



# ECOGUIDA

## EDIZIONE 2025

**BROCHURE INFORMATIVA PER LA  
CORRETTA SEPARAZIONE DEI RIFIUTI**

*Dove lo butto?*

**Scansiona il QR code per  
consultare il dizionario  
ecologico (dalla A alla Z)**



# I NOSTRI SERVIZI



## PUNTO INFORMATIVO CISA

Ciriè, Via Trento 21/D

### ORARIO

Dal lunedì al venerdì  
Dalle 9:00 alle 13:00  
e dalle  
14:00 alle 15:00

Numero Verde 800.071.302

[www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info)

consorzio cisa ente

# Differenziate sempre tutti i materiali!



- 1 SVUOTARE COMPLETAMENTE** tutti gli imballaggi (non è necessario sciacquare, l'importante è che siano privi di residui). Attenzione: anche l'acqua contenuta all'interno di una bottiglia è considerata un residuo.
- 2 USARE LE ECOSTAZIONI** presenti sul territorio gestito dal Consorzio CISA: portare sempre alle ecostazioni quei rifiuti che non sono raccolti a domicilio ma possono essere recuperati.
- 3** Solo i rifiuti che non hanno trovato una destinazione per il recupero, potranno essere buttati con i rifiuti non recuperabili (**indifferenziato**).

## ACCESSO ALLE ECOSTAZIONI: UTENZE DOMESTICHE - PRIVATI

Esibire all'operatore presente all'ecostazione il codice fiscale e/o copia del bollettino di pagamento della Tassa/Tariffa Rifiuti.

## UTENZE NON DOMESTICHE - attività commerciali

Le utenze non domestiche, produttrici di rifiuti assimilati agli urbani (esempio: negozi, uffici, enti, aziende artigianali, ecc.) prima di portare i rifiuti ad una delle 10 ecostazioni consortili, devono richiedere l'autorizzazione (conferimenti occasionali) oppure la convenzione (per conferimenti continuativi) alla **Società SIA srl** con sede in Via Trento 21/d a Ciriè (TO) inviando una mail all'indirizzo **info@siaweb.info**

Per eventuali informazioni in merito alle corrette modalità di conferimento dei rifiuti presso le 10 ecostazioni consortili consulta il sito web **www.cisaweb.info** o telefona al Consorzio CISA.

## ORARI CENTRI DI RACCOLTA

	LUN	MAR	MER	GIOV	VEN	SAB	DOM
<b>Cantoria</b> Loc. Roc. Carà		14:30 - 17:00				14:30 - 17:30	
<b>Ciriè</b> C.so Gen. C.A. Dalla Chiesa	14:30 - 17:00		8:30 - 12:00	8:30 - 12:00 14:30 - 17:00	14:30 - 17:00	8:30 - 12:00 14:30 - 17:30	9:30 - 12:00
<b>Fiano</b> Via Gerbidi		10:00 - 12:00		14:30 - 17:00		9:30 - 12:00	
<b>Givoletto</b> Via Alpignano	10:00 - 12:00		10:00 - 12:00			14:30 - 17:30	
<b>Grosso</b> Loc. Vauda Grande		14:30 - 17:00		10:00 - 12:00		9:30 - 12:00	
<b>Lanzo T.se</b> Via Monte Angiolino	14:30 - 17:00		14:30 - 17:00			9:30 - 12:00	
<b>Nole</b> Via Monea		14:30 - 17:00		10:00 - 12:00		9:30 - 12:00	
<b>San Carlo</b> Str. Poligono	14:30 - 17:00				14:30 - 17:00	9:30 - 12:00	
<b>San Maurizio C.se</b> Str. Malanghero	14:30 - 17:00		14:30 - 17:00			14:30 - 17:30	
<b>Vauda C.se</b> Via Borelli			10:00 - 12:00			14:30 - 17:30	

# Indifferenziato

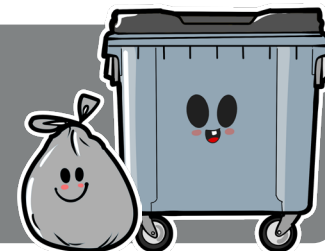


## PERCHÉ È IMPORTANTE PRODURNE IL MENO POSSIBILE

Con una buona raccolta differenziata questi rifiuti si riducono drasticamente, riducendo così anche i costi di smaltimento a carico della collettività.

## COME SI RACCOGLIE

I rifiuti indifferenziati vanno inseriti all'interno di qualsiasi tipo di sacchetto, ben chiuso, e conferiti negli appositi **contenitori di colore grigio** forniti dal Consorzio (se l'utenza è servita da sistema di raccolta porta a porta) oppure nel contenitore stradale (se l'utenza è ubicata in una zona con sistema di raccolta stradale).



### ATTENZIONE!

Per i Comuni che hanno attivato il **sistema di tariffazione puntuale dei rifiuti**, differenziare bene i rifiuti comporta esporre il meno possibile il cassonetto di colore grigio e, di conseguenza, concorrere a ridurre il costo di raccolta e smaltimento del rifiuto indifferenziato a carico dei cittadini.

## COSA DIVENTANO

I rifiuti indifferenziati raccolti sul territorio vengono trasportati all'impianto di termovalorizzazione di Torino, ovvero un impianto che brucia la spazzatura per produrre energia elettrica.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA**.

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

# Carta, cartone e cartoni per bevande



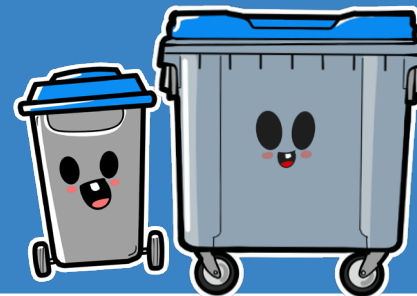
## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLI

La carta (e inoltre cartone e cartoni per bevande), viene usata tantissimo da tutti noi ogni giorno. Consumiamo circa 100 kg di carta a testa all'anno e quindi perché abbattere alberi per produrne di nuova quando possiamo ottenerla da quella che differenziamo con cura?

## COME SI RACCOGLIE

I rifiuti di carta e di imballaggio in cartone devono essere **conferiti sfusi (senza sacchetto)** all'interno degli appositi **contenitori di colore blu** forniti dal Consorzio.

Per le utenze non domestiche che producono grandi quantitativi di imballaggio in cartone è possibile attivare una specifica raccolta e, in tal caso, il materiale dovrà essere conferito sfuso a terra.



### ATTENZIONE!

Scatole e scatoloni vanno rotti e piegati per ridurre l'ingombro, i cartoni per bevande vanno sciacquati e schiacciati.

## COSA DIVENTANO

La carta, l'imballaggio di cartone e i cartoni per bevande vengono selezionati e trasportati alle cartiere per generare nuova carta e nuovo imballaggio in cartone da utilizzare per svariati usi.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

# Vetro

## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

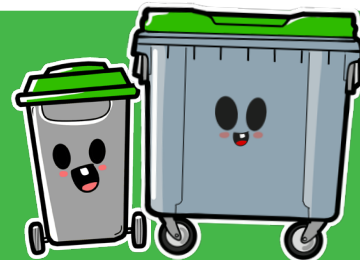
Costruire nuovo vetro a partire da quello raccolto e non crearne di nuovo ci permette di risparmiare tanta energia e tanta acqua! Il vetro è **riciclabile al 100%** ed è fondamentale gettarlo bene, senza mischiarlo ad oggetti simili che possono contenere ceramica o altri materiali dannosi per il suo processo di riconversione.



## COME SI RACCOGLIE

I rifiuti di vetro devono essere **conferiti sfusi (senza sacchetto)** all'interno degli appositi **contenitori di colore verde** forniti dal Consorzio (se l'utenza è servita da sistema di raccolta porta a porta) oppure nel **contenitore stradale** (se l'utenza è ubicata in una zona con sistema di raccolta stradale).

**NON SERVE ELIMINARE LE ETICHETTE O RISCIAQUARE I CONTENITORI, L'IMPORTANTE È SVUOTARLI COMPLETAMENTE DAI RESIDUI.**



### ATTENZIONE!

Damigiane, lastre di vetro, specchi e ceramiche vanno portati in ecostazione.

Le fiale, i flaconcini e i contenitori in vetro ad uso farmacologico, essendo rifiuti speciali e potenzialmente contaminati, vanno conferiti nell'indifferenziato.

## COSA DIVENTA

Il vetro viene ridotto in rottami e riciclato per produrre **nuove bottiglie, barattoli, ecc.**



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

## Imballaggi in plastica e in metallo (acciaio e alluminio)



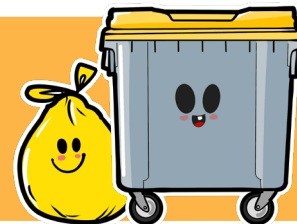
### PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLI

Gli imballaggi pesano poco, ma sono molto voluminosi ed ingombranti, oltre che **fortemente inquinanti se dispersi nell'ambiente**. Pensiamo ad esempio alle isole di rifiuti di plastica galleggianti presenti oggi negli oceani e a quanta plastica sono costretti a ingerire gli animali che ci vivono.

Per produrre l'alluminio occorre la bauxite, un minerale la cui estrazione determina la produzione di fanghi tossici molto difficili da smaltire, inoltre raccogliere e riciclare l'alluminio è molto vantaggioso perché ci fa risparmiare il 95% di energia e non ci fa produrre scarti pericolosi per l'ambiente.

### COME SI RACCOGLIE

I rifiuti di imballaggio in **plastica e in metallo devono essere conferiti INSIEME** negli appositi sacchi in plastica semitrasparenti forniti dal Consorzio e laddove è presente un sistema di raccolta di prossimità tali rifiuti dovranno essere **conferiti sfusi** all'interno degli appositi cassonetti stradali.



### ATTENZIONE!

Ricordati che, prima di conferire gli imballaggi in plastica e in metallo nell'apposito contenitore, devi:

- **comprimere**, ove possibile, le bottiglie e i flaconi in modo tale da ridurre l'ingombro
- **svuotare** completamente il contenuto delle bottiglie, dei flaconi, dei barattoli, delle vaschette, ecc...

I contenitori in plastica con capacità superiore ai 20 litri, nylon di grandi dimensioni e il polistirolo da imballaggio per grandi elettrodomestici, pur essendo imballaggi, vanno portati all'Ecostazione.

### COSA DIVENTANO

I contenitori in plastica o in metallo sono **riciclabili al 100%** quindi si possono separare sulla base della materia con cui sono stati realizzati e, a seguito di lavorazione, trasformati in oggetti di uso comune.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA**.

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

## Organico (umido)



### PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

Il rifiuto organico ha due caratteristiche principali: è quello che produciamo in quantità maggiore ed è quello più difficile e costoso da smaltire. Pertanto è importante che esso sia separato con cura attraverso il sistema di raccolta e, soprattutto, che coloro che ne hanno la possibilità lo auto smaltiscano attraverso il compostaggio, riducendo così i costi di raccolta e smaltimento.

### COME SI RACCOGLIE

Gli scarti organici (avanzi di cucina) possono essere raccolti in un qualsiasi sacchetto compostabile ben chiuso e inseriti nel contenitore sottolavello. Successivamente, tali rifiuti andranno conferiti nell'apposito **contenitore di colore marrone** fornito dal Consorzio (se l'utenza è servita da sistema di raccolta porta a porta) oppure nel **contenitore stradale** (se l'utenza è ubicata in una zona con sistema di raccolta stradale).



**ATTENZIONE!** Ricordati che tappi di sughero e sfalci verdi vanno portati in ecostazione. Rifiuti quali escrementi e lettieri di piccoli animali domestici, pannolini e assorbenti devono essere conferiti nell'indifferenziato o, se previsto nel tuo Comune, nel dedicato cassonetto.

### COSA DIVENTA

Il rifiuto organico viene portato in appositi impianti industriali per il compostaggio dove viene miscelato con gli sfalci di potatura e dopo circa 3 mesi di maturazione diventa ottimo compost (fertilizzante)



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302



# Il compostaggio

## A Il compostaggio domestico

Il compostaggio domestico è un processo naturale per ricavare del buon è compost (fertilizzante) dagli scarti di cucina (avanzi di cibo, scarti di frutta e verdura, fondi di caffè, filtri di tè, ecc.) e del giardino.



### COSA SI PUÒ COMPOSTARE:

#### Rifiuti umidi

- sfalci verdi
- avanzi di cucina
- scarti di verdura
- scarti di frutta
- fondi di caffè
- filtri di tè



#### Rifiuti SECCHI

- ramaglie
- paglia
- foglie secche
- cartone (piccole parti)
- truciolo



### DOVE SI PUÒ FARE

**La compostiera** è un contenitore studiato per fare il compostaggio.

Esistono diverse soluzioni: dall'economico fai-da-te in rete metallica rivestita alla cassa. Il cumulo e la buca sono i metodi più efficaci per la migliore aerazione e il facilitato rivoltamento, adatti per coloro che posseggono un ampio giardino.

## B Il compostaggio di comunità

E' il compostaggio domestico praticato congiuntamente da 2 o più utenze nello stesso punto. Può essere anche praticato dalle utenze di un condominio o solo da alcune di queste alla condizione che l'Assemblea condominiale esprima il proprio assenso.

## C Il compostaggio collettivo

Chi non ha la possibilità di effettuare il compostaggio domestico (edifici senza spazi di pertinenza, condomini, ecc...) può disfarsi degli scarti organici di cucina conferendo tali rifiuti nelle apposite **cassette** per il compostaggio collettivo. Verifica sul sito [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "compostaggio collettivo" se il tuo Comune ha aderito all'iniziativa, oppure telefona al Numero Verde del Consorzio CISA.

### INFORMAZIONI UTILI

Periodicamente il Consorzio CISA organizza **corsi gratuiti sul compostaggio** e assegna compostiere a prezzo agevolato a chi ne fa richiesta.

Chi pratica il compostaggio domestico e non usufruisce del servizio di raccolta dell'organico, a seconda del sistema tariffario presente sul proprio Comune, può beneficiare o di una riduzione sulla TARI presentando istanza tramite il modulo dedicato presente sul sito [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) o essere esentato dal pagamento della quota del rifiuto organico prevista in tariffa.

# Imballaggi in plastica biodegradabile e compostabile "bioplastiche"

## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

Le bioplastiche compostabili vengono comunemente utilizzate per gli imballaggi alimentari quali: stoviglie, bicchieri, piatti, vaschette, borse e sacchetti. Sono polimeri provenienti da risorse biologiche e rinnovabili come mais, canna da zucchero, frumento, cellulosa o amido di patate che permettono di ridurre così l'impatto ambientale.



## COME SI RACCOGLIE

Le bioplastiche seguono le modalità di raccolta dell'organico (inseriti in un sacchetto ben chiuso all'interno degli appositi contenitori di colore marrone). Per riconoscerli, verificare se la confezione riporta uno dei simboli indicati a fianco e/o la sigla "UNI EN 13432" o "UNI EN 14995".



## ATTENZIONE!

Gli imballaggi in "bioplastica" non vanno conferiti nella raccolta degli imballaggi in plastica e metalli (alluminio e acciaio).

## COSA DIVENTANO

Gli imballaggi di rifiuti biodegradabili e compostabili vengono conferiti con la frazione organica per diventare **ammendante compostato utile per fertilizzare i terreni.**



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

# RAEE - Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche

## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

L'acronimo RAEE vuol dire "Rifiuti da Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche". Tale tipologia comprende tutto il panorama di apparecchiature e accessori di ogni forma e dimensione che, per funzionare, hanno bisogno di energia elettrica o batterie. Lo smaltimento scorretto di questi rifiuti (ad es. nell'indifferenziato) è molto nocivo per l'ambiente (inquinamento di suolo, aria, acque).



## COME SI RACCOGLIE

I RAEE devono essere conferiti sfusi:

- Presso i rivenditori in caso di acquisto di una nuova apparecchiatura
- Presso le ecostazioni consortili
- Presso i punti di raccolta posizionati in alcuni Comuni
- Tramite il servizio gratuito di ritiro ingombranti a domicilio.



## ATTENZIONE!

I 5 RAGGRUPPAMENTI DELLE TIPOLOGIE DI RAEE SONO:

- R1. Grandi bianchi freddo:** grandi elettrodomestici per la refrigerazione: frigoriferi, congelatori, condizionatori
- R2. Grande bianco non freddo:** grandi elettrodomestici come lavatrici e lavastoviglie, apparecchi per cottura, stufe e radiatori elettrici, forni a microonde.
- R3. TV e Monitor**
- R4. Elettronica di consumo:** telecomunicazioni, informatica, piccoli elettrodomestici, elettrodomestici, giocattoli.
- R5. Sorgenti luminose a scarica:** lampade fluorescenti e sorgenti luminose compatte.



## COSA DIVENTANO

I rifiuti RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) vengono smaltiti attraverso un processo di recupero e riciclo dei materiali preziosi di cui sono composti, tra cui metalli come oro, argento e rame, oltre a plastiche e vetro, per essere riutilizzati nella produzione di nuovi prodotti.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

# Ingombranti



## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

La maggior parte dei rifiuti ingombranti (elettrodomestici, materassi, divani, reti letto, giocattoli di grandi dimensioni, mobili vecchi, pneumatici auto, manufatti ferrosi, ecc.) possono essere avviati a recupero, compresi gli elettrodomestici, il materiale in legno e il materiale in polietilene di grandi dimensioni. Lo scorretto smaltimento di questi rifiuti costituisce uno spreco ed un danno per l'ambiente.

## COME SI RACCOGLIE

### 1. Presso le ecostazioni consortili

### 2. Tramite il servizio gratuito di ritiro ingombranti a domicilio

(solo per utenze domestiche) seguendo l'apposita procedura:

- telefona al numero verde del Consorzio CISA - prenota la raccolta a domicilio almeno 48 ore prima del giorno di passaggio inserito a calendario lasciando nome, cognome, indirizzo, descrizione e quantità degli oggetti da prelevare (il ritiro è gratuito fino ad un massimo di 3 metri cubi e 6 oggetti).
- lascia i rifiuti ingombranti a bordo strada, nei pressi dell'ingresso al tuo numero civico, la sera precedente al giorno di raccolta indicato sul calendario.



### ATTENZIONE!

Non verranno accettate prenotazioni o modifiche del servizio di raccolta ingombranti a domicilio effettuate il giorno prima del passaggio previsto da calendario.

## COSA DIVENTANO

I rifiuti ingombranti vengono trattati in modo da recuperare il più possibile i materiali che li compongono. I componenti riciclabili come metalli, plastica e legno vengono separati e inviati a impianti specifici per essere trasformati in nuovi prodotti. Le parti non riciclabili, dopo essere state triturate, sono destinate alla termovalorizzazione così da produrre energia elettrica.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA**.

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

# Sfalci e ramaglie



## PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLO

Nella frazione verde rientrano gli sfalci, il fogliame, le erbacce e le ramaglie con diametro inferiore ai 10 cm. Come per l'organico, è importante che sia separato con cura attraverso il sistema di raccolta e, soprattutto, coloro che ne hanno la possibilità l'auto-smaltiscano attraverso il compostaggio, riducendo così i costi di raccolta e smaltimento.

## COME SI RACCOGLIE

Gli sfalci verdi e le ramaglie possono essere smaltiti mediante:

- il **compostaggio domestico, di comunità o collettivo**
- il **conferimento presso le ecostazioni consortili**
- il **servizio di raccolta a domicilio (solo per utenze domestiche) a fronte del pagamento di un canone annuo.**



## ATTENZIONE!

Nella frazione verde rientrano gli sfalci, il fogliame, le erbacce e le ramaglie con diametro inferiore ai 10 cm. Non possono essere conferiti sassi, terriccio, cassette e bancali o legno trattato.

## COSA DIVENTANO

Gli sfalci verdi vengono portati agli impianti specifici così da essere trasformati in **compost** (un fertilizzante naturale) e **biogas** o essere utilizzati per **pacciamatura** e per la produzione di **energia**.



Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

## Altre tipologie di rifiuti

### PILE ESAUSTE



### FARMACI SCADUTI



### OLII ESAUSTI



### TESSILI IN DISUSO



### PERCHÉ È IMPORTANTE DIFFERENZIARLI

Questi rifiuti, seppur particolari o speciali, possono essere avviati a recupero in impianti dedicati o a seguito di specifiche lavorazioni. Lo smaltimento scorretto di questi rifiuti è molto nocivo per l'ambiente (inquinamento di suolo, aria, acque).

### COME SI RACCOLGONO

- Presso rivenditori, appositi negozi, ecc.
- Presso le ecostazioni consortili
- Presso i punti di raccolta posizionati in alcuni Comuni



### ATTENZIONE!

È assolutamente vietato conferire queste tipologie di rifiuto nel cassonetto dell'indifferenziato.

### COSA DIVENTA



nuove batterie  
cavi elettrici  
pentole  
acciai speciali



calore  
energia



saponi  
detersivi  
oli lubrificanti  
rigenerati



nuovi filati  
materiali isolanti  
imbottiture

Per maggiori informazioni sul servizio attivo nel tuo Comune consulta il sito web [www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info) alla pagina "raccolta differenziata", oppure telefona al **Numero Verde del Consorzio CISA.**

NUMERO VERDE GRATUITO  
800-071-302

Scopri tutte  
le funzioni  
junkerapp.it

# Dubbi sulla raccolta differenziata? Prova Junker App!



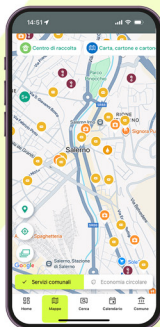
## Come funziona?

Inquadra il codice a barre: Junker riconosce il prodotto, lo scompone nei materiali e indica i bidoni corretti per il conferimento secondo le regole del tuo Comune.



## In assenza di codice a barre?

Scatta una foto con il tuo smartphone, cerca tra i simboli chimici oppure digita il nome del prodotto.








## ...e altro ancora!

Consulta la mappa per conoscere i punti di conferimento del tuo comune o consulta il calendario settimanale di raccolta.

ANCHE  
PER IL TUO  
COMUNE



visita il sito [junkerapp.it](http://junkerapp.it)

segui @junkerapp     



Scarica l'app per  
il tuo dispositivo

# CONTATTI E INFORMAZIONI



[www.cisaweb.info](http://www.cisaweb.info)



**Punto informativo Cisa di Ciriè**

Via Trento 21/d

Dal lunedì al venerdì 9:00-13:00 e 14:00-15:00

Scarica le app sulla raccolta differenziata: Junker e "la tua differenziata"

