

FAQ (Frequently Asked Question)

DOMANDE E RISPOSTE:

I rifiuti organici devono essere raccolti e poi immessi all'interno dei bidoni marroni dell'organico dentro appositi sacchetti biodegradabili o posso usare qualsiasi sacchetto di plastica (es. quelli per la spesa)?

Con la distribuzione dei nuovi sacchetti di carta, oltre a migliorare lo stoccaggio in casa dell'organico differenziato, si intende progressivamente ridurre, sino ad eliminare, la plastica dei sacchetti. Quindi si invitano gli utenti ad utilizzare i nuovi sacchetti di carta o, in alternativa, dei sacchetti in plastica biodegradabile e compostabile (es. in Materbi) che già si trovano in commercio o vengono forniti da alcune catene di distribuzione organizzata.

Quando ho finito i sacchetti di carta cosa devo fare?

I sacchetti in carta verranno forniti dal Comune in forma gratuita anche per gli anni successivi. I cittadini saranno avvisati per la successiva distribuzione. Sono altresì reperibili presso gli uffici del CEC (solo per il Comune di Cuneo).

Posso utilizzare altri sacchetti di carta, tipo quelli del pane, al posto di quelli forniti dal CEC e dal Comune?

No, perché i sacchetti forniti sono concepiti specificamente per questo utilizzo e quindi hanno una forte resistenza all'acqua e all'umidità, mentre gli altri si romperebbero facilmente.

Posso mettere i nuovi sacchetti di carta, nella vecchia biopattumiera (per i cittadini che già ne avevano una) o in secchielloni diversi da quello areato appositamente fornito dal CEC e dal Comune?

No, perché il sacchetto deve "respirare" da tutti i lati, anche dal fondo, altrimenti l'umidità a contatto con le pareti del secchiello indebolisce il sacchetto, che si può rompere. Non a caso si parla di "coppia ecologica"!

Dove butto la lettiera del gatto o del criceto?

Le lettiere biodegradabili (es. a base di segatura) degli animali domestici e le deiezioni animali in genere vanno gettate nei contenitori del rifiuto indifferenziato perché, pur essendo materiale organico, potrebbero essere portatori di microrganismi infettivi e quindi non adatte alla produzione di compost. Tanto più il discorso vale per le lettiere non biodegradabili (sabbia ecc.), da mettere quindi nei contenitori del rifiuto indifferenziato.

Posso mettere nei bidoni marroni dell'organico l'erba tagliata?

Nel bidone dell'organico possono andare piccole quantità di scarti verdi, quali quelli originati in un appartamento (fiori secchi, piante verdi da sostituire ecc.). Gli scarti derivanti dalla manutenzione di aree verdi, giardini, orti (sfalci erbosi, foglie, potature ecc.) vanno portati all'Area Ecologica più vicina, o messi nei cassonetti del verde distribuiti sul territorio di Cuneo.

Perché viene indicato di raccogliere con l'organico alcuni tipi di carta (tovaglioli e fazzoletti di carta, carta del pane e carta assorbente da cucina, pezzi di carta bagnata o unta)?

La carta è prodotta da cellulosa, un materiale di origine vegetale (si ricava dagli alberi), quindi biodegradabile e compostabile, trasformabile in compost purché non contenga sostanze inquinanti, come l'inchiostro.

In generale, da un punto di vista ambientale è preferibile il riciclaggio della carta, ossia la rilavorazione ai fini della produzione di nuova carta o cartone, rispetto alla trasformazione in fertilizzante (compostaggio). Quindi si consiglia di mettere nel sacchetto dell'organico solo la carta imbrattata di alimenti o bagnata ed i fazzoletti di carta, che non dovrebbero essere messi nei contenitori della raccolta differenziata della carta.

Un discorso particolare meritano i cartoni della pizza da asporto, comodi ma che originano un volume considerevole di rifiuto. Se sono asciutti e puliti è meglio metterli nei contenitori della raccolta differenziata della carta. Quelli unti e sporchi possono essere messi nel bidone dell'organico solo se ridotti in pezzi di non più di 10 cm di diametro, altrimenti vengono scartati dall'impianto di compostaggio. Se non si può attuare questo accorgimento vanno messi nei contenitori del rifiuto indifferenziato.

Come posso ottenere il compost prodotto dalla raccolta dei rifiuti organici?

È possibile contattare l'ACSR Spa la quale vi darà delucidazioni in merito, al telefono 0171/260838.

Come mai si sono allestite le aree ecologiche, nonostante i rifiuti siano già ritirati, , direttamente a bordo strada, mediante il servizio su prenotazione al numero verde 800654300, di raccolta a domicilio degli ingombranti?

Le aree ecologiche sono spazi adeguatamente attrezzati dove il cittadino può portare, previa separazione, tutti i rifiuti normalmente raccolti in modo differenziato con i servizi ordinari (carta/cartone, imballaggi in plastica, vetro, sfalci e potature, rifiuti ingombranti, pile esaurite e farmaci scaduti, batterie per auto), qualora vi sia l'esigenza di disfarsene rapidamente, e quelli per i quali non è previsto, per ragioni di efficienza economica, un servizio di raccolta sul territorio (legno, ferro, , oli esausti minerali e vegetali ecc.), ma per i quali è opportuna la differenziazione mediante raccolta separata.

Se mi reco all'area ecologica in orario di chiusura, posso lasciare i materiali da conferire all'esterno della recinzione?

Assolutamente no, perché in questo modo l'area, da "centro per la raccolta differenziata" diventerebbe una discarica incontrollata. E' importante quindi informarsi su giorni e orari di apertura (CEC, opuscoli informativi, Internet, Comune) e recarsi all'area ecologica esclusivamente in quei momenti.

Nelle operazioni di scarico, il personale dell'area ecologica mi può aiutare?

Sì: il personale addetto all'area ecologica ha il preciso compito di informare gli utenti sulla corretta collocazione dei materiali e di aiutarli nella loro movimentazione.

Per eccedere all'area ecologica, devo essere munito di documento di identità?

Per accedere alle aree ecologiche è necessario esibire un documento di identità, poiché ogni conferimento viene registrato insieme alla targa del veicolo ed ai rifiuti portati all'area.

Ci sono delle tipologie di rifiuti domestici (originati dalle famiglie) che non vengono ritirati all'area ecologica?

Nell'area ecologica sono raccolti tutti i rifiuti differenziabili, con l'esclusione solo dell'organico umido (scarti di cucina). Inoltre vi è sempre anche un contenitore destinato ai rifiuti misti, da inviare all'impianto di ACSR spa ai fini della valorizzazione energetica. Anche i pneumatici non vengono ritirati in tutte le aree, quindi bisogna informarsi al numero verde per conoscere se nella propria area è attiva questa raccolta.

Ci sono dei limiti alle quantità di rifiuti conferiti dalle utenze domestiche (famiglie) all'area ecologica?

Ci sono limiti solo per alcune tipologie di materiali. Ad esempio gli inerti e i calcinacci (raccolti solo nell'area ecologica di Madonna dell'Olmo di Cuneo, Centallo e Limone) possono essere conferiti solo se di origine domestica e massimo 1 metro cubo.

Se ho dei beni durevoli o degli abiti smessi ancora in buono stato che non uso più, ma che potrebbero servire ad altri, posso portarli all'area ecologica?

Se i beni sono ancora in buono stato è meglio rivolgersi alle Associazioni di volontariato.

L'Associazione Gruppo Emmaus Cuneo (tel.: 0171/387834) raccoglie gratuitamente mobili, oggetti, elettrodomestici, purché ancora riutilizzabili, e vestiti.

La Caritas Diocesana di Cuneo (tel.: 0171/634184), in collaborazione con la "Società San Vincenzo", ha attivato e gestisce un servizio di distribuzione indumenti e suppellettili per la casa, rivolto a persone bisognose. La sede è a Cuneo in Corso Giovanni XXIII, 24 bis, il ritiro vestiario avviene il mercoledì dalle ore 8.00 alle 11.00.

Nel caso in cui i beni durevoli non siano più riutilizzabili potranno essere conferiti presso le aree ecologiche, mentre gli indumenti saranno conferibili nei contenitori dedicati distribuiti sui diversi territori.

Posso mettere degli oggetti in plastica (es. piccoli giocattoli, piatti, bicchieri) nei contenitori della raccolta della plastica?

No, perché la raccolta della plastica riguarda esclusivamente gli imballaggi, ossia ciò che avvolge e contiene i beni che noi acquistiamo. A questo proposito i produttori e utilizzatori degli imballaggi pagano un contributo che viene utilizzato per supportare economicamente le attività di raccolta e recupero di questi materiali. Il consiglio che vi diamo è quello di schiacciare i contenitori e ritapparli prima di infilarli dentro al cassonetto (stappare, schiacciare, tappare) in modo da poter raccogliere più possibile contenitori nel cassonetto.

I rifiuti in plastica che non sono imballaggi devono essere gettati nel rifiuto indifferenziato. Da essi, attraverso le lavorazioni svolte presso gli impianti di ACSR Spa e di Idea Granda, verrà ricavata energia, utilizzata nei cementifici.

Dove posso buttare il polistirolo?

Il polistirolo (non quello proveniente dall'edilizia) e in genere tutti i contenitori e vassoi per alimenti in questo materiale possono essere gettati nel contenitore della plastica. Gli imballaggi voluminosi vanno ridotti di dimensioni prima di gettarli.

Occorre proprio risciacquare i contenitori in vetro, metallo e plastica prima di gettarli nei cassonetti e nelle campane della raccolta differenziata?

Sì, per effettuare una corretta raccolta di bottiglie, barattoli, lattine, vasetti, vaschette ecc., occorre svuotarli e risciacquarli prima di gettarli. Ciò al fine di evitare una bassa qualità del materiale raccolto, uno stoccaggio e lavorazione più difficoltose ed i cattivi odori che potrebbero svilupparsi soprattutto nei periodi estivi

Dove posso buttare la carta che avvolge le confezioni di merendine e prodotti da forno (es. crackers)

La confezione che avvolge le confezioni di merendine, altri prodotti da forno e tutte le pellicole per alimenti vanno gettate nel contenitore degli imballaggi in plastica o in carta, sempre che non siano accoppiati con altri materiali, altrimenti andranno conferite nel cassonetto dei rifiuti indifferenziati.

Posso buttare la carta per alimenti nei contenitori della carta e cartone?

No. La carta che avvolge salumi e formaggi è normalmente unta o comunque sporca e soprattutto è sovente costituita da più materiali (carta e plastica); pertanto va gettata nei contenitori del rifiuto indifferenziato.

Dove metto i cartoni del latte e i contenitori in tetrapak?

I cartoni per il latte ed i brik per succhi di frutta ed altri alimenti, costituiti da una parte esterna in carta ed una interna impermeabile, in plastica o alluminio, vanno messi nei contenitori della **carta**.

Come mai il vetro e le lattine vengono raccolti nello stesso contenitore?

Il vetro i barattoli e le lattine delle bibite vengono raccolti insieme per risparmiare contenitori su strada, lasciando liberi così posti auto e ottimizzando i costi della raccolta. I materiali vengono poi separati negli appositi impianti di selezione che utilizzano dei dispositivi per separare meccanicamente i materiali destinando poi così i materiali rispettivamente alle fonderie ed alle vetrerie per fare dei nuovi prodotti.

Posso buttare nelle campane del vetro anche i cocci dei bicchieri e caraffe in vetro?

Sì, anche bicchieri e caraffe in vetro possono essere gettati nelle apposite campane perché COREVE (il consorzio nazionale per il riciclo del vetro) ammette il conferimento congiunto di altro vetro ma non imballaggio, ad esclusione di vetro parabrezza, vetro armato e retinato,

cristalli di boemia, specchi ed il pyrex. E' necessario ricordare che bastano pochissime quantità di materiale estraneo per rovinare la qualità del vetro riciclato.

Posso buttare nelle campane per il vetro e le lattine anche pezzi di alluminio da cucina

No. I fogli di alluminio da cucina ("carta stagnola"), così come i coperchi dei vasetti dello yogurt, possono essere conferiti presso le aree ecologiche nel contenitore dei materiali ferrosi.

Le lampadine possono essere messe nelle campane del vetro?



No. Le lampadine a incandescenza, pur essendo formate da vetro e ferro, devono essere buttate nei rifiuti non recuperabili, dato che contengono altri componenti. Le lampadine alogene ed i tubi al neon è opportuno portarli alle aree ecologiche.






Posso mettere le bombolette spray in metallo nel contenitore del vetro e lattine?

No. Le bombolette spray contengono spesso dei materiali infiammabili e dunque pericolosi, quindi non vanno gettati in questo contenitore, ma portati alle aree ecologiche, dove vengono destinati all'apposito contenitore.

Se ho dei dubbi su dove buttare alcuni rifiuti od altre esigenze informative a chi devo rivolgermi?

Il Consorzio Ecologico Cuneese mette a disposizione un numero verde gratuito 800 654 300, attivo solo da telefonia fissa, che risponde, dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle ore 17.00, alle diverse esigenze: contattatelo!.

<p>Invito alla raccolta differenziata</p> 	<p>Questi sono alcuni dei tanti simboli indicano che la confezione va buttata nei contenitori della raccolta differenziata. Seguite il consiglio</p>
<p>Imballaggi o riciclati riciclabili</p> 	<p>Entrambi nascono con la direttiva europea del 1983 sugli imballaggi. Il primo, a sinistra, riguarda le confezioni di carta o cartone. Il secondo, a destra, quelle di plastica. Entrambi possono voler dire due cose: che l'imballaggio è riciclabile ma non necessariamente riciclato, oppure che parte del materiale è riciclato. I numeri da 1 a 6 contenuti nel secondo marchio, indicano il tipo di plastica utilizzata secondo un codice prestabilito. Talvolta il numero è accompagnato anche da</p>

	<p>sigle, per una maggior precisione (es. 02 –PE-HD Ossia Poletilene High Density; 04 – PE-LD ossia Poletilene Low Density). Il numero 7 vuole solo indicare che il materiale non è riciclabile.</p>
<p>Questi simboli specificano il materiale utilizzato per la confezione.</p> <p>Le sigle più frequenti sono le seguenti:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">PET</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">PVC</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">CA</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">ACC</div> </div>	<p>ACC indica che il contenitore è in acciaio e può essere messo nei contenitori per la raccolta differenziata del vetro e delle lattine.</p> <p>AL indica che il contenitore è di alluminio e può essere messo nei contenitori per la raccolta differenziata del vetro e delle lattine.</p> <p>CA indica che si tratta di carta accoppiata ad altro materiale., quindi deve essere conferita nel cassonetto degli indifferenziati</p> <p>PE indica che la plastica è composta da polietilene.</p> <p>PET indica che la plastica è composta da polietilene tereftalato</p> <p>PP indica che la plastica è composta da polipropilene.</p> <p>PS indica che il contenitore è di polistirolo</p> <p>PVC indica che la plastica è composta da polivincloruro.</p> <p>VE indica che il contenitore è di vetro e può essere messo nei contenitori per la raccolta differenziata del vetro.</p>
	<div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">Non disperdere nell'ambiente</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">Prodotto idoneo al contatto con sostanze alimentari</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">Prodotto tossico</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">Prodotto nocivo</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;">Prodotto infiammabile</div> </div>