

Puoi portare il tuo olio esausto presso:

- **Il Centro Comunale di Raccolta**  
di Via Salvatoreto in Zona Quarto Conca  
a fianco del Depuratore ACEA.

#### ORARIO DI APERTURA

Martedì | 9.00-15.00 - Mercoledì | 12.00-18.00

Giovedì | 12.00-18.00 - Venerdì | 9.00-15.00

Sabato | 9.00 - 13.00

- **Contenitori stradali dedicati all'Olio Vegetale**  
I contenitori attualmente sono posizionati in:

- Piazza delle Rose,
- Via Palombarese angolo Via Liguria,
- Via di Santa Lucia,
- Via delle Mimose,
- Piazza Varisco,
- Via Aurora 33.



**Ufficio Clienti**

**800.001.811** (SOLO DA RETE FISSA)  
**06.9053.0322** (SOLO DA CELLULARI)  
da lunedì a Sabato 9.00 - 14.00

**info@fontenuovadifferenzia.it**  
**www.fontenuovadifferenzia.it**



# OLIO RICICLATO OLIO SALVATO!

Dove getti gli oli vegetali?  
Sai come raccogliarli?

CAMPAGNA DI COMUNICAZIONE PER UNA  
CORRETTA RACCOLTA DEGLI OLI VEGETALI ESAUSTI



Comune  
di Fonte Nuova

ATI  
Paoletti Ecologia...

ET Ambiente



## Istruzioni per il corretto riciclo degli oli vegetali esausti

### Cosa intendiamo per oli vegetali

- **oli e grassi alimentari** non più utilizzabili usati per frittiture e preparazione di cibi
- **oli di conservazione dei cibi** (alimenti sottolio)
- **oli vegetali deteriorati** o scaduti

### Cosa **NON** devi fare mai con gli oli vegetali!

- Non sversarli negli scarichi casalinghi (cucina e WC)
- Non sversarli nei tombini o sul terreno
- Non mescolare l'olio vegetale esausto con l'olio minerale esausto (es. quello dei motori)

### Cosa **DEVI** fare per raccogliere l'olio vegetale



1. Lascia raffreddare l'olio



2. Versalo in una bottiglia/contenitore di plastica



3. L'olio è pronto per essere portato presso **gli specifici punti di raccolta del tuo Comune (Vedi retro).**

*“Un solo litro di olio è sufficiente per contaminare circa 1 milione di litri d’acqua!”*



## Perchè l'olio esausto è così **pericoloso**?

L'olio alimentare esausto **non è biodegradabile** e infatti danneggia l'ambiente, le tubature e gli impianti di depurazione. L'olio se disperso nell'ambiente crea un film trasparente, che compromette lo scambio di ossigeno con l'ecosistema, con conseguenze negative per la flora e per la fauna.



## In **cosa** si trasforma l'olio esausto che recuperiamo?

L'olio alimentare esausto viene riutilizzato in molti settori, per la realizzazione di:

- biodiesel, un combustibile vegetale che si può usare come carburante
- sostanze per realizzare prodotti per la cosmesi, saponi industriali, inchiostri, cere per auto, ecc...
- come sorgente di energia rinnovabile.