



## Calendario Utenze Domestiche

Depositare i contenitori dalle **20.00** alle **24.00** nei giorni indicati

**Lunedì** ORGANICO | SFALCI

**Martedì** SECCO RESIDUO

**Mercoledì** PLASTICA

**Giovedì** ORGANICO

**Venerdì** CARTA E CARTONE 1/15  
PANNOLINI E PANNOLONI  
Previa prenotazione al numero verde

VETRO 1/15



**Sabato** ORGANICO | METALLI

### Fai la tua parte:



#### Separa

correttamente i diversi materiali prima di conferirli nelle apposite attrezzature.



#### Esponi

i rifiuti all'esterno della tua abitazione, senza intralciare il passaggio di pedoni o mezzi.



#### Rispetta

giorni ed orari indicati nel calendario di raccolta.



## A Cori migliora il servizio di raccolta del vetro

Raccogliere bottiglie e vasetti in vetro è più facile e sicuro con i **nuovi secchielli**

✓ Capienti ✓ Rigidi ✓ Con coperchio

PER LA CONSEGNA E IL RITIRO CONSULTA:

[www.lavorgnasrl.it](http://www.lavorgnasrl.it)

### Per info e segnalazioni:

Per qualsiasi segnalazione o informazione chiamare dal **lunedì** al **venerdì** dalle ore **09:00** alle **13:00** e dalle ore **14:00** alle **17:30**

Numero verde

**800 132 241**



lavorgnasrl



0824 860341

dal lunedì al venerdì  
dalle 09:00 alle 13:00  
e dalle 14:00 alle 18:00



info@lavorgnasrl.it

[www.lavorgnasrl.it](http://www.lavorgnasrl.it)



# STASERA MI BUTTI...

ma nel contenitore GIUSTO!



## Il vetro è immortale.

Se lo raccogli correttamente può essere riciclato all'infinito!



A Cori migliora il servizio di RACCOLTA DEL VETRO con nuove attrezzature

Quando arriva  
il momento di lasciarci,  
**fai queste tre cose per me:**



### 1 Separami dai falsi amici del vetro

ceramica, cristallo,  
vetro borosilicato



### 2 Rimuovi il tappo e gli altri accessori dell'imballaggio



### 3 Gettami nell'apposito contenitore senza il sacchetto



**RICORDA:**  
solo bottiglia  
e vasetto per un  
riciclo corretto!

Così mi aiuterai  
a ritornare  
**più forte di prima**



### Raccolta

I contenitori  
correttamente  
differenziati  
vengono ritirati



### 2 Trasporto

Vengono portati ai  
centri di trattamento  
per ottenere nuova  
materia prima

### 4 Rimessa in circolo

Gli imballaggi  
riciclati, una volta  
riempiti, ritornano  
sui mercati



### 3 Trasformazione

Nelle vetrerie, il rottame  
viene fuso per dar vita a  
nuovi contenitori  
in vetro



Grazie  
al riciclo  
del vetro

**-412** mln  
di m3 di gas utilizzati



**-2,4** mln  
di emissioni di CO<sub>2</sub>



**-3,9** mln  
di materie prime estratte



E insieme faremo  
grandi cose  
**per il pianeta!**