTA SETTIMANALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE IL **LUNEDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLA GIORNATA DI **MARTEDÌ**.

**LUNEDÌ** dalle 19 alle 24

**MARTEDÌ**

**IMBALLAGGI IN PLASTICA** **RACCOLTA SETTIMANALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE IL **MARTEDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLA GIORNATA DI **MERCOLEDÌ**.

**MARTEDÌ** dalle 19 alle 24

**MERCOLEDÌ**

**SECCO RESIDUO (INDIFFERENZIATO)** **RACCOLTA SETTIMANALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE IL **GIOVEDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLA GIORNATA DI **VENERDÌ**.

**GIOVEDÌ** dalle 19 alle 24

**VENERDÌ**

**PANNOLINI E PANNOLONI** (SERVIZIO SPECIFICO SU RICHIESTA) **RACCOLTA BISETTIMANALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE LA **DOMENICA** E IL **GIOVEDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLE GIORNATE DI **LUNEDÌ** E DI **VENERDÌ**.

Il servizio del lunedì è eseguito esclusivamente previa prenotazione contattando il numero call-center **800 520 406**.

**DOMENICA GIOVEDÌ** dalle 19 alle 24

**LUNEDÌ VENERDÌ**

**IMBALLAGGI IN VETRO E BARATTOLAME** **RACCOLTA QUINDICINALE**

IL CONTENITORE VA ESPOSTO IN AREA PUBBLICA BEN VISIBILE IL **VENERDÌ** DALLE ORE 19:00 ALLE 24:00. LA RACCOLTA VERRÀ ESEGUITA NELLA GIORNATA DI **SABATO**.

**VENERDÌ** dalle 19 alle 24

**SABATO**

GENNAIO 2024 6 - 20	FEBBRAIO 2024 3 - 17	MARZO 2024 2 - 16 - 30	APRILE 2024 13 - 27	MAGGIO 2024 11 - 25	GIUGNO 2024 8 - 22
LUGLIO 2024 6 - 20	AGOSTO 2024 3 - 17 - 31	SETTEMBRE 2024 14 - 28	OTTOBRE 2024 12 - 26	NOVEMBRE 2024 9 - 23	DICEMBRE 2024 7 - 21

Nota per le utenze "non domestiche": la raccolta verrà eseguita con cadenza settimanale.



## RIFIUTI INGOMBRANTI E VERDE DA SFALCI E PICCOLE POTATURE

Le utenze "domestiche" possono conferire gratuitamente i propri rifiuti ingombranti e scarti provenienti dallo sfalcio dell'erba e da piccole potature presso i due Centri di Raccolta comunali ubicati in via Stiria e in via Rizzolo (nelle giornate ed orari di apertura di seguito indicate).

Per le utenze "domestiche" (regolarmente iscritte alla TARI) che non hanno la possibilità di recarsi presso i Centri di Raccolta comunali, è possibile usufruire di due specifici servizi di ritiro domiciliare.

- **Raccolta rifiuti ingombranti:** per poter usufruire di questo servizio a pagamento è necessaria una prenotazione, tramite chiamata al numero verde **800 520 406 (2)**
- **Raccolta da sfalci e piccole potature:** per poter usufruire di questo servizio gratuito è necessaria una prenotazione, tramite chiamata al numero call-center **800 520 406 (2)**, con preavviso di almeno 48 ore al fine di organizzare il prelievo.



**CENTRI DI RACCOLTA IN VIA STIRIA E VIA RIZZOLO**



**PRENOTA ONLINE I SEGUENTI SERVIZI**

**ORARIO ESTIVO (aprile - ottobre):**  
dal lunedì al sabato dalle 08:00 alle 18:00  
e la domenica dalle 08:00 alle 15:00

**ORARIO INVERNALE (novembre - marzo):**  
dal lunedì al sabato dalle 08:00 alle 17:00  
e la domenica dalle 08:00 alle 15:00



Web:  
[www.netaziendapulita.it/comuni/udine/](http://www.netaziendapulita.it/comuni/udine/)



**PANNOLINI E PANNOLONI**

**VERDE DA SFALCI E PICCOLE POTATURE**

Visita il nostro sito per prenotare i servizi di raccolta. Scegli la comodità e la sostenibilità, tutto con un semplice click!

Web:  
[www.netaziendapulita.it/servizi/prenotazionicasapercasaudine](http://www.netaziendapulita.it/servizi/prenotazionicasapercasaudine)

### ALTRI CONTATTI

#### SERVIZI RIFIUTI URBANI

(per ulteriori informazioni e altri servizi)

Numero Verde  
**800 520 406** **DIGITARE 2**

dal lunedì al venerdì dalle 8:30 alle 16:00

via Gonars, 52, 33100 Udine  
[info.servizi@netaziendapulita.it](mailto:info.servizi@netaziendapulita.it)

#### SPORTELLO SERVIZIO TARIFFA e TARI

Numero Verde  
**800 520 406** **DIGITARE 1**

dal lunedì al venerdì dalle 8:30 alle 16:00

viale Duodo 3/e, 33100 Udine  
(piano terra fronte strada)  
[info.tariffa@netaziendapulita.it](mailto:info.tariffa@netaziendapulita.it)



Per giornate e orari di apertura degli **sportelli sacchi-attrezzature** inquadra il codice QR con il tuo telefono



Per info, modulistica, giornate e orari di apertura dello **sportello TARI** inquadra il codice QR con il tuo telefono



MIX  
Papier from  
responsible sources  
FSC® C121806



Comune di Udine

# CASA PER CASA

**UDINE - ZONE 3 7**

**LAIPACCO - S. GOTTARDO - UDINE EST - DI GIUSTO  
UDINE NORD - CHIAVRIS - PADERNO - GODIA - BEIVARS**



**CALENDARIO 2024**



UTENZE DOMESTICHE E NON DOMESTICHE

PER RICORDARTI LE GIORNATE DI RACCOLTA, SCARICA L'APP **CASA PER CASA**  
[www.net-education.it/app](http://www.net-education.it/app)



DISPONIBILE SU  
Google Play

Scarica su  
App Store



PER MIGLIORARE LA TUA RACCOLTA DIFFERENZIATA VISITA [www.net-education.it](http://www.net-education.it)





Comune di  
Udine



CASA PER CASA

# FAI LA DIFFERENZA

UDINE - ZONE ③ ⑦

LAIPACCO - S. GOTTARDO - UDINE EST - DI GIUSTO  
UDINE NORD - CHIAVRIS - PADERNO - GODIA - BEIVARS



CALENDARIO INFORMATIVO 2024



UTENZE DOMESTICHE E NON DOMESTICHE

PER RICORDARTI LE  
GIORNATE DI RACCOLTA,  
SCARICA L'APP  
CASA PER CASA  
[www.net-education.it/app](http://www.net-education.it/app)



DISPONIBILE SU  
Google Play

Scarica su  
App Store



PER MIGLIORARE LA TUA  
RACCOLTA DIFFERENZIATA  
VISITA [www.net-education.it](http://www.net-education.it)





## PERCHÉ FARE LA RACCOLTA DIFFERENZIATA?

*Il primo passo per salvaguardare l'ambiente e la natura dipende da ognuno di noi!*

*Se ognuno di noi effettua una suddivisione corretta dei propri rifiuti, riciclare i materiali diventa molto più semplice ed efficace.*

*Ognuno di noi deve provvedere a separare correttamente, direttamente in casa, la propria immondizia.*

*I risultati della raccolta differenziata non dipendono solamente dal sistema di raccolta attuato, ma anche dalle «buone pratiche» messe in atto da ogni singolo cittadino.*

## COME GESTIRE AL MEGLIO I RIFIUTI?

La cosa migliore da fare è **ridurre la quantità di rifiuti indifferenziati prodotti. Ecco alcune anticipazioni...**

- Al supermercato, scegliere i prodotti con **imballaggio ridotto**
- Preferire le **confezioni famiglia** a quelle monoporzione
- **Comprare alimenti al banco**
- Usare le **ricariche** per detersivi e detersivi
- Riabituarsi a bere l'**acqua del rubinetto** anziché quella in bottiglia





## COME DIFFERENZIARE? RIFIUTO ORGANICO UMIDO (NO LIQUIDI)

### ESEMPI DI COSA CONFERIRE:

Frutta, verdura, pesce, carne, pane, pasta, riso, resti di cibo in generale, fondi di caffè e tisane, filtri di tè e camomilla, tovaglioli e carta assorbente da cucina con resti di cibo, fiori recisi, ecc.

I seguenti imballaggi con indicato il simbolo (a forma di triangolo composto da tre frecce) e i codici internazionali di riciclaggio: PLA-7, C/PAP-87\*

*\*Attenzione: se nella confezione non sono presenti specifiche indicazioni di conferire tale imballaggio nel rifiuto organico, tale materiale va conferito nel secco residuo indifferenziato.*

SI



BUSTINA TÈ



SCARTO ALIMENTARE



FIORI



CENERE SPENTA



CARTA ASSORBENTE  
DA CUCINA (USATA)



CIALDE CAFFÈ

### ESEMPI DI COSA NON CONFERIRE:

Qualunque tipo di rifiuto non organico come imballaggi (carta, plastica, vetro, metalli), gusci di cozze, vongole, cibi caldi, liquidi, pannolini, assorbenti, stracci anche se bagnati, lettiere di animali d'affezione, inerti ecc.

NO



SR OSSI



SR CONTENITORE/  
BUSTA CONTENENTE  
ALIMENTI



SR CANDELE



SR GUSCI DI MOLLUSCHI



SR MOZZICONI  
DI SIGARETTE



SR LETTIERE



SR TAPPI DI SUGHERO



E RAMAGLIE



SR FAZZOLETTI E COTONE



SR SALVIETTE UMIDE

#### DOVE CONFERIRE

SR RIFIUTO SECCO RESIDUO

E ERBA E PICCOLE POTATURE



## COME DIFFERENZIARE? IMBALLAGGI IN PLASTICA

### ESEMPI DI COSA CONFERIRE:

Tutti gli involucri, gli imballaggi in materiale plastico, bottiglie in plastica, contenitori in plastica per i liquidi (shampoo, detersivi, ammorbidenti, ecc.), vaschette e sacchetti per alimenti, vaschette di polistirolo pulite, blister e contenitori rigidi o sagomati vuoti, cassette in plastica per ortaggi e frutta.

I seguenti imballaggi con indicato il simbolo (a forma di triangolo composto da tre frecce) e i codici internazionali di riciclaggio: PET-01, PE-HD/HDPE-02, PVC/V-03, PE-LD/LDPE-04, PP-05, PS-06, PA, O/OTHER-07, C/LPDE-90.

Gli imballaggi, ove possibile, vanno ridotti di volume prima di essere conferiti.

SI



RETINA FRUTTA E VERDURA



VASI DI PICCOLE DIMENSIONI



GRUCCE



BLISTER



BOTTIGLIA



POLISTIROLO



FLACONI PER LIQUIDI



PIATTI E BICCHIERI DI PLASTICA



VASCHE PER ALIMENTI



PELLICOLE ALIMENTARI

### ESEMPI DI COSA NON CONFERIRE:

Imballaggi sporchi, imbrattati dal loro contenuto (in particolare gli imballaggi di prodotti ittici) contenitori di rifiuti pericolosi, sacchetti in materiale biodegradabile ecc.



SR PENNA A SFERA



CdiR GIOCATTOLI



SR TUBI PER CREME ECC.



SR CASSETTE  
POLISTIROLO (PESCE)



SR IMBUTO



SR PETTINE



CdiR TUBO GOMMA



SR RASOIO MONOUSO



SR SPUGNE



SR CANNUCCIA DI  
PLASTICA



SR LASTRA RADIOGRAFICA



SR SPAZZOLINI

#### DOVE CONFERIRE

SR RIFIUTO SECCO RESIDUO

CdiR CENTRO DI RACCOLTA



## COME DIFFERENZIARE? IMBALLAGGI IN CARTA - CARTONE – TETRA PAK®

### ESEMPI DI COSA CONFERIRE:

Giornali e riviste, cataloghi ed elenchi telefonici, volantini e materiali pubblicitari, libri e quaderni, cartoni, sacchetti di carta, scatole di cartoncino per alimenti, (es. per lo zucchero, pasta, riso), scatole di cartoncino vario, contenitori in tetra pak (es. per latte, vino, succhi di frutta, ecc.), cartoni per la pizza puliti e privi di residui organici. I seguenti imballaggi con indicato il simbolo (a forma di triangolo composto da tre frecce) e i codici internazionali di riciclaggio: PAP/PCB-20, PAP-21, PAP-22, PPB/PBD-23, C/PAP-84, altra carta con codici da 24 a 39.

SI



PORTA UOVA



GIORNALI



LIBRO



TETRA PAK



CONFEZIONE  
DI PRODOTTI ALIMENTARI  
IN CARTA/CARTONE



CONTENITORE PIZZA



CONTENITORE MEDICINALI



BUSTA COMMERCIALE



SCATOLA DI CARTONE  
(PICCOLA)

NO



SR CARTE VETRATE



SR CARTA FORNO



SR SCONTRINI FISCALI



SR FOTOGRAFIE



SR FAZZOLETTI DA NASO



SR SALVIETTE UMIDE



ORG CARTA ASSORBENTE  
DA CUCINA (USATA)

### DOVE CONFERIRE

ORG ORGANICO

SR RIFIUTO SECCO RESIDUO



## COME DIFFERENZIARE? IMBALLAGGI IN VETRO E BARATTOLAME

### ESEMPI DI COSA CONFERIRE:

Bottiglie di vetro, vasi, vasetti e loro parti, contenitori in vetro anche dei medicinali (privi del loro contenuto) barattoli alimentari metallici, lattine, vaschette in alluminio.

I seguenti imballaggi con indicato il simbolo (a forma di triangolo composto da tre frecce) e i codici internazionali di riciclaggio: GL-70, GL-71, GL-72, FE-40\*, ALU-41\*.



### ESEMPI DI COSA NON CONFERIRE:

Lampadine, bicchieri, piatti e vasi in ceramica e/o in cristallo, tubi al neon, specchi, barattoli contenenti sostanze chimiche, vernici ecc.



SR PIATTI IN CERAMICA



CdiR BARATTOLO DI VERNICE



CdiR LAMPADINE



CdiR TUBI AL NEON



CdiR SPECCHI

#### DOVE CONFERIRE

SR RIFIUTO SECCO RESIDUO

CdiR CENTRO DI RACCOLTA

\*Attenzione: se gli imballaggi (bombole, bombolette spray, contenitori liquidi chimici vari, ecc.) riportano i seguenti simboli di pericolo: "Inflammabile", "Irritante", "Tossico", "Esplosivo", "Corrosivo", "Carburante", tali materiali vanno conferiti obbligatoriamente presso il Centro di Raccolta comunale e/o presso impianti di destino autorizzati per i rifiuti pericolosi.



## COME DIFFERENZIARE? SECCO RESIDUO (INDIFFERENZIATO)

### ESEMPI DI COSA CONFERIRE:

Piccole parti di ceramiche, pannolini/pannoloni, carte oleate o plastificate, rasoi usa e getta, audio e video cassette, spazzolini e tubetti di creme e dentifrici, penne a sfera, imbusti di piccole dimensioni, cassette in polistirolo di prodotti ittici (in modica quantità e ridotto di volume), le lettiere per gli animali di affezione, stracci.

SI



POSATE MONOUSO



SCARPE



SPUGNE



LETTIERE



COTTON FIOC



GUSCI DI MOLLUSCHI



VHS/DVD



IMBUTI



SPAZZOLINI



PENNE A SFERA

### ESEMPI DI COSA NON CONFERIRE:

Rifiuti riciclabili previsti nelle altre categorie di rifiuto, rifiuti liquidi, rifiuti tossici, infiammabili, ingombranti, piccoli elettrodomestici, materiali da demolizione (cartongesso, sassi, inerti) erba e ramaglie.

NO



CdIR BARATTOLI VERNICE



CdIR CAVI ELETTRICI



MED MEDICINE



CdIR PHON



PILE PILE



CdIR RASOI ELETTRICI



MED SIRINGHE



CdIR LAMPADINE

#### DOVE CONFERIRE

PILE PILE

MED MEDICINALI

CdIR CENTRO DI RACCOLTA



# RICONOSCI GLI IMBALLAGGI

Sai riconoscere e separare correttamente gli imballaggi?  
Scopriamo i codici di riciclo.

## IMBALLAGGI IN PLASTICA

<p><b>PET/PETE</b> Polietilene tereftalato es. bottiglie per liquidi ad uso alimentare.</p>	<p><b>PP</b> Polipropilene es. flaconcini sale alimentari, buste pasta/riso.</p>
<p><b>PE-HD/HDPE</b> Polietilene ad alta densità es. flaconi, sacchetti.</p>	<p><b>PS - Polistirene - polistirolo</b> es. piatti, bicchieri e posate monouso, grucce appendiabiti, vaschette e imballaggi di elettrodomestici.</p>
<p><b>PVC/V</b> Cloruro di polivinile es. contenitori per alimenti.</p>	<p><b>O/OTHER - Altri materiali plastici</b> (se non presenti sulla confezione istruzioni specifiche del produttore che indicano il materiale come non riciclabile e quindi da conferire nell'indifferenziato)</p>
<p><b>PE-LD/LDPE</b> Polietilene a bassa densità es. sacchetti cibi surgelati, pellicola per alimenti.</p>	<p><b>C/LDPE</b> Poliaccoppiato plastica/alluminio es. sacchetti per caffè.</p>
<p><b>8 10-19</b> <b>Altri materiali in plastiche</b> se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in plastica ► conferire nel secco residuo indifferenziato</p>	

## IMBALLAGGI IN CARTA - CARTONE E TETRA PAK®

<p><b>PAP/PCB</b> Cartone ondulato es. scatole e scatoloni di varie dimensioni</p>	<p><b>PPB/PBD</b> Cartoncino es. biglietti d'auguri, copertine di libri, scatole di alimenti surgelati</p>
<p><b>PAP</b> Cartone non ondulato es. scatole di cartone per alimenti (pizza)</p>	<p><b>24-39</b> Altri tipi di carta (se non presenti sulla confezione istruzioni specifiche del produttore che indicano il materiale come non riciclabile e quindi da conferire nell'indifferenziato)</p>
<p><b>PAP</b> Carta es. confezione delle patatine nei fast food, carta di giornale, sacchetti di carta.</p>	<p><b>C/PAP</b> Poliaccoppiato carta e cartone/ plastica/alluminio: Tetra-pak es. contenitori per bevande e alimenti</p>

## IMBALLAGGI IN VETRO E BARATTOLAME

**70**  
GL  
Vetro trasparente/incolore  
es. bottiglie, contenitori, vasi, bicchieri.



**40**  
FE  
Acciaio/banda stagnata  
es. barattolame, lattine, scatolette, bombolette spray.



**71**  
GL  
Vetro di colore verde  
alta densità  
es. bottiglie, contenitori, vasi.



**41**  
ALU  
Alluminio  
es. barattolame, lattine, bottiglie, scatolette, bombolette spray, pellicole alimentari.



**72**  
GL  
Vetro di colore marrone  
es. bottiglie, contenitori.



**FE o ACC**  
**42-49**  
Altri tipi di metalli o materiali di grandi dimensioni  
► **Centro di Raccolta**

**GL**  
**24-39**  
**Altri materiali in vetro**  
se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in vetro  
► **conferire nel secco residuo indifferenziato**

## RIFIUTO ORGANICO

**7**  
PLA  
Acido polilattico  
es. imballaggi compostabili vari come borse e sacchetti, vaschette alimentari, posate, piatti e bicchieri usa e getta.



**C/PAP**  
**87**  
**Bioplastica, oli idrossialcanoati, PHB, PHV e PHH o da cellulosa**  
es. imballaggi compostabili vari come borse e sacchetti, vaschette alimentari, posate, piatti e bicchieri usa e getta.  
se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale nel rifiuto organico  
► **conferire nel secco residuo indifferenziato**

## IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI

**C/PAP**  
**80**  
**Carta e cartone/metalli vari**  
se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in carta  
► **conferire nel secco residuo indifferenziato**

Dove conferire:  
**carta** o indifferenziato

**C/PAP**  
**81**  
**Carta e cartone/plastica** (sacchetto dei biscotti confezionati)  
se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in carta  
► **conferire nel secco residuo indifferenziato**

Dove conferire:  
**carta** o indifferenziato

## IMBALLAGGI IN MATERIALI COMPOSITI

<b>C/PAP 82</b>	<b>Carta e cartone/alluminio</b> se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in carta ▶ conferire nel secco residuo indifferenziato	Dove conferire: carta o indifferenziato
<b>C/PAP 83</b>	<b>Carta e cartone/latta</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>C/PAP 85</b>	<b>Carta e cartone/plastica/alluminio/latta</b> se non presenti sulla confezione/prodotto istruzioni specifiche del produttore che indicano la possibilità di conferire il materiale negli imballaggi in carta ▶ conferire nel secco residuo indifferenziato	Dove conferire: carta o indifferenziato
<b>86</b>	<b>Altri materiali compositi</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>88</b>	<b>Altri materiali compositi</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>ABS 9</b>	<b>Acrilonitrile butadiene stirene</b> es. plastiche dure e termoplastiche.	Dove conferire: indifferenziato
<b>91</b>	<b>Plastica/latta</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>92</b>	<b>Plastica/metalli vari</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>93-94</b>	<b>Altri materiali compositi</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>95</b>	<b>Vetro/plastica</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>96</b>	<b>Vetro/alluminio</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>97</b>	<b>Vetro/latta</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>98</b>	<b>Vetro/metalli vari</b>	Dove conferire: indifferenziato
<b>99</b>	<b>Altri materiali compositi</b>	Dove conferire: indifferenziato



### IMBALLAGGI RECANTI SIMBOLI DI PERICOLO



Se gli imballaggi (bombole, bombolette spray, contenitori liquidi chimici vari, ecc.) riportano i simboli specificati a lato, tali materiali vanno conferiti **obbligatoriamente** presso il Centro di Raccolta comunale e/o presso impianti di destino autorizzati per i rifiuti pericolosi.

	<b>Infiammabile</b>
	<b>Nocivo/irritante</b>
	<b>Tossicità acuta</b>

	<b>Grave pericolo, per la salute</b>
	<b>Esplosivo</b>
	<b>Corrosivo</b>

	<b>Comburente</b>
	<b>Gas compresso</b>
	<b>Pericoloso per l'ambiente</b>

## IL PRINCIPIO DELL'ECONOMIA CIRCOLARE ALLA BASE DELLE NUOVE STRATEGIE DI NET



Scopri di più su  
[net-education.it](https://www.net-education.it)

**Net promuove un tipo di sviluppo economico rispettoso della natura**, in cui l'economia non è orientata al profitto ma è tesa anche a migliorare lo stato di salute dell'ambiente e la qualità della vita delle persone che lo abitano. Finora, l'economia di mercato si è sempre basata su un modello lineare in cui le materie prime vengono estratte e lavorate per ottenere un prodotto finito che, una volta utilizzato, viene poi eliminato. Poiché molte risorse essenziali per l'economia sono limitate e la popolazione mondiale continua a crescere, comportando di conseguenza un aumento della richiesta delle risorse, questo tipo di economia lineare non è oggi più sostenibile e risulta più opportuno perseguire un **modello di economia circolare**. Proprio perchè deve gestire i rifiuti urbani di molti cittadini, **Net è consapevole della propria responsabilità ambientale ed economica, ma anche di quella sociale**. Incrementando la raccolta differenziata e ottimizzando e perfezionando le attività di riciclaggio e recupero dei rifiuti urbani, si potranno dunque centrare numerosi obiettivi legati alla sostenibilità ambientale con conseguente miglioramento della **qualità della vita**.

## LA STRATEGIA DELLE 5R

Net, focalizzandosi sui cambiamenti nel settore dei rifiuti e sull'economia circolare europea, si pone l'obiettivo di **ridurre la quantità delle risorse naturali impiegate e degli scarti generati**. La Società promuove infatti la raccolta differenziata, tratta una serie diversificata di rifiuti pericolosi e non pericolosi e avvia al riciclaggio i rifiuti che tornano a essere, così, una nuova risorsa utilizzabile come **"materia prima seconda"**. Tuttavia, l'impegno di Net, per quanto importante, non è sufficiente per effettuare la transizione da un'economia lineare a un'economia circolare. Si necessita dunque del **contributo fattivo di tutti i cittadini e dei produttori** in buona parte delle diverse fasi di gestione dei rifiuti, grazie anche alla **"strategia delle 5 R"** dell'economia circolare:



RIDURRE



RIUTILIZZARE



RACCOGLIERE



RICICLARE



RECUPERARE



## LA RACCOLTA DIFFERENZIATA E ... **IL GIRO DEI RIFIUTI**

**Capire come differenziare bene, conoscere che fine fanno i nostri rifiuti, come vengono gestiti e sapere che possono diventare una nuova risorsa, è fondamentale per plasmare, tutti assieme nuove e vecchie generazioni, un futuro più sostenibile e rispettoso del Pianeta.**

C'è un luogo comune piuttosto diffuso, secondo il quale in realtà separare i rifiuti nei bidoni non servirebbe a nulla, perché *“tanto poi portano tutta l'immondizia insieme in discarica oppure nell'inceneritore”*. Ad alimentare questa **leggenda** hanno sicuramente contribuito purtroppo isolati casi di cronaca di malagestione e illegalità, la scarsa conoscenza di come funziona la raccolta differenziata e una certa diffidenza verso le pubbliche amministrazioni e le aziende che se ne occupano. In realtà, **sono molti gli enti che si assicurano che le regole vengano rispettate**: i quali **effettuano periodicamente controlli** per verificare che raccolta e gestione dei rifiuti siano svolti nei modi previsti normativamente. I **rapporti sono peraltro resi pubblici**, offrendo informazioni e statistiche sull'andamento del ciclo dei rifiuti urbani.



**SCOPRI COME RICICLIAMO LA TUA RACCOLTA DIFFERENZIATA SU NET-EDUCATION. Vai su [net-education.it/girodei rifiuti/intro](https://net-education.it/girodei rifiuti/intro)**



**UNISCITI A NOI PER UN MONDO PIÙ SOSTENIBILE! SEGUICI SUI NOSTRI SOCIAL PER SCOPRIRE COME TRASFORMIAMO I RIFIUTI IN RISORSE PREZIOSE. CONDIVIDIAMO CONSIGLI ECOLOGICI E AGGIORNAMENTI SUL NOSTRO IMPEGNO PER UN FUTURO MIGLIORE.**