

I nuovi contenitori stradali dove portare l'olio alimentare esausto



- COLLECCHIO
 - Via F.lli Rosselli
 - Via Nazionale Est (parcheeggio impianto sportivo "Mainardi")
 - Via Pascoli angolo Via Carrega
 - Viale Pertini (parcheeggio comunale)
- GAIANO - Via Nazionale angolo Via Fainardi
- MADREGOLO - Strada alla Chiesa
- OZZANO TARO - Via Torrigiani (parcheeggio cimitero comunale)
- SAN MARTINO SINZANO - Strada Pavesi angolo Via Collodi

I cittadini residenti a Collecchio possono conferire gli oli alimentari esausti anche al Centro di Raccolta di via Genova n. 3, muniti di Eco Card o Codice Fiscale dell'intestatario della TARI.



Oli Esausti

Raccolta Differenziata Stradale

Progetto di raccolta per il rifiuto dell'olio alimentare del Comune di Collecchio

Per informazioni o segnalazioni:
Servizio Customer Care Ambientale attivo dal lunedì al venerdì dalle 8.00 alle 17.00 e il sabato dalle 8.00 alle 13.00
ambiente.emilia@gruppoiren.it

Customer Care Ambientale
800-212607

www.irenambiente.it
servizi.irenambiente.it
gruppoiren.it

Seguici sui social



Scarica gratuitamente la APP Ecoiren per smartphone o tablet



Comune di Collecchio

iren



Olio alimentare usato? dove, come e perché

Nel territorio comunale di Collecchio sono posizionati n. 8 contenitori ben segnalati, dove **conferire il residuo dell'olio alimentare usato**, da conservare in casa **nelle bottiglie di plastica**.
Nei contenitori di raccolta non si deve vuotare l'olio ma **vanno conferite direttamente le bottiglie di plastica piene** che lo contengono, senza sversarlo.

Perché raccogliere e riciclare l'olio alimentare esausto

L'olio alimentare gettato negli scarichi può causare **seri problemi alle condutture**. Inoltre, disperdendolo nella rete fognaria pregiudica il corretto funzionamento dei **depuratori**.

Se liberato nel sottosuolo, l'olio deposita un film sottilissimo attorno alle particelle di terra e ne impedisce l'assunzione delle sostanze nutritive.

Quando l'olio esausto raggiunge le falde acquifere, ne basta un litro per **compromettere la potabilità di un milione di litri d'acqua**.

Dove finisce l'olio alimentare esausto raccolto?

L'olio conferito è sottoposto a un **processo di rigenerazione**, infatti è riciclabile come base per svariati prodotti: **produzione di asfalti e bitumi**, negli **impianti di cogenerazione, biodiesel per trazione**, produzione di **mastici, collanti**.

Cosa SI PUÒ mettere

- oli residui da frittura
- oli e grassi deteriorati e scaduti
- strutto di burro e di maiale
- residui di olio di conserve e prodotti in scatola

Cosa NON SI PUÒ mettere

- olio motore
- olio lubrificante
- altri liquidi e sostanze chimiche
- maionese e salse