



Comune di
CERASO

VADEMECUM

per la conoscenza e diffusione della pratica
della raccolta differenziata
dalla A alla Z



CAMPAGNA DI SENSIBILIZZAZIONE

DIFFERENZIAMO CON QUALITÀ!

La raccolta differenziata di qualità aiuta l'ambiente

SOSTIENI CON CONVINZIONE LA RACCOLTA PORTA A PORTA
NEL CAPOLUOGO E NELLE FRAZIONI



Comune di
CERASO

La soluzione è **SOTTO CASA!**

PRONTUARIO SULLA RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA

Caro concittadino,
la raccolta differenziata dei rifiuti è ormai una realtà a Ceraso.

L'Amministrazione comunale, nel 2006 ha avviato il piano di raccolta differenziata, puntando all'ambizioso obiettivo di ridurre drasticamente le quantità di rifiuti che finiscono in discarica e far sì che il Comune di Ceraso entrasse a far parte dei cosiddetti "comuni virtuosi". I risultati nei primi anni oltremodo soddisfacenti, hanno subito una battuta d'arresto (Percentuali Raccolta Differenziata: 2007= 26,12%, 2008= 53,59%, 2009= 52,10%, 2010= 54,84%) imponendoci di dar vita ad una nuova campagna di sensibilizzazione per migliorare la raccolta differenziata.

Non possiamo fermarci. Ce lo chiedono le normative europee, nazionali e regionali, ma soprattutto lo pretendono il nostro ambiente, il nostro futuro, i nostri figli.

Salvaguardia dell'ambiente e riduzione degli sprechi devono rappresentare un impegno quotidiano e concreto della nostra comunità: un patto di civiltà per i cittadini del Comune di Ceraso di oggi e per le generazioni future, alle quali, crediamo, vadano dedicati tutti gli sforzi che sapremo mettere in campo per la riuscita di questo progetto. Una sfida di civiltà che possiamo e dobbiamo vincere tutti insieme, nessuno escluso.

Il Sindaco

Avv. Gennaro Maione





Comune di
CERASO

CONFERIMENTO RIFIUTI

RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA
Ceraso · Santa Barbara · Massascusa · San Biase ·
Petrosa · Metoio

RACCOLTA DIFFERENZIATA PORTA A PORTA UTENZE DOMESTICHE

I cittadini residenti nelle aree in cui è istituito il servizio di raccolta differenziata porta a porta per utenze domestiche, devono posizionare i rifiuti innanzi alle proprie abitazioni, esclusivamente dalle ore 7.00 alle ore 8.00 secondo il seguente calendario:

- **CARTA, CARTONE E TETRAPAK** » **MARTEDÌ**
- **IMBALLAGGI IN PLASTICA, ALLUMINIO, BANDA STAGNA** » **GIOVEDÌ**
- **RIFIUTI ORGANICI** » **LUNEDÌ · MERCOLEDÌ · VENERDÌ**
- **RIFIUTI INDIFFERENZIATI RESIDUI** » **SABATO**
- **PANNOLINI E ASSORBENTI** » **MERCOLEDÌ**
- **VETRO** » **raccolta stradale nelle campane collocate nei seguenti punti di raccolta:**

Ceraso capoluogo

Via Sant'Antonio
Via Pietro Ebner
Via Marconi

Santa Barbara

Via del Morice
Via A. Ferrara
Via del Cenobio

Massascusa

Via Bonopra

San Biase

Via A. Ravera

Petrosa

Via Fabbrica

Metoio

Via Sciambali

I rifiuti devono essere conferiti esclusivamente nei sacchetti, nei contenitori e con le modalità all'uopo predisposti e precisamente:

CARTA, CARTONE E TETRAPAK

piegata e legata in pacchi (carta, cartone, tetrapak)

IMBALLAGGI IN MULTI MATERIALE

busta gialla trasparente (plastica, alluminio e banda stagna, bottiglie, vaschette e vasetti in plastica, scatolette e barattoli in alluminio)

RIFIUTI ORGANICI

nelle buste in Mater-Bi o sacchetti biodegradabili a da introdurre nei secchielli già in dotazione, distribuiti dal Comune



RIFIUTI INDIFFERENZIATI RESIDUI

in buste di plastica tipo “shoppers”, trasparenti da procurarsi a cura degli utenti stessi

VETRO

da riporre nelle campane verdi collocate per le vie dei centri abitati

REGOLE PRINCIPALI DA ADOTTARE PER LA RACCOLTA DIFFERENZIATA

1. **Gli utenti devono avere cura di proteggere eventuali elementi taglienti o acuminati in modo da prevenire ogni incidente.**
2. **Devono anche provvedere a ridurre l'ingombro (per le bottiglie di plastica, le lattine ed il tetrapak) ed a rimuoverne unto e liquidi prima del conferimento.**
3. **È vietato introdurre nei sacchetti rifiuti speciali pericolosi o non pericolosi, rifiuti liquidi o semiliquidi.**
4. **È vietato il conferimento improprio dei rifiuti.**
5. **È vietato l'abbandono ed il conferimento fuori dalle apposite buste e, nel caso dell'organico, fuori dal secchiello verde.**
6. **È vietato esporre le buste o il contenitore dell'organico fuori orario.**
7. **L'inosservanza dei predetti divieti e dei prescritti comportamenti determinerà l'applicazione di provvedimenti “sanzionatori”.**

INGOMBRANTI

La raccolta degli INGOMBRANTI, degli elettrodomestici e/o delle attrezzature informatiche (PC, STAMPANTI, MONITORS), delle apparecchiature elettriche ed elettroniche, può essere effettuata **solo per PRENOTAZIONE**, telefonando al NUMERO **0974 61078** o recandosi di persona in Municipio, presso l'Ufficio Protocollo.

RACCOLTA SPECIALE

Per RACCOLTA SPECIALE si intende una raccolta non svolta da **Yele S.p.A.**
Per informazioni chiamare il NUMERO **0974 61078** dal Lunedì al Venerdì dalle ore 9,00 alle ore 13,00 (es. pile - farmaci scaduti - indumenti - ecc.).





Comune di
CERASO

VADEMECUM

per la conoscenza e diffusione della pratica
della raccolta differenziata
dalla A alla Z

A

abiti usati (tessili)	raccolta speciale*
accendino	indifferenziato
accumulatori per auto	raccolta speciale*
acquario	ingombranti
agende	carta
alimenti	organico
alluminio	multimateriale
amianto	raccolta speciale*
antenne paraboliche	ingombranti
apparecchiature elettroniche (tv, stampanti, computer)	ingombranti
armadio	ingombranti
asciugacapelli	ingombranti
aspirapolvere	ingombranti
asse da stiro	ingombranti
assorbenti	indifferenziato
astucci cosmetici	indifferenziato
avanzi di pasti	organico

B

bacinella in plastica	indifferenziato
bastone scopa	indifferenziato
batterie	raccolta speciale*
bicchieri di plastica	indifferenziato
bigiotteria	indifferenziato
bilancia pesapersona	ingombranti
biro	indifferenziato
biscotti	organico
bocchette profumi	indifferenziato
bombolette spray	indifferenziato
bottiglie di plastica	multimateriale
bottiglie di vetro senza tappo	vetro
brik (succhi di frutta, latte, panna)	carta
bucce di frutta	organico
buste di nylon	multimateriale



C

caffettiera	indifferenziato
calendari	carta
calze di nylon	indifferenziato
candele	indifferenziato
capelli	indifferenziato
cappelli (tessili)	raccolta speciale*
caraffe di vetro	vetro
carne (residui consumo domestico)	organico
carta argentata	multimateriale
carta da pacco	carta
carta del pane	carta
carta forno	indifferenziato
carta per alimenti (formaggio o affettati)	indifferenziato
cartelline	carta
cartone ondulato	carta
cartoni delle pizze unti	indifferenziato
cartoni delle pizze non unti	carta
cartucce stampanti	raccolta speciale*
casco per moto e bici	raccolta speciale*
cassette audio	indifferenziato
cassette frutta in legno	ingombranti
cassette frutta in plastica	ingombranti
cassette frutta in cartone	carta
cd-dvd (lettori)	ingombranti
cellulare	raccolta speciale*
cemento	raccolta speciale*
cenere da sigaretta	indifferenziato
cenere del caminetto spenta	organico
ceramiche varie	indifferenziato
cerchioni di pneumatico	ingombranti
cerotti	indifferenziato
chiavi	indifferenziato
chiodi (piccole quantità)	indifferenziato
chiusura yogurt in carta stagnata	multimateriale
ciabatte	indifferenziato
cialda caffè espresso	indifferenziato
cibo (avanzi crudi e cucinati)	organico
cinture (tessili)	raccolta speciale*
colla stick	indifferenziato
computer	ingombranti
contenitore yogurt	multimateriale
contenitore prodotti igiene della casa	multimateriale
contenitore sale e zucchero	carta
coperte (tessili)	raccolta speciale*
copertine quaderni con anelli	indifferenziato
cosmetici	indifferenziato
cotone idrofilo	indifferenziato
cozze, vongole, lumache	organico
creta	indifferenziato
croste in cera formaggi	organico
cucina	ingombranti



cuscini indifferenziato

D

damigiane vetro vetro
dentifricio (tubetto) indifferenziato
depliant carta
diario carta
divani ingombranti
dvd indifferenziato

E

elastici indifferenziato
elettrodomestici ingombranti
erba tagliata organico
sfalci e potature (piccole quantità) organico
escrementi animali indifferenziato
evidenziatori indifferenziato

F

faldoni ufficio senza anelli carta
fili elettrici indifferenziato
fiori finti indifferenziato
fiori recisi e secchi organico
floppy disk indifferenziato
fogli pubblicitari, volantini carta
fondi di tè o caffè organico
forbici indifferenziato
formaggio organico
forni ingombranti
fotografie indifferenziato
frigoriferi ingombranti
frutta organico

G

garze indifferenziato
giocattoli indifferenziato
giornali carta
gomma da masticare indifferenziato
gomme per cancellare indifferenziato
gommapiuma indifferenziato
grucce appendiabiti indifferenziato
guanti in gomma indifferenziato
gusci d'uovo organico

I

imballaggi di carta carta



incarti merendine trasparenti	multimateriale
incarti caramelle trasparenti	multimateriale
incarti cioccolatini alluminio	multimateriale
infissi	ingombranti

L

lampade	ingombranti
lampadine	indifferenziato
lastre di vetro	ingombranti
lattine alluminio	multimateriale
lavatrici, lavastoviglie	ingombranti
lettiere per animali	indifferenziato
libri	carta
lische di pesce (scarti domestici)	organico

M

macerie inerti	raccolta speciale*
materassi	ingombranti
matite	indifferenziato
medicinali	raccolta speciale*
mensole	ingombranti
mobili	ingombranti
mollette per bucato	indifferenziato
monitor pc	ingombranti
moquette	ingombranti
mozziconi di sigarette	indifferenziato

N

nastri per regali	indifferenziato
neon	ingombranti
noccioli	organico

O

occhiali	indifferenziato
oggetti ferro battuto	ingombranti
ombrelli e ombrelloni	ingombranti
orologi	indifferenziato
ossa (scarti domestici)	organico

P

pacchetti di sigarette (senza involucro)	carta
paglia	organico
pallets legnosi ingombranti	ingombranti
palloni da gioco	indifferenziato
pane	organico
pannolini	indifferenziato



pellicole di cellophane	multimateriale
peluches	indifferenziato
pennarelli	indifferenziato
pentole, padelle, tegami	ingombranti
persiane, tapparelle	ingombranti
pettine	indifferenziato
piante d'appartamento	organico
piastri-ne per zanzare	indifferenziato
piatti in ceramica	indifferenziato
piatti in plastica	indifferenziato
piccole quantità di polvere	indifferenziato
piccole quantità di segatura	organico
piccoli elettrodomestici	ingombranti
pieghevoli in carta	carta
pile	raccolta speciale*
pirex (pirofile) e teglie	ingombranti
plastiche da imballaggio	multimateriale
pneumatici con o senza cerchione	ingombranti
polistirolo da imballaggio	multimateriale
poltrone	ingombranti
pongo	indifferenziato
portachiavi	indifferenziato
posate, piatti e bicchieri di plastica	indifferenziato
posate di metallo (piccole quantità)	ingombranti
preservativi	indifferenziato

Q

quaderni	carta
quadri	indifferenziato

R

radiografie (piccole quantità)	indifferenziato
rasoio usa e getta	indifferenziato
residui da orto (piccole quantità)	organico
righelli	indifferenziato
riviste non plastificate	carta
rubinetteria	ingombranti

S

sacchetti dell'aspirapolvere	indifferenziato
sacchetti in plastica	multimateriale
salviette umidificate	indifferenziato
sanitari (wc, lavandini ecc.)	raccolta speciale*
saponette	indifferenziato
scaffali	ingombranti
scarpe (tessili)	raccolta speciale*
scarponi da sci	raccolta speciale*
scatole cartone	carta



scope	indifferenziato
scopino water	indifferenziato
secchi	indifferenziato
sedie	ingombranti
sfalci e potature	organico
siringhe (uso domestico – ago protetto)	indifferenziato
spazzola per capelli	indifferenziato
spazzolino da denti	indifferenziato
specchi	ingombranti
spugnette	indifferenziato
stoffa (tessili)	raccolta speciale*
strutture in ferro	ingombranti
stuzzicadenti	organico

T

tamponi per timbri	indifferenziato
tappeti (tessili) (non gommati)	raccolta speciale*
tappezzeria	ingombranti
tappi a corona	multimateriale
tappi in sughero	organico
tappi metallici di barattoli	multimateriale
tende in stoffa (tessili)	raccolta speciale*
tetrapack	carta
torsoli	organico
tovaglioli di carta	organico

V

valigia	indifferenziato
vaschette del gelato	multimateriale
vasetti di vetro senza tappo	vetro
vasi in genere	indifferenziato
vassoi per alimenti polistirolo o plastica	multimateriale
vestiti (tessili)	raccolta speciale*
videocassette	indifferenziato

Z

zainetti scuola (tessili)	raccolta speciale*
zerbini	indifferenziato





Comune di
CERASO

VADEMECUM

per la conoscenza e diffusione della pratica della raccolta differenziata dalla A alla Z

CARTA E CARTONE

La valorizzazione delle raccolte differenziate - carta e cartone

In appositi impianti dedicati alla valorizzazione delle raccolte differenziate la carta viene separata manualmente dal cartone e il personale addetto provvede anche all'eliminazione di eventuali rifiuti impropri come plastiche, pezzi metallici e rifiuti non cellulose in genere che spesso, per incuria vengono gettati con carta o cartone.

Il processo di rimozione delle impurità comporta un allungamento dei tempi con conseguente aumento dei costi.

Carta e cartone, una volta separati, vengono pressati e inviati alle cartiere per essere trasformati in nuova carta o in nuovo cartone.

SÌ

giornali e riviste • libri • quaderni • buste • fogli • scatole • cartone a pezzi • cartoncini di ogni tipo • documentazioni di archivi • registri • schede • tabulati • sacchetti di carta • volantini pieghevoli e pubblicitari • fascette in cartoncino • te-trapak

NO

piatti e bicchieri di carta • carta accoppiata con altri materiali • carta forno • carta carbone • carta oleata • carta chimica dei fax • fotografie • cartoni delle pizza

RICORDA

- » Una raccolta differenziata di qualità aiuta il riciclo;
- » Rispetta i giorni e gli orari del Porta a Porta previsti dal regolamento del tuo Comune;
- » Elimina nastri adesivi, punti metallici e altri materiali non cellulose dal cartone prima di metterlo nel cassonetto;
- » I fazzoletti e tovaglioli di carta sporchi di avanzi di cibo si raccolgono nei contenitori dell'organico;
- » È tassativo depositare i rifiuti davanti al portone della propria abitazione;
- » Il giorno di conferimento della carta e cartone è il martedì;
- » Per il conferimento piegare e legare la carta o riporla in scatole, non usare sacchetti in plastica per il conferimento.



PLASTICA

La valorizzazione delle raccolte differenziate - plastica

La plastica non è un unico materiale, ma tanti diversi materiali con proprie caratteristiche chimiche, fisiche e meccaniche.

I diversi polimeri rispondono a specifiche esigenze, ad esempio, di conservazione e di estetica, e di conseguenza sono necessari processi diversi per il loro riciclo.

Bottiglie, contenitori, flaconi e buste vengono raccolti insieme ai materiali ferrosi ed al vetro, ma poi separati negli impianti di trattamento.

Tutto il materiale viene trasferito dalle piattaforme di stoccaggio in nastri trasportatori per iniziare il processo di separazione.

La plastica, essendo leggera, viene separata attraverso aspirazione e poi convogliata su un nastro e sottoposta al controllo di qualità di un operatore.

Attraverso dei visori ottici, gli imballaggi vengono suddivisi per tipologia.

A loro volta le bottiglie vengono selezionate per colore in: trasparente, colorato e azzurrato.

Il materiale viene quindi compresso in balle omogenee. La plastica può, quindi, essere lavorata per nuovi prodotti. Ad esempio un flacone di detersivo può essere riciclato sotto forma di isolante per edilizia, una bottiglia di PET può diventare un pile ed una busta può trasformarsi in nuovi sacchi.

SÌ

contenitori in plastica • bottiglie e contenitori in plastica con la scritta pet, pe, pvc, pp-ps • vaschette in pvc e polistirolo (es: uova, carne e verdure) • lattine e scatole cellophane (es. sacchetti di pasta e delle merendine) shoppers • tubetti vuoti • retine per verdure • contenitori in tetrapak (es: latte, succhi di frutta) • bombolette spray (es: panna, deodorante, lacche) • contenitori vuoti di prodotti per l'igiene personale e della casa • sacchetti di patatine (solo quelli trasparenti) • imballaggi di prodotti surgelati • confezioni rigide/flessibili per alimenti in genere (es: affettati, formaggi, frutta e verdura) • contenitori per yogurt e dessert • film e pellicole • scatole e buste per il confezionamento di capi di abbigliamento • blister e contenitori rigidi sagomati (es: contenitori di articoli da cancelleria, di pile, di prodotti informatici)

NO

piatti e bicchieri di plastica ceramica (es: piatti, tazze) • rifiuti da medicazione • beni durevoli in plastica (es: elettrodomestici, casalinghi, complementi d'arredo) • giocattoli • videocassette • articoli per l'edilizia • barattoli per colle, vernici e solventi • grucce appendiabiti • borse e zainetti • cartellette • portadocumenti • componentistica ed accessori auto • imballaggi con evidenti residui del contenuto (rifiuto pericoloso, non pericoloso e putrescibile) oggetti in terracotta • barattoli che contenevano prodotti tossici e infiammabili • posate • lampadine



RICORDA

- » Una raccolta differenziata di qualità aiuta il riciclo;
- » Rispetta i giorni e gli orari del Porta a Porta previsti dal regolamento del tuo Comune;
- » Svuota la bottiglia di plastica, schiacciata per lungo, avvita il tappo e gettala nel multi materiale;
- » È tassativo depositare i rifiuti davanti al portone della propria abitazione;
- » Il giorno di conferimento del Multimateriale è il giovedì;
- » Per il conferimento usa sempre il sacchetto giallo trasparente.

RIFIUTI BIODEGRADABILI DI MENSE E CUCINE - UMIDO

Il processo di compostaggio dei rifiuti organici

I rifiuti organici, arrivati agli impianti di compostaggio, vengono stoccati in apposite fosse. Con l'ausilio di una benna meccanica, i sacchetti vengono caricati in un miscelatore aprisacco e mescolati con altri scarti verdi e legnosi provenienti da potature o disboscamenti selettivi.

Dopo la miscelatura il materiale, depositato in grossi cumuli, inizia il processo di compostaggio.

I cumuli di materiale in maturazione attivano un processo naturale di trasformazione biochimica che, grazie ad una insufflazione forzata di aria, viene accelerato rispetto ai normali tempi naturali.

Dopo 1 mese il materiale organico viene trasferito in un'altra area per il periodo di maturazione, durante il quale viene più volte rigirato per accelerare il processo di trasformazione naturale.

Trascorse ulteriori 12 settimane, il compost viene depurato da piccoli residui di plastica, materiali ferrosi e vetro, attraverso il passaggio in un vaglio meccanico ed infine viene accumulato nei piazzali dell'impianto per lo stoccaggio finale.

Prima di essere utilizzato, il compost viene analizzato per garantirne la qualità ed essere impiegato, come ottimo fertilizzante, anche in agricoltura biologica.

SÌ

scarti alimentari • alimenti deteriorati • piccoli ossi • gusci d'uovo • fondi di tè o caffè • fiori ed erba secca • foglie e piccole potature • paglia • segatura • ceneri di legna fredde • stoviglie in materiale biodegradabile • shoppers in materiale biodegradabile • tappi di sughero

NO

ossi di grandi dimensioni • oggetti in tessuto o pelle • lettiere di animali domestici • pannolini • olii vegetali • inerti

RICORDA

- » Una raccolta differenziata di qualità aiuta il riciclo;
- » Rispetta i giorni e gli orari del Porta a Porta previsti dal regolamento del tuo Comune;
- » Riusa gli shoppers in materiale biodegradabile esclusivamente per la raccolta dei rifiuti organici.



- » È tassativo depositare i rifiuti davanti al portone della propria abitazione.
- » Le ceneri del camino si gettano nei contenitori dei rifiuti organici solo quando si sono raffreddate (dopo almeno 48 ore). Altrimenti si può, infatti, innescare un nuovo processo di combustione ed il secchiello può prendere fuoco.
- » Il giorno di conferimento dell'Umido sono il lunedì, il mercoledì e il venerdì. Il mercoledì cambia il deposito dei rifiuti che passa dagli indifferenziati all'UMIDO, si possono però depositare insieme all'umido solo: PANNOLINI e ASSORBENTI in qualsiasi sacchetto tipo shoppers.

RIFIUTI INDIFFERENZIATI

Il processo di selezione e trattamento dei rifiuti indifferenziati

I rifiuti indifferenziati non vengono smaltiti tal quali, ma secondo quanto previsto dalla normativa, subiscono un processo di trattamento in impianti specifici che consente di recuperare ancora qualche frazione.

Una volta stoccati in apposite fosse una benna meccanica preleva i rifiuti per scaricarli, un po' per volta, in un trituratore che è in grado di rompere i sacchi e ridurre quelli più grandi.

Un vaglio, poi, provvede ad eliminare la parte umida del rifiuto dalla rimanente parte secca. La parte umida, dopo essere passata sotto un apposito deferrizzatore che elimina i rifiuti ferrosi per mandarli a riciclo, viene stabilizzata, attraverso bioossidazione, e trasformata in FOS, materiale utilizzato per le operazioni di copertura giornaliera di discariche.

La parte secca, che in quanto tale ha alto potere calorifico, come i residui plastici, esce dal vaglio e, mediante un altro nastro trasportatore, viene caricata sui camion che la trasportano al termovalorizzatore per avviarla a recupero energetico.

Solo gli scarti di processo e le ceneri del termovalorizzatore sono destinati a smaltimento in discarica.

SÌ

ceramica • piatti e bicchieri di plastica e carta • carta accoppiata con altri materiali • lettiere di animali • giocattoli • pannolini • cd/dvd • lampadine • specchi • pellicole fotografiche • penne/pennarelli • schede magnetiche • sacchi per aspirapolvere • spazzole e spazzolini • in genere tutto ciò che non può essere riciclato

NO

farmaci • pile • rifiuti speciali tossici o nocivi etichettati con i simboli t/f • calcinacci • pneumatici • termometri • estintori • bombole del gas • indumenti • olii esausti

RICORDA

- » Una raccolta differenziata di qualità aiuta il riciclo;
- » Rispetta i giorni e gli orari del Porta a Porta previsti dal regolamento del tuo Comune;
- » Getta nel cassonetto dell'indifferenziato solo giocattoli privi di parti elettroniche. I giocattoli di grosse dimensioni e quelli con batterie o parti elettriche si conferiscono nella raccolta degli INGOMBRANTI;



- » È tassativo depositare i rifiuti davanti al portone della propria abitazione;
- » Il giorno di conferimento dell'indifferenziato è il sabato. Il mercoledì cambia il deposito dei rifiuti che passa dagli indifferenziati all'UMIDO , si possono però depositare insieme all'umido solo: PANNOLINI e ASSORBENTI in qualsiasi sacchetto tipo shoppers.

VETRO

La valorizzazione delle raccolte differenziate - vetro

Il vetro viene raccolto insieme a plastiche, metalli e tetrapak e poi separato dagli altri materiali in appositi impianti dedicati alla valorizzazione delle raccolte differenziate.

Il multimateriale, dopo lo stoccaggio, viene trasferito in appositi nastri trasportatori dotati di un sistema di elettrocalamite ed induttori magnetici per separare i rifiuti metallici e di potenti aspiratori per le plastiche.

Il vetro, materiale più pesante, prosegue lungo il nastro ed attraversa un'ultima fase di selezione manuale, qualora necessaria.

Mediante appositi scarrabili viene, poi, trasferito direttamente alle industrie che lo lavoreranno per trasformarlo in nuovi prodotti.

Il vetro è riciclabile all'infinito: può essere fuso innumerevoli volte senza perdere mai le sue caratteristiche originali.

SÌ

bottiglie di vetro senza tappo • bicchieri in vetro • vasetti in vetro • damigiane
• tutti i tipi di vetro riciclabile

NO

piatti e stoviglie in genere di ceramica (es: piatti, tazze) • lampadine e tubi al neon • specchi e vetri termici • parabrezza di auto

RICORDA

- » Una raccolta differenziata di qualità aiuta il riciclo;
- » Rispetta i giorni e gli orari del Porta a Porta previsti dal regolamento del tuo Comune;
- » È tassativo depositare il vetro nelle apposite campane verdi allocate lungo le vie del paese, il deposito del vetro può essere fatto tutti i giorni;
- » Inserisci nella campana per la raccolta del vetro i singoli contenitori uno ad uno ;
- » È vietato lasciare il vetro abbandonato in buste o qualsiasi altro contenitore vicino alle campane per la raccolta;
- » I vetri di finestre, porte, vetrine ecc. non vanno lasciati vicino alle campane per la raccolta del vetro, ma vanno smaltiti con gli ingombranti, dopo richiesta scritta.

Il Sindaco

Avv. Gennaro Maione





Comune di
CERASO

Piazza Anfiteatro, 1 · 84052 Ceraso
Tel. 0974 610781 · Fax 0974 61475
www.ceraso.asmenet.it