

La Mission del Consorzio Obbligatorio degli Oli Usati

Come funziona il sistema consortile

- → Gli oli usati vengono ritirati da officine, industrie, cantieri e altre attività produttive, attraverso una rete di aziende autorizzate sul territorio.
- Il costo della raccolta è già incluso nel prezzo di acquisto dell'olio nuovo, a carico del consumatore finale.
- → Gli oli raccolti vengono rigenerati, consentendo il recupero fino al 68% del lubrificante, che potrà così essere riutilizzato per la produzione di nuovi oli.

Obiettivi e compiti del Consorzio

Conformemente al **D.Lgs. 95/1992** e al **D.Lgs. 152/2006**, la missione del Consorzio è chiara e articolata:

Promuovere la sensibilizzazione

Diffondere cultura e consapevolezza sul corretto smaltimento degli oli usati.

Garantire la raccolta

- → Assicurare il ritiro degli oli da parte di imprese autorizzate.
- > Intervenire direttamente nelle zone svantaggiate o meno servite.

Selezionare e smaltire in modo corretto

Classificare gli oli raccolti per indirizzarli:

- > In via prioritaria alla rigenerazione, per creare nuove basi lubrificanti.
- > In seconda istanza, alla combustione o coincenerimento, solo se la rigenerazione non è possibile.
- > Infine, se non riciclabili, allo smaltimento in sicurezza (incenerimento o deposito permanente).

Incentivare innovazione e ricerca

Sostenere lo studio di nuovi processi di trattamento e di utilizzo alternativo degli oli usati.

Operare con trasparenza e responsabilità

- → Agire nel rispetto dei principi di concorrenza, sostenibilità e sicurezza ambientale.
- > Raccogliere ed elaborare dati tecnici da condividere annualmente con i Ministeri di riferimento.

Collaborare con gli operatori

Definire con le aziende di rigenerazione **i parametri tecnici** per migliorare la selezione e il recupero degli oli usati.

Un modello virtuoso di economia circolare

Il lavoro del Consorzio rappresenta uno degli esempi più efficaci di **economia circolare applicata**: ciò che prima era un rifiuto pericoloso, oggi può diventare una **nuova risorsa**, riducendo l'impatto ambientale e tutelando la salute collettiva.