



sai che...
 con l'energia risparmiata riciclando:
 •1 bottiglia di vetro si può tenere accesa una lampadina da 100 watt per circa 4 ore
 •1 lattina di alluminio si può tenere acceso un televisore per 3 ore

Vetro, alluminio e barattolame

❖ Fanno parte di questa categoria:

- ❖ Bottiglie
- ❖ Vasetti e contenitori
- ❖ Lattine
- ❖ Scatole e contenitori in banda stagnata (es. per pomodori, tonno ecc.)
- ❖ Bombolette per alimenti o prodotti per l'igiene personale con la scritta "senza gas propellenti"
- ❖ Tappi e coperchi metallici

SI Occorre sciacquare i contenitori prima di buttarli, per limitare i cattivi odori e per non abbassare la qualità del materiale riciclabile

NO Le lampadine ad incandescenza "vecchio tipo" rappresentano un rifiuto indifferenziato e devono essere gettate nel sacco del rifiuto indifferenziato

NO Le lampadine a basso consumo (al neon) devono essere conferite al Centro di Raccolta

NO Lastre di vetro e specchi devono essere conferiti al centro di raccolta

NO Le bombolette spray con gas propellenti devono conferite presso il Centro di Raccolta.

NO Vietato l'utilizzo di sacchetti, borse di plastica e/o scatole di cartone

NO Piatti e manufatti in ceramica devono essere conferiti al centro di raccolta nel cassone degli inerti

ATTIVAZIONE NUOVO SERVIZIO

RACCOLTA PORTA A PORTA DEL VETRO e BARATTOLAME (a partire dal 01 febbraio 2017)

Il vetro, l'alluminio/barattolame possono essere riciclati all'infinito per realizzare nuovi contenitori, con un notevole risparmio di energia.



MODALITA' DI RACCOLTA PORTA A PORTA

in contenitori rigidi di piccole dimensioni (secchi e/o bidoni della capacità massima di 30 litri, oppure nei bidoni carrellati da 120 litri)

PERIODICITA' DI RACCOLTA : il MERCOLEDI' con frequenza quindicinale in concomitanza con la plastica (vedere calendario)

Per questione di ordine e decoro, i contenitori dei rifiuti devono essere depositati fuori dalla propria abitazione dopo le ore 21,00 del giorno precedente

