

OLIO ALIMENTARE ESAUSTO, UN RIFIUTO IGNORATO...

Olio esausto...che cos'è?

Nella vasta gamma della raccolta differenziata, è presente un rifiuto poco conosciuto, ma molto nocivo per l'ambiente: si tratta dell'OLIO VEGETALE ESAUSTO ovvero l'olio usato in cucina per la cottura o la frittura, oppure l'olio di conservazione dei cibi in scatola (tonno, funghi ecc.).

Olio esausto...quali problemi?

Ogni anno in Italia si producono migliaia di tonnellate di oli vegetali esausti, ma solo una piccola parte viene raccolta correttamente come rifiuto. Il resto viene gettato nel lavandino.

Il decreto n.152/2006 vieta lo scarico degli oli grassi vegetali nella rete fognaria.

L'olio esausto, se non smaltito correttamente, può causare grossi danni all'ambiente: gettato nei tombini o nei tubi di scarico rischia di inquinare le falde acquifere, invece se disperso nel sottosuolo crea uno strato impermeabile che impedisce alle radici delle piante di assumere le sostanze nutritive necessarie.



Comune di Alessandria della Rocca

PUNTI DI RACCOLTA

- **Via dei Mulini**
(Ingresso Area Camper)
- **Via Filippo Arcuri**
(Largo Pietà)



Comune di Alessandria della Rocca



SIAMO FRITTI



CAMPAGNA DI INFORMAZIONE
PER LA RACCOLTA
DEGLI OLI VEGETALI ESAUSTI

Recuperare l'olio è molto semplice



Non versare negli scarichi l'olio da cucina e degli alimenti conservati.

ETRO



Lasciare raffreddare l'olio e raccoglierlo in un qualsiasi contenitore domestico (bottiglia di plastica-NON di vetro) e chiudere molto bene il contenitore.



Recarsi al punto di raccolta più vicino e gettare il contenitore con l'olio esausto nell'apposito raccoglitore.

Quale olio raccogliere?

Introdurre **SOLO** olio per uso alimentare:

- L'olio usato in cucina per friggere;
- L'olio di conservazione dei cibi in scatola (tonno, funghi ecc.).



Come comportarsi con l'olio?

- Se l'olio è solo un fondo di cottura, toglierlo con un detersivo o raccoglierlo con carta assorbente e buttare la carta nell'umido.
- Non mischiare l'olio vegetale con altri liquidi che renderebbero impossibile il riciclo. È severamente vietato versare olio di ricambio di auto e moto.

Cosa si ottiene dal riciclo

L'olio recuperato diventa una risorsa: viene riutilizzato per la produzione di lubrificanti, detergenti industriali, biodiesel.

Inoltre consente di produrre energia elettrica e calore attraverso gli impianti di cogenerazione.

