

Comune di  
Ceriano Laghetto



FACCIAMO  
LA DIFFERENZA

 **gelsia**  
ambiente

*Società del Gruppo Gelsia*



*Pubblicazione realizzata con il patrocinio di:*



**BEA**



**CONAI**



**comieco**



CONSORZIO RECUPERO VETRO



**rilegno**



**CiAI** Consorzio Imballaggi Alluminio

The logo for Tetra Pak features a stylized blue 'T' with a red and yellow triangle, followed by the text 'Tetra Pak' in blue.

Concept: Airone Servizi srl, Via Cellini 4 – Solaro (MI)

Stampato su carta ecologica prodotta senza l'utilizzo di cloro - DICEMBRE 2009

# CERIANO LAGHETTO INFORMA

*Gentile Cittadino/a*

*la Raccolta Differenziata è un gesto semplice ma di fondamentale importanza: riciclando si dà nuova vita ai materiali, si risparmiano materie prime, si riduce l'energia necessaria alla realizzazione di nuovi prodotti e si diminuiscono le emissioni nell'ambiente di anidride carbonica. Separare e differenziare i rifiuti è un'operazione importante perché produce un miglioramento ambientale e un risparmio economico per la collettività e per ciascuna famiglia. Questa guida vuole essere un aiuto per differenziare e conferire i rifiuti.*

*La guida è suddivisa in 4 sezioni.*

*La prima sezione è dedicata ai rifiuti raccolti a domicilio: per ogni tipologia vengono indicati le modalità di conferimento e i rifiuti da differenziare, i giorni e gli orari di raccolta per singole zone.*

*La seconda sezione è costituita dai promemoria di zona - removibili - che riassumono, per tutte le tipologie di rifiuto, i giorni e gli orari di conferimento: i promemoria sono tradotti in varie lingue per facilitare gli stranieri presenti nel nostro Comune.*

*La terza sezione fornisce informazioni sulla Piattaforma Ecologica: orari e giorni di conferimento e rifiuti conferibili.*

*La quarta sezione aggiunge ulteriori informazioni per fare bene la raccolta differenziata.*

## NUOVI RESIDENTI

I nuovi residenti – dopo aver provveduto all'Iscrizione alla TARSU/TIA presso gli sportelli dell'Ufficio Tributi del proprio Comune, possono ritirare all'Ufficio Ecologia il Kit per fare la raccolta differenziata.

Per ritirare il Kit è necessario esibire la ricevuta dell'avvenuta iscrizione.

# RIFIUTI ORGANICI (UMIDO)

RACCOLTA A DOMICILIO CON I SACCHETTI BIODEGRADABILI

## PERCHÉ E COME VENGONO RICICLATI ?

I RIFIUTI ORGANICI sono il 20-25% in peso dei rifiuti che si producono in ambito domestico. Se finiscono in discarica e nei termovalorizzatori producono problemi ambientali quali percolati inquinanti (discariche) e cattiva combustione dei restanti rifiuti (termovalorizzatori). Raccolti in modo differenziato vengono trasformati in impianti di compostaggio in un terriccio fertilizzante, il COMPOST, utilizzabile in agricoltura e per fiori e piante. È importante utilizzare per la raccolta solo sacchetti BIODEGRADABILI per avere un COMPOST PULITO da residui di plastica.

## COME FARE LA RACCOLTA

Separare i RIFIUTI ORGANICI dai restanti rifiuti ed inserirli nei sacchetti BIODEGRADABILI all'interno del contenitore. Esporre davanti al proprio numero civico il contenitore con i sacchetti biodegradabili dei RIFIUTI ORGANICI nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

## COSA

**SI** Scarti e resti di frutta e verdura. Gusci d'uovo. Pane. Pasta. Riso. Resti di carne ed ossa. Pelli di animale. Fondi di tè e caffè. Foglie e fiori di piante di appartamento. Tovaglioli e carta da cucina. Scarti di alimenti vari.

**NO** Confezioni per alimenti. Piatti, posate e bicchieri in plastica. Vaschette per alimenti. Vasetti di yogurt. Mozziconi di sigaretta. Pannolini. Lettiere di animali. Medicinali scaduti. Garze e cerotti. Capelli.

## GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

### RACCOLTA BISETTIMANALE:

**Mercoledì e Sabato**

### PER LE UTENZE DOMESTICHE

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

### PER LE UTENZE COMMERCIALI

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.

### Attenzione:

Per la raccolta dei rifiuti organici usare solo sacchetti biodegradabili



# CARTA e CARTONE

RACCOLTA A DOMICILIO

## PERCHÉ E COME VENGONO RICICLATI ?

La CARTA e il CARTONE costituiscono il 22% del totale dei rifiuti. La CARTA e il CARTONE usati vengono inviati ad impianti dove sono separati per tipologia: con la carta bianca si produce carta riciclata mentre con la carta che contiene maggiore quantità di inchiostro si produce il CARTONE per scatole ed imballi. Una tonnellata di CARTA e CARTONE permette di non tagliare 15 piante e di non utilizzare 448 tonnellate di acqua e 4.800 kw di energia elettrica. In questo modo otteniamo un risparmio economico e salvaguardiamo l'ambiente.

## COME FARE LA RACCOLTA

Il CARTONE deve essere rotto a pezzetti per poter ridurre l'ingombro. La CARTA e il CARTONE devono essere legati insieme o inseriti in sacchi di carta o in scatole di cartone. Esporre la CARTA-CARTONE ben imballata davanti al proprio numero civico, nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

## COSA

**SI** Quotidiani. Riviste. Quaderni. Carta da ufficio. Scatole e imballaggi di carta o cartone. Sacchetti di carta.

**NO** Carta accoppiata con altri materiali: contenitori del latte o altre bevande. Carta oleata, plastificata o sporca di alimenti. Piatti e bicchieri di carta.

GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

**RACCOLTA QUINDICINALE:**

**Giovedì**

**PER LE UTENZE DOMESTICHE**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

**PER LE UTENZE COMMERCIALI**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.

**Attenzione:**

Non inserire contenitori in polistirolo, in plastica o in cellophane



# VETRO

RACCOLTA A DOMICILIO

## PERCHÉ E COME VIENE RICICLATO ?

Il VETRO è un materiale completamente riciclabile e facilmente selezionabile. Una volta separato per colore, il vetro viene mandato in vetreria per essere fuso e trasformato in una bottiglia o in un contenitore in vetro. Da ogni chilogrammo di rottame di VETRO si può ottenere un chilogrammo di VETRO NUOVO e si potrà risparmiare 1 kg tra sabbia, calcare e soda e 140 gr. di petrolio necessari per la sua produzione.

## COME FARE LA RACCOLTA

Il VETRO deve essere inserito nei CONTENITORI da 26 lt e da 120/240 lt per la raccolta e il conferimento.

I CONTENITORI vanno esposti davanti al proprio numero civico, nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

Per rendere migliore la qualità del VETRO raccolto, togliere il tappo delle bottiglie e risciacquare i contenitori.

## COSA

**SI** Imballaggi in vetro. Bottiglie. Flaconi, barattoli e vasetti.

**NO** Vetri per finestre. Specchi. Lampadine e neon. Bicchieri e oggetti in cristallo. Vetri di grandi dimensioni. Oggetti in ceramica e in porcellana. (Portarli alla piattaforma ecologica)

## GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

### RACCOLTA QUINDICINALE: PER LE UTENZE DOMESTICHE

#### Giovedì

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

### RACCOLTA SETTIMANALE PER LE UTENZE COMMERCIALI

#### Lunedì

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.

### Attenzione:

Non inserire oggetti in ceramica e in porcellana perché sono materiali non riciclabili con il vetro



# MULTILEGGERO

RACCOLTA A DOMICILIO CON IL SACCO GIALLO

## PERCHÉ E COME VENGONO RICICLATI ?

La PLASTICA è un materiale ricavato dal petrolio: per ottenere 100 Kg di plastica si devono utilizzare circa 80 Kg di petrolio causando dispendio economico e inquinamento. La PLASTICA raccolta viene portata presso impianti specializzati che la separano e la riciclano producendo filati o altri prodotti in plastica. La PLASTICA meno pregiata viene triturata e utilizzata come combustibile. L'ALLUMINIO e l'ACCIAIO sono materiali preziosi e possono essere riciclati all'infinito senza perdere le loro qualità iniziali. Il riciclaggio di 1 ton. di alluminio permette di non utilizzare 5 ton. di bauxite e di ridurre del 95% la quantità di energia necessaria per la sua produzione.

## COME FARE LA RACCOLTA

Inserire nel SACCO GIALLO trasparente gli imballaggi e i contenitori in plastica, alluminio, latte in banda stagnata e contenitori in tetra pak.

Il SACCO GIALLO va esposto davanti al proprio numero civico, nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

## COSA

**SI** Bottiglie, Flaconi (shampoo e detersivi), Vasetti (vasetti dello yogurt), Vassoi (vaschette del formaggio e della carne), Vasi dei fiori, Sacchetti, Pellicole e Confezioni di prodotti in plastica e in polistirolo, Contenitori in tetra pak (per il latte, succhi di frutta e vino), Lattine, Vassoi e Pellicole in alluminio, Barattoli e Confezioni in metallo (scatolette del tonno, lattine dell'olio e barattoli di pelati, fagioli e altri alimenti, coperchi di barattoli).

**NO** Giocattoli e oggetti in plastica. bicchieri, posate e piatti in plastica.

GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

**RACCOLTA SETTIMANALE:**

**Mercoledì**

**PER LE UTENZE DOMESTICHE**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

**PER LE UTENZE COMMERCIALI**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.

**Attenzione:**

Si consiglia di lavare i contenitori prima di inserirli nel sacco per la raccolta



# FRAZIONE VERDE

RACCOLTA A DOMICILIO

## **PERCHÉ E COME VENGONO SMALTITI ?**

LA FRAZIONE VERDE e gli scarti ligneo-cellulosici costituiscono la parte di rifiuti derivanti dalle opere di manutenzione di piante, giardini, orti, parchi.

Raccolti in modo differenziato gli scarti ligneo-cellulosici vengono trasformati, come i rifiuti organici, in un fertilizzante naturale, il COMPOST, utilizzabile in agricoltura e per la cura di piante, giardini e orti.

## **COME FARE LA RACCOLTA**

I RESIDUI VEGETALI devono essere messi in cassette di legno, in scatoloni o in sacchi di plastica oppure devono essere legati in fascine di lunghezza non superiore a 1 m.

Le fascine e ogni tipologia di contenitore non devono pesare rispettivamente più di 15 kg, esporre davanti al proprio numero civico nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

## **COSA**

**SI** Potature, tagli di siepe, sfalci d'erba.

**NO** Legno trattato, ceppi di albero.

GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

**RACCOLTA SETTIMANALE:**

***Martedì***

**PER LE UTENZE DOMESTICHE**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

**PER LE UTENZE COMMERCIALI**

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.





# SECCO NON RICICLABILE

RACCOLTA A DOMICILIO CON IL SACCO GRIGIO TRASPARENTE

## PERCHÉ E COME VIENE SMALTITO ?

IL SECCO NON RICICLABILE è la componente dei rifiuti che non è oggetto di raccolta differenziata e non può essere riciclata e ritrasformata in nuovi prodotti.

IL SECCO NON RICICLABILE viene inviato presso il termovalorizzatore di Desio dove viene bruciato ottenendo energia elettrica e calore utilizzati per illuminare e scaldare case e scuole dei Comuni di Desio, di Bovisio Masciago e di Varedo.

## COME FARE LA RACCOLTA

I RIFIUTI SECCHI NON RICICLABILI vanno separati dai restanti rifiuti e vanno inseriti nei SACCHI GRIGI TRASPARENTI.

I sacchi vanno esposti davanti al proprio numero civico nei giorni e negli orari di raccolta previsti.

## COSA

**SI** Oggetti in plastica diversi da imballaggi (cartellette, giocattoli, piatti e bicchieri). Pannolini. Carta plastificata. Rasoi. Videocassette. Musicassette. Stracci unti o sporchi.

**NO** Tutti i rifiuti che sono oggetto di raccolta differenziata.

## GIORNI ED ORARIO DI RACCOLTA

### RACCOLTA SETTIMANALE:

**Giovedì**

### PER LE UTENZE DOMESTICHE

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 22.00 del giorno precedente la raccolta.

### PER LE UTENZE COMMERCIALI

Esporre i rifiuti entro le ore 6.00 e non prima delle ore 19.00 del giorno precedente la raccolta.

### Attenzione:

Per la raccolta dei rifiuti secchi non riciclabili usare solo sacchetti grigi trasparenti



# PIATTAFORMA ECOLOGICA

DI VIA NOSETTO

## COME CONFERIRE I RIFIUTI

Alla PIATTAFORMA ECOLOGICA di via No-setto i cittadini possono conferire i RIFIUTI RICICLABILI e NON RICICLABILI.

I rifiuti conferiti devono essere separati per tipologia e ridotti di volume.

## CHI PUÒ CONFERIRE IN PIATTAFORMA

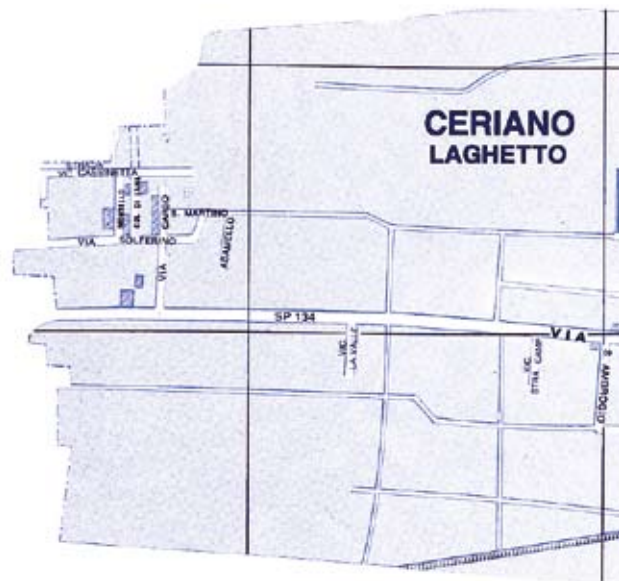
Alla PIATTAFORMA ECOLOGICA possono conferire i cittadini e le attività produttive e commerciali di Ceriano Laghetto che pagano la TARSU/TIA. Per entrare in Piattaforma ogni utente deve utilizzare la propria tessera.

I cittadini possono conferire tutte le tipologie di rifiuto elencate.

Le attività produttive e commerciali possono conferire le tipologie di rifiuti autorizzate.

Le attività produttive, per accedere in Piattaforma, devono avere il formulario e devono essere iscritte all'Albo Regionale Gestori Ambientali.

L'addetto al controllo della piattaforma aiuterà i cittadini nel corretto conferimento. Nessun compenso è dovuto per il suo servizio.



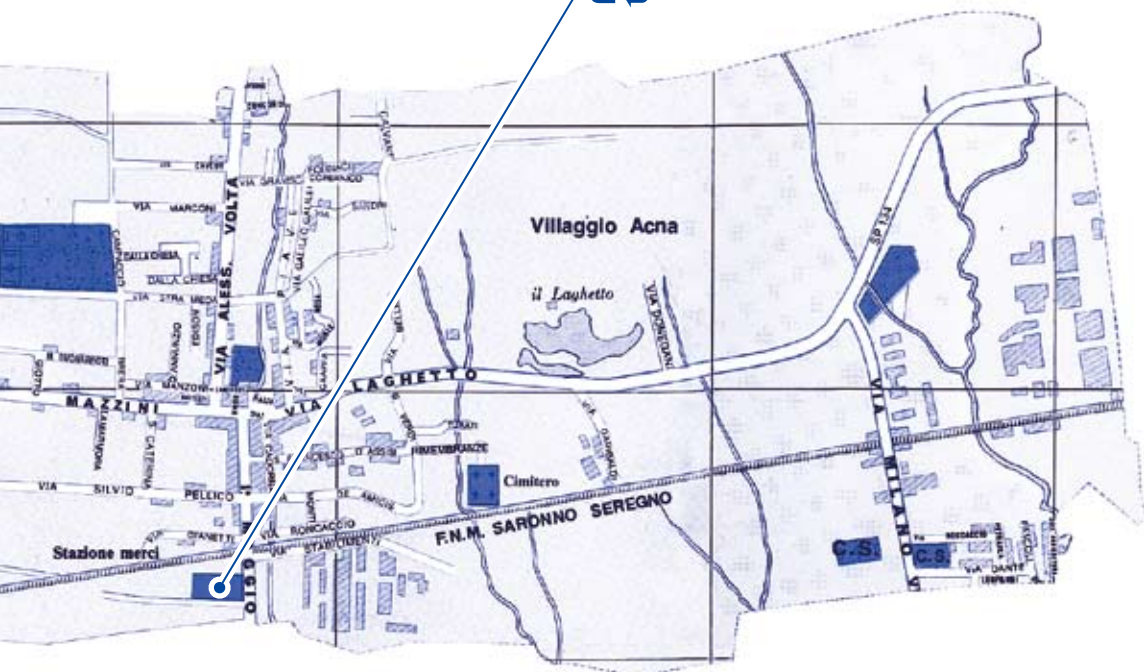
### Attenzione:

- il sabato è vietato l'accesso alle attività produttive e commerciali. In caso di necessità rivolgersi ai Servizi al Territorio del Comune.
- gli operatori addetti alla piattaforma possono richiedere un documento d'identità per verificare la residenza.





Piattaforma Ecologica



**GIORNI ED ORARIO DI APERTURA**  
Aprile-Settembre

<b>Mercoledì</b>	14.00/18.00 <b>SOLO UTENZE DOMESTICHE</b>
<b>Venerdì</b>	14.00/18.00 <b>SOLO UTENZE COMMERCIALI</b>
<b>Sabato</b>	8.00/12.00 - 14.00/18.00 <b>SOLO UTENZE DOMESTICHE</b>

**Festivi: CHIUSO**

**GIORNI ED ORARIO DI APERTURA**  
Ottobre-Marzo

<b>Mercoledì</b>	13.00/17.00 <b>SOLO UTENZE DOMESTICHE</b>
<b>Venerdì</b>	13.00/17.00 <b>SOLO UTENZE COMMERCIALI</b>
<b>Sabato</b>	8.00/12.00 - 13.00/17.00 <b>SOLO UTENZE DOMESTICHE</b>

**Festivi: CHIUSO**



## COSA CONFERIRE

**S**Ingombranti (materassi, poltrone e rifiuti non riciclabili)

Carta e cartone

Scarti verdi - **escluso imprese** (erba in sacchi, potature ramaglie in fascine)

Legno (mobili smontati, bancali, cassette, legname vario)

Vetro (lastre, damigiane e bottiglie)

Metalli (rottami in ferro ecc.)

Macerie - **escluso imprese** (derivate da piccole manutenzioni domestiche)

Oli esausti di frittura

Oli esausti d'auto - **escluso imprese**

T e/o F - **escluso imprese** (Contenitori e resti di vernice e solventi)

Medicinali

Pile

Batterie al piombo - **escluso imprese**

Cartucce del toner di fotocopiatrici e stampanti

RAEE - **escluso imprese** (lavatrici, lavastoviglie, cucine a gas, frigoriferi, congelatori e condizionatori, computer e stampanti, lampade al neon, televisori e monitor di computer)

**NO** Bidoni che hanno contenuto prodotti chimici, residui industriali

# I RIFIUTI PERICOLOSI

## TOSSICI E INFIAMMABILI T e/o F



I barattoli di vernici, diluenti, sostanze infiammabili su cui sono presenti i simboli di fianco riportati, indicano che il barattolo ha contenuto sostanze pericolose e altamente inquinanti. I residui di queste sostanze non vanno gettati con i restanti rifiuti, negli scarichi dei lavandini, del w.c. o nella fognatura ma devono essere conferiti negli appositi contenitori **presso la piattaforma ecologica** di via Nosetto.

## LE PILE ESAUSTE



Le pile di orologi, macchine fotografiche, calcolatrici ecc. contengono materiali pericolosi come il mercurio, il cadmio, il nichel e il piombo. Devono essere conferite negli appositi contenitori di raccolta situati **presso le scuole, nelle rivendite di pile o alla piattaforma ecologica** di via Nosetto.

## FARMACI SCADUTI



I farmaci scaduti devono essere conferiti negli appositi contenitori di raccolta presenti **presso le farmacie, gli studi medici, presso il centro civico Dal Pozzo o alla piattaforma ecologica** di via Nosetto.

## BATTERIE AL PIOMBO ESAUSTE



Le batterie per auto esaurite devono essere ritirate dall'elettrauto che ha installato quella nuova. Chi cambia da sé la batteria dell'auto deve portare la vecchia batteria **presso il negozio in cui ha acquistato quella nuova** o negli appositi contenitori **presso la piattaforma ecologica** di via Nosetto.



# INGOMBRANTI

CONFERIMENTO ALLA PIATTAFORMA ECOLOGICA E RACCOLTA A DOMICILIO

## PERCHÉ E COME VENGONO SMALTITI ?

I RIFIUTI INGOMBRANTI sono composti da rifiuti riciclabili e da rifiuti non riciclabili.

Gli INGOMBRANTI RICICLABILI vanno suddivisi per tipologia di materiale e inviati al riciclo. Gli INGOMBRANTI NON RICICLABILI vengono inviati in impianti che li triturano e li inviano in impianti di smaltimento finale, quali discariche e termovalorizzatori.

## COME FARE LA RACCOLTA

Gli INGOMBRANTI vanno conferiti negli orari di apertura alla piattaforma ecologica di Via Nosetto; devono essere ridotti di volume e inseriti negli appositi cassoni.

Gli INGOMBRANTI vengono raccolti a domicilio su prenotazione telefonica.

Il servizio non comprende rifiuti di piccole dimensioni.

**Il servizio è gratuito per gli anziani oltre i 75 anni e le persone non autosufficienti. Il servizio è a pagamento per i restanti cittadini che lo richiedono.**

## COSA

**SI** Materassi. Frigoriferi. Lavatrici.  
Televisori. Mobili vecchi. Reti in metallo.

**NO** Bidoni che hanno contenuto prodotti chimici. Residui industriali.

## GIORNI ED ORARIO DEL SERVIZIO DI RACCOLTA A DOMICILIO

Prenotare il ritiro chiamando il numero verde di GELSIA Ambiente

Numero Verde  
**800 44 59 64**

**da lunedì a venerdì,  
dalle 14.00 alle 16.30.**

### Attenzione:

Esporre gli ingombranti davanti al proprio numero civico entro le ore 8.30 del giorno prenotato.

Gli ingombranti vanno ridotti di volume e separati per tipologia di materiale prima del conferimento.



# IL COMPOSTAGGIO

L'IMPIANTO DI BRIANZA ENERGIA AMBIENTE

L'impianto di compostaggio di BEA S.P.A svolge un compito importante: ricicla una grande quantità di scarti verdi che, altrimenti, andrebbero sprecati e renderebbero meno conveniente l'attività del termovalorizzatore, riducendo significativamente la quantità di energia recuperabile tramite l'incenerimento.

L'impianto è in grado di accogliere fino a 6.000 tonnellate annue di scarti verdi.

Il materiale portato all'impianto viene pesato, controllato e stoccato: successivamente, per favorire il processo di trasformazione in compost, i rifiuti vengono triturati, poi disposti in cumuli alti circa 3 metri e infine rivoltati periodicamente per favorire l'ossigenazione (processo che permette l'igienizzazione del materiale e la devitalizzazione dei semi delle erbe infestanti).

Dal processo di compostaggio si ottiene un ottimo compost utilizzabile nell'agricoltura biologica e nel florovivaismo.

Il processo di trasformazione in compost richiede circa 6 mesi.



# I RIFIUTI SECCHI NON RICICLABILI

LA LORO TRASFORMAZIONE IN ENERGIA E IN CALORE

L'impianto di Brianza Energia Ambiente S.P.A. è in grado di smaltire quotidianamente fino a 240 tonnellate di rifiuti solidi urbani e di rifiuti ospedalieri trattati, nel più alto rispetto dell'ambiente. I rifiuti secchi non riciclabili vengono inceneriti attraverso il termovalorizzatore producendo calore, che viene utilizzato attraverso il nuovo impianto di teleriscaldamento, ed energia elettrica, in parte utilizzata per il funzionamento dell'impianto stesso e in gran parte ceduta alla rete di distribuzione pubblica.

Questa è un'ottima soluzione perché permette di risolvere il problema ambientale dato dalle discariche e di rispettare le risorse della natura.



# LO SAPEVI CHE ...

## **LA CARTA E IL CARTONE**

Ogni anno in Italia si consumano 11 milioni di tonnellate di carta e cartone. Circa 190 chili per ogni abitante.

Per ogni tonnellata di carta e cartone destinata alla raccolta differenziata, vengono risparmiati 448 tonnellate di acqua e 4.800 kwh di energia elettrica.

Con il riciclo di carta, cartone e cartoncino provenienti da un anno di raccolta differenziata dell'intera nazione, si evitano emissioni nocive nell'atmosfera che ci causerebbero il blocco totale del traffico su strada, in tutto il Paese, per 6 giorni e 6 notti.

Il 34% dell'intera produzione cartaria italiana è ottenuto grazie alla raccolta differenziata.



## **IL VETRO**

Per produrre una tonnellata di vetro servono 740 kg di sabbia, 170 kg di soda, 170 kg di calcare e 60 kg di feldspati: il riciclo del vetro permette di ridurre del 75% l'estrazione di queste materie prime dalle cave e dalle miniere.

Il vetro da riciclare fonde ad una temperatura inferiore a quella necessaria per fondere le materie prime: questo permette di risparmiare circa 135 lt di petrolio per ogni tonnellata di vetro.

A livello nazionale, ogni cittadino produce annualmente in media 40 kg di rifiuti vetrosi: grazie alla raccolta differenziata se ne riescono a riciclare il 53%.



# LO SAPEVI CHE ...

## LA PLASTICA

Il materiale base per realizzare la plastica è il petrolio: per ottenere 100 kg di plastica si devono utilizzare circa 80 kg di petrolio causando quindi inquinamento e dispendio economico.

Attraverso il riciclo della plastica è possibile la realizzazione di prodotti come i filati e i manufatti impiegati nell'edilizia.

Grazie al riciclo della plastica è possibile inoltre produrre energia in notevole quantità e combustibili di alta purezza.

Una sola bottiglia di plastica può tenere accesa una lampadina da 60 W per un'ora.



## L'ALLUMINIO

Per produrre una tonnellata di alluminio vergine sono necessarie 4 tonnellate di bauxite.

L'utilizzo di alluminio proveniente dal riciclo riduce in modo significativo la necessità di estrarre bauxite, salvaguardando così maggiormente il territorio e l'ambiente.

Circa il 40% dell'alluminio attualmente presente proviene dal riciclo dei rifiuti in alluminio.

L'Italia è il primo produttore europeo di alluminio riciclato.





# LO SAPEVI CHE ...

## **L'ACCIAIO**

Quotidianamente utilizziamo tantissimi oggetti in cui il componente principale è l'acciaio.

I metalli prelevati in natura hanno una vita praticamente infinita ma non sono inesauribili.

Riciclare questi metalli permette quindi di conservare una risorsa destinata ad esaurirsi: l'acciaio è inoltre interamente riutilizzabile e, nel processo del riciclo, non emette ossidazioni nocive per l'ambiente.



CONSORZIO NAZIONALE  
RICICLO IMBALLAGGI  
**ACCIAIO**

## **IL LEGNO**

Il legno è una materia prima rinnovabile: di ogni metro cubo di legno recuperato e avviato al riciclo, circa il 75% potrà essere convertito in legno per la costruzione, mentre il 25% verrà utilizzato come combustibile.

Il legno può essere riciclato interamente: i residui di lavorazione delle segherie industriali e il legno da riciclo possono essere anche utilizzati come base per la produzione della pasta cellulosica, dalla cui lavorazione deriverà la carta.



**rilegno**

# INFORMAZIONI UTILI

NUMERI E INDIRIZZI UTILI - SANZIONI - ANNOTAZIONI



## COMUNE DI CERIANO LAGHETTO

via Roma, 18

Tel: 029666131 - Fax: 0296460215

e-mail: [urp@ceriano-laghetto.org](mailto:urp@ceriano-laghetto.org)

### Orari di apertura uffici comunali:

**Ufficio Tecnico, Ecologia e Rifiuti (tel. 0296661343)**

Aperto la mattina da lunedì a sabato : dalle 10 alle 12.

Il pomeriggio: lunedì dalle 16 alle 17, martedì, mercoledì e giovedì dalle 17 alle 18.

### Giorni di ricevimento al pubblico

**Sindaco:**

il martedì dalle 17.00 alle 19.00.

**Assessore all'Ambiente ed Ecologia:**

da lunedì a venerdì dalle 18.30 alle 19.30 su appuntamento.

### PER SAPERNE DI PIÙ

[www.ceriano-laghetto.org/tematiche/ambiente.asp](http://www.ceriano-laghetto.org/tematiche/ambiente.asp)

*Per i bambini sono disponibili i libri di educazione ambientale consultabili presso la Biblioteca Civica, aperta il lunedì, mercoledì, giovedì e sabato dalle 15 alle 19.*

## **SANZIONI**

**Sono previste delle sanzioni per chi commette le seguenti irregolarità:**

- Abbandono di rifiuti sul territorio.
- Mancato rispetto degli orari di esposizione a ciglio strada di contenitori e sacchi.
- Violazione agli obblighi di raccolta differenziata.
- Utilizzo improprio di sacchi e contenitori.

**Per l'abbandono di rifiuti verranno applicate le sanzioni previste dalla normativa vigente.**

**Per il non corretto conferimento verranno applicate le sanzioni previste dai regolamenti vigenti.**

## **NUMERO VERDE**

Per informazioni, per prenotare il ritiro degli ingombranti o per segnalazioni su disfunzioni dei servizi di igiene urbana avete a disposizione il numero verde di GELSIA Ambiente, attivo da lunedì a venerdì dalle 14.00 alle 16.30.



## **ANNOTAZIONI**

*C'è qualcosa che devi ricordare?*

*Hai fissato l'appuntamento per il ritiro di un rifiuto ingombrante? Appuntalo qui.*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**FACCIAMO  
LA DIFFERENZA**

COMUNE

