

Dove si trovano i nuovi contenitori stradali di raccolta di olio alimentare esausto

Maggio 2022



CASCINAPIANO

- Via Cascinapiano (parcheggio antistante Supermercato Lidl)

LANGHIRANO

- Via Fanti d'Italia (parcheggio Orteria)
- Strada Mattaleto (parcheggio pubblico)

PILASTRO

- Via IV Novembre (adiacente ingresso centro commerciale Paladini)

PASTORELLO

- Strada Monchio (parcheggio pubblico presso la Farmacia)

PER TUTTI I CITTADINI MUNITI DI ECOCARD È COMUNQUE SEMPRE POSSIBILE CONFERIRE GLI OLI ALIMENTARI ESAUSTI ANCHE PRESSO IL CENTRO DI RACCOLTA COMUNALE



La raccolta differenziata stradale dell'olio alimentare esausto

Parte il progetto di raccolta differenziata di olio alimentare esausto nel comune di Langhirano

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 Langhirano

iren



Il progetto di raccolta differenziata di olio alimentare esausto nel comune di Langhirano

Nel territorio del comune di Langhirano verranno posizionati **5 contenitori**, adeguatamente segnalati, nei quali **conferire direttamente le proprie bottiglie di plastica con all'interno i residui degli oli alimentari usati**, via via conservati in casa.

Perchè 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 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 mettere

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