



Comune di Assemini

sangermano | iren  
gruppo



## SERVIZIO UTENZE NON DOMESTICHE / 2021

Frequenza settimanale di raccolta,  
ad esclusione dei giorni festivi.

Lunedì  UMIDO  VETRO E METALLI

Martedì  CARTAE CARTONE  SECCO

Mercoledì  UMIDO  VETRO E METALLI

Giovedì  PLASTICA

Venerdì  CARTAE CARTONE  SECCO

Sabato  UMIDO  VETRO E METALLI

## IL CENTRO DI RACCOLTA

### Che cos'è

Il Centro di Raccolta è un luogo, riservato ai residenti di Assemini, dove poter portare GRATUITAMENTE tutti quei rifiuti che non possono essere conferiti attraverso il normale sistema di raccolta.

### Dove si trova

In Località Su Carropu, strada Assemini-Decimomannu, oltre il cimitero comunale.

### Orari di apertura

<b>Lunedì, mercoledì, giovedì, sabato</b>	8.00 - 14.00
<b>Martedì, venerdì</b>	13.00 - 19.00
<b>Domenica</b>	8.00 - 12.00

### Come si accede

L'accesso al centro di raccolta è possibile per le utenze domestiche e le **utenze non domestiche**, mediante identificazione tramite tessera sanitaria.



### Come conferire i rifiuti al centro di raccolta

- Suddividi i rifiuti per tipologia, separandoli preventivamente, in questo modo le operazioni saranno veloci e precise
- Fai attenzione al trasporto di eventuali contenitori con liquidi all'interno (es.olio vegetale)
- Nel caso di conferimento di mobilio, suddividi correttamente legno e ferramenta, riducendone le dimensioni e l'ingombro
- Non abbandonare i tuoi rifiuti fuori del centro di raccolta.

PER INFORMAZIONI:

**Numero Verde**  
**800.301.088**

dal lun. al ven.  
dalle 8.30 alle 16

[www.assemini-differenzia.it](http://www.assemini-differenzia.it)



**LA DIFFERENZIATA COMODAMENTE  
SUL TUO SMARTPHONE E TABLET?**

Scarica gratuitamente la app del tuo comune dai principali store o dal sito [www.municipiumapp.it](http://www.municipiumapp.it)

## OGNI COSA AL SUO POSTO

## COME DIVIDERE CORRETTAMENTE I RIFIUTI



### UMIDO



Usare solo sacchetti compostabili, no rifiuto sfuso

### Cosa Sì

Avanzi di cibo, ossi, lische di pesce, bucce e noccioli di frutta, scarti di verdura, bustine di tè, fondi di caffè, gusci (uova, noci, cozze, vongole, gamberi), pane, tovaglioli e fazzoletti in carta usati e sporchi di cibo, tappi in sughero, cenere, fazzoletti di carta, scottex.

### Cosa NO

Cibi liquidi, olio, erba e foglie in grandi quantità, pannolini, assorbenti, stracci anche se bagnati, materiali pericolosi.



### PLASTICA



Usare solo sacchi semitrasparenti, no rifiuto sfuso. **Riduci il volume** degli imballaggi

Bottiglie (acqua e bevande), contenitori per liquidi (shampoo, detersivi, ecc.), vasetti dello yogurt e similari, vaschette per alimenti (polistirolo e plastica), polistirolo da imballaggio, piatti e bicchieri in plastica, grucce in plastica (attaccapanni).

Giocattoli, bacinelle, sedie, tavolini, posate in plastica, plastica dura.



### CARTA E CARTONE



Usare solo buste e scatole di carta o pacchi legati con spago

Riviste, quotidiani, fogli, libri e quaderni, volantini pubblicitari, cartoni della pizza anche unti, buste, scatole e scatoloni da imballaggio, contenitori in cartone per bevande (tipo Tetra Pak), cartone.

Carta accoppiata con altri materiali, carta carbone e stagnola.



### VETRO E METALLI



Conferire sfuso nel contenitore in dotazione

Bottiglie, barattoli, lattine (birra, bibite), vasetti e contenitori anche con tappo in metallo, contenitori in banda stagnata in genere, pentole, posate e coperchi, caffettiere, padelle in alluminio e acciaio, teglie e vaschette in alluminio.

Cocci in ceramica e porcellana, specchi, lampadine e tubi al neon, profile da forno.



### SECCO



Usare sacchetti semitrasparenti da riporre nel contenitore in dotazione

Cassette audio e video, cd, dvd e vinili, bicchieri in vetro, cocci in ceramica, collant, pannolini, assorbenti, penne, accendini, mozziconi di sigarette, bastoncini igienici, rasoi, carta (adesiva, vetrata, oleata, plastificata), candele, capelli, spazzolini da denti, nastro isolante, scontrini, ombrelli, gomma, siringhe, cosmetici, polveri di aspirapolvere, lampadine a filamento e tutto ciò che non è riciclabile.

Tutti i materiali riciclabili, rifiuti pericolosi, lampadine a risparmio energetico, pile e batterie.