



# **CARTA & CARTONE**

Imballaggi di carta, cartone, cartoncino, tetrapack

Imballaggi in carta, cartone, cartoncino: buste e sacchetti di carta, scatole di cartone, confezioni in cartone come quelle del riso, della pasta e di altri alimenti, confezioni di cartone delle uova. Imballaggi in Tetrapak: contenitori del latte, di succhi di frutta e altre bevande.

Altro: giornali, riviste, libri, quaderni, opuscoli e fogli in genere.

Carta da forno, carta oleata, carta plastificata per alimenti (sono materiali poliaccoppiati e si buttano nel Secco residuo), fazzoletti di carta usati, scontrini (carta chimica), carta copiativa.

NON VANNO CONFERITI NELLE BUSTE DI PLASTICA



## PLASTICA & METALLI

Imballaggi in plastica, alluminio, polistirolo, banda stagnata

Qualsiasi tipologia di imballaggio in plastica in grado di contenere un prodotto. bombolette spray vuote, contenitori in alluminio, carta stagnola, barattoli in metallo, lattine, taniche in latta a uso domestico, scatolette in metallo, scatolame conserve, tappi/coperchi in metallo, tappi/coperchi in plastica, bottiglie, vaschette per alimenti (carne, verdura, salumi, formaggi), barattoli dello yogurt, sacchetti delle merendine e altri alimenti, pellicola alimentare, cellophane e film da imballaggio, retine per frutta e verdura, cassette in plastica, confezioni in plastica delle uova, tubetti maionese/salse, buste della spesa, flaconi dei detergenti/shampoo, tubetti del dentifricio, flaconi dei detersivi, polistirolo da imballaggio, piatti e bicchieri di plastica, grucce appendiabito.

Gomma, utensili da cucina, posate in plastica, bacinelle e secchi, penne e pennarelli, righe e squadre, tubi in gomma, giocattoli rotti, cd musicali/dvd, sedie, sottovasi, siringhe, occhiali, pannolini e pannoloni.

GLI IMBALLAGGI DEVONO ESSERE CONFERITI IN BUSTE DI PLASTICA PREFERIBILMENTE TRASPARENTI, SI RECUPERANO TUTTI GLI IMBALLAGGI IN PLASTICA IMPORTANTI CON LE SIGLE: PE - PET - PVC - PS - PP



## **VETRO**

#### Qualsiasi tipologia di vetro curvo

SI

Vetro curvo: bottiglie, flaconi, vasetti e barattoli, bicchieri, caraffe.

NO

Vetro liscio in genere (vetro dei quadri, vetro delle finestre, specchi ecc...), ceramica e porcellana, occhiali, pirofile in pirex (in quanto è vetroceramica e non vetro), cristallo, lampadine, lampade al neon.

CONFERIRE IL VETRO IN BUSTE DI PLASTICA MA SOLO NEGLI APPOSITI CONTENITORI.



# **ORGANICO**

#### Scarti di provenienza alimentare e vegetale

SI

Scarti di provenienza alimentare e vegetale: scarti di cucina, scarti di frutta e verdura, pane raffermo e alimenti avanzati e deteriorati, fondi di caffè, filtri del the e della camomilla o tisane, gusci di uova, bucce di frutta, noccioli, interiora di animali, ossa e lische di pesce, piante recise e potature in piccole quantità. **Altro**: salviette di carta unte (scottex, tovaglioli di carta ecc...), piccole quantità di cenere spenta, capelli.

NO

Qualsiasi rifiuto di natura non organica.

PER L'ORGANICO USA SOLO SACCHETTI BIODEGRADABILI E COMPOSTABILI.



# **INDIFFERENZIATO**

#### Tutti i materiali che non possono essere differenziati

S

Tutto quello che non può andare nei contenitori della raccolta differenziata: posate in plastica, giocattoli rotti non elettronici, cd/dvd, oggetti in gomma, spugne sintetiche, pannolini, pannoloni e assorbenti, garze e cerotti, mozziconi di sigarette, polvere e residui della pulizia dei pavimenti. Rifiuti composti da più materiali: spazzole e spazzolini, lamette, penne e pennarelli, ceramica in piccole quantità, vetro liscio in piccole quantità, scontrini (carta chimica), carta oleata e da forno, carta copiativa e carta plastificata, cialde per il caffè espresso, scarpe vecchie e indumenti in piccola quantità, borse, borsoni e zaini, accendini esauriti, blister vuoti delle medicine, cosmetici vecchi. Altro: fazzoletti sporchi con materiale inquinante, collant.

NO

Rifiuti differenziabili, rifiuti ingombranti, RAEE, rifiuti derivanti da costruzioni e demolizioni (inerti, calcinacci ecc...), rifiuti pericolosi non assimilabili agli urbani (RUP).

PER L'INDIFFERENZIATO USA PREFERIBILMENTE BUSTE DI PLASTICA TRASPARENTI.





### **GENNAIO**

1 LUN 12 VEN Organico 23 MAR Indifferenziato

2 MAR Organico 13 SAB Carta 24 MER 3 MER 14 DOM 25 GIO Plastica e Metalli

4 GIO Plastica e Metalli 15 LUN Organico 26 VEN Organico

5 VEN Organico 16 MAR 27 SAB

6 SAB 17 MER 28 DOM

7 DOM 18 GIO Plastica e Metalli 29 LUN Organico

8 LUN Organico 19 VEN Organico 30 MAR

 $9\,\mathrm{MAR}$  Indifferenziato  $20\,\mathrm{SAB}$  Vetro  $31\,\mathrm{MER}$ 

10 MER 21 DOM
11 GIO Plastica e Metalli 22 LUN Organico

NOTE

## **FEBBRAIO**

1 GIOPlastica e Metalli12 LUNOrganico23 VENOrganico2 VENOrganico13 MAR24 SAB

3 SAB 14 MER 25 DOM

4 DOM 15 GIO Plastica e Metalli 26 LUN Organico

5 LUN Organico 16 VEN Organico 27 MAR

6 MAR Indifferenziato 17 SAB Vetro 28 MER

7 MER 18 DOM 29 GIO Plastica e Metalli

8 GIO Plastica e Metalli 19 LUN Organico

9 VEN Organico 20 MAR Indifferenziato

10 SAB Carta 21 MER

11 DOM 22 GIO Plastica e Metalli







# NON GETTARE IRIFIUTI NELL'AMBIENTE CONFERISCI AL 100%

I rifiuti abbandonati "affondano" nel terreno e nel mare, inquinando l'ambiente per troppo tempo. È un gesto che non possiamo permetterci.

## **MARZO**

1 VEN	Organico	12	MAR		23	SAB	
2 SAB		13	MER		24	DOM	
3 dom		14	GIO	Plastica e Metalli	25	LUN	Organico
4  LUN	Organico	15	VEN	Organico	26	MAR	
5 MAR	Indifferenziato	16	SAB	Vetro	27	MER	
6 MER		17	DOM		28	GIO	Plastica e Metalli
$7\mathrm{GIO}$	Plastica e Metalli	18	LUN	Organico	29	VEN	Organico
8 VEN	Organico	19	MAR	Indifferenziato	30	SAB	
9 SAB	Carta	20	MER		31	DOM	
10 DOM		21	GIO	Plastica e Metalli			
<b>11</b> LUN	Organico	22	VEN	Organico			

#### **APRILE**

1	LUN		<b>12</b> VEN	Organico	<b>23</b> MAR	
2	MAR	Organico	<b>13</b> SAB	Vetro	$24{\rm MER}$	Plastica e Metalli
3	MER	Indifferenziato	<b>14</b> DOM	l	<b>25</b> GIO	
4	- GIO	Plastica e Metalli	<b>15</b> LUN	Organico	$26\mathrm{VEN}$	<b>O</b> rganico
5	VEN	<b>O</b> rganico	<b>16</b> MAR	Indifferenziato	$27\mathrm{SAB}$	
6	SAB	Carta	17 MER		<b>28</b> DOM	
7	<b>7</b> DOM		18 GIO	Plastica e Metalli	$29\mathrm{LUN}$	<b>O</b> rganico
3	3 LUN	<b>O</b> rganico	<b>19</b> VEN	Organico	30 MAR	Indifferenziato
G	MAR		<b>20</b> SAB			
10	) <sub>MER</sub>		<b>21</b> DOM	I		
11	GIO	Plastica e Metalli	<b>22</b> LUN	Organico		







## **MAGGIO**

**12** DOM 23 GIO Plastica e Metalli 1 MER 2 GIO Plastica e Metalli 13 LUN Organico 24 VEN Organico 3 VEN Organico 14 MAR Indifferenziato **25** SAB

**26** DOM

4 SAB Carta **15** MER **5** DOM 16 GIO Plastica e Metalli 27 LUN Organico

6 LUN Organico 17 VEN Organico 28 MAR Indifferenziato

**29** MER

30 GIO Plastica e Metalli

31 VEN Organico

 $7_{MAR}$ **18** SAB

8 MER **19** DOM

9 GIO Plastica e Metalli 20 LUN Organico

10 VEN Organico **21** MAR

11 SAB Vetro **22** MER

## **GIUGNO**

**12** MER 1 SAB Carta **23** DOM **2** DOM 13 GIO Plastica e Metalli 24 LUN Organico

3 LUN Organico 14 VEN Organico 25 MAR Indifferenziato

**15** SAB **26** MER  $4_{MAR}$ 

**16** DOM 27 GIO Plastica e Metalli 5 MER 28 VEN Organico

6 GIO Plastica e Metalli 17 LUN Organico

7 VEN Organico **18** MAR

**19** MER 8 SAB Vetro

**9** DOM 20 GIO Plastica e Metalli

21 VEN Organico 10 LUN Organico

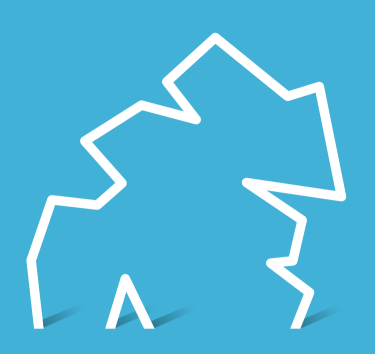
11 MAR Indifferenziato 22 SAB





29 SAB Carta

**30** DOM



# NON GETTARE I RIFIUTI NELL'AMBIENTE CONFERISCI AL 100%

I rifiuti abbandonati "affondano" nel terreno e nel mare, inquinando l'ambiente per troppo tempo. È un gesto che non possiamo permetterci.

#### LUGLIO

1 LUN Organico12 VEN Organico23 MAR Indifferenziato2 MAR Indifferenziato13 SAB Carta24 MER3 MER14 DOM25 GIO Plastica e Metalli

30 MAR Indifferenziato

**31** MER

4 GIO Plastica e Metalli 15 LUN Organico 26 VEN Organico

5 VEN Organico 16 MAR Indifferenziato 27 SAB Carta 6 SAB Vetro 17 MER 28 DOM

7 DOM 18 GIO Plastica e Metalli 29 LUN Organico

8 LUN Organico 19 VEN Organico

9 MAR Indifferenziato 20 SAB Vetro

10 MER 21 DOM

11 GIO Plastica e Metalli 22 LUN Organico

## **AGOSTO**

1 GIOPlastica e Metalli12 LUNOrganico23 VENOrganico2 VENOrganico13 MARIndifferenziato24 SABCarta

3 SAB Vetro 14 MER Plastica e Metalli 25 DOM

4 DOM 15 GIO 26 LUN Organico

5 LUN Organico 16 VEN Organico 27 MAR Indifferenziato

6 MAR Indifferenziato 17 SAB Vetro 28 MER

7 MER 18 DOM 29 GIO Plastica e Metalli

8 GIO Plastica e Metalli 19 LUN Organico 30 VEN Organico

9 VEN Organico 20 MAR Indifferenziato 31 SAB Vetro

10 SAB Carta 21 MER

11 DOM 22 GIO Plastica e Metalli

ECOLAN





### **SETTEMBRE**

12 GIO Plastica e Metalli 23 LUN Organico 1 DOM

2 LUN Organico 13 VEN Organico **24** MAR 3 MAR Indifferenziato **14** SAB 25 MER

**15** DOM 26 GIO Plastica e Metalli 4<sub>MER</sub>

27 VEN Organico 5 GIO Plastica e Metalli 16 LUN Organico

17 MAR Indifferenziato 28 SAB Vetro 6 VEN Organico

7 SAB 18 MER **29** DOM

**8** DOM 19 GIO Plastica e Metalli 30 LUN Organico

20 VEN Organico 9 LUN Organico

**10** MAR 21 SAB Carta

**11** MER **22** DOM

## **OTTOBRE**

2<sub>MER</sub>

1 MAR Indifferenziato 12 SAB

3 GIO Plastica e Metalli 14 LUN Organico

15 MAR Indifferenziato 26 SAB Vetro 4 VEN Organico

**13** DOM

**16** MER 5 SAB

17 GIO Plastica e Metalli 28 LUN Organico **6** DOM

7 LUN Organico 18 VEN Organico

19 SAB Carta 8 MAR

**20** DOM 9<sub>MER</sub>

10 GIO Plastica e Metalli 21 LUN Organico

11 VEN Organico **22** MAR

**23** MER

24 GIO Plastica e Metalli

25 VEN Organico

**27** DOM

29 MAR Indifferenziato

30 MER Plastica e Metalli

31 GIO Organico







# NON GETTARE I RIFIUTI NELL'AMBIENTE CONFERISCI AL 100%

I rifiuti abbandonati "affondano" nel terreno e nel mare, inquinando l'ambiente per troppo tempo. È un gesto che non possiamo permetterci.

#### **NOVEMBRE**

1 VEN	12	MAR	Indifferenziato	23	SAB	Vetro
2 SAB	13	MER		24	DOM	
<b>3</b> DOM	14	GIO	Plastica e Metalli	25	LUN	Organico
4 LUN Orga	anico 15	VEN	Organico	26	MAR	Indifferenziato
5 MAR	16	SAB	Carta	27	MER	
6 MER	17	DOM		28	GIO	Plastica e Metalli
7 GIO Plas	tica e Metalli 18	LUN	Organico	29	VEN	<b>O</b> rganico
8 VEN Orga	anico 19	MAR		30	SAB	
9 SAB	20	MER				
0 DOM	21	GIO	Plastica e Metalli			

22 VEN Organico

### **DICEMBRE**

	<b>1</b> DOM	<b>12</b> GIO	Plastica e Metalli	$23\mathrm{LUN}$	Organico
	2 LUN Organico	$13\mathrm{VEN}$	Organico	$24\mathrm{MAR}$	Indifferenziato
	3 MAR	14 SAB	Carta	<b>25</b> MER	
	4 <sub>MER</sub>	<b>15</b> DOM		<b>26</b> GIO	Plastica e Metalli
	5 GIO Plastica e Metalli	<b>16</b> LUN	Organico	$27\mathrm{VEN}$	Organico
	6 VEN Organico	17 MAR		<b>28</b> SAB	
	7 SAB	18 MER		<b>29</b> DOM	
	8 DOM	<b>19</b> GIO	Plastica e Metalli	<b>30</b> LUN	Organico
	9 LUN Organico	<b>20</b> VEN	Organico	31 MAR	
1	O MAR Indifferenziato	<b>21</b> SAB	Vetro		
1	1 MER	<b>22</b> DOM			





11 LUN Organico

Consigli utili per una corretta raccolta
Riciclare significa sfruttare i rifiuti in maniera intelligente, CONFERISCE dando loro un valore e recuperando da essi materiali riutilizzabili, senza sprechi e senza inquinare.









Esporre il contenitore fuori dall'abitazione:

la sera precedente il giorno di raccolta dopo le ore 21:00;

il mattino stesso del giorno di raccolta entro le ore 5:00.



Usa il contenitore giusto per ogni tipo di rifiuto.

Attento all'identificazione del materiale: vetro, plastica, carta, indifferenziato, organico.

Attento al giorno di raccolta: i rifiuti conferiti in giorni diversi da quelli stabiliti dal calendario o non conformi, non verranno ritirati.

Posiziona i mastelli all'esterno della tua abitazione (davanti al tuo numero civico) e dopo la raccol-

ta, riporta i mastelli dentro la tua abitazione per evitare disordini e furti.

Schiaccia bene i cartoni per ridurre i volumi.



# **INGOMBRANT**

Prenota il ritiro degli ingombranti (rifiuto voluminoso) e dei raee (materiale elettrico ed elettronico) chiamando il numero verde o consegnando direttamente al centro di raccolta ove presente.

È possibile prenotare il ritiro anche sul sito della EcoLan www.ecolanspa.it/ritiro-ingombranti/



Il servizio di ritiro di pannolini e pannoloni viene effettuato sempre con il ritiro dell'indifferenziato. Gli utenti che ne facciano specifica richiesta possono conferire anche il giorno di ritiro dell'organico con contenitore dedicato.





Sfalci e potature possono essere conferiti nei giorni di ritiro dell'organico. Gli sfalci vanno conferiti all'interno di un sacco biodegradabile o in carta compostabile. Le potature devono essere legate in fascine. Possono essere conferiti massimo 10kg di materiale alla volta.















La natura ti ringrazia se **conferisci** correttamente.











Ecolan è orientata nel suo lavoro a migliorare le condizioni ambientali ed il rispetto della natura attraverso servizi in continua evoluzione.

Dall'uso della tecnologia al coordinameto e ottimizzazione di tutta la filiera della raccolta, del riciclo, del riuso e dello smaltimento.















Ecolan adotta un sistema di tracciamento dei mastelli attraverso microchip, in grado di monitorare i conferimenti e di conseguenza di migliorare il corretto utilizzo della raccolta differenziata da parte dei cittadini.