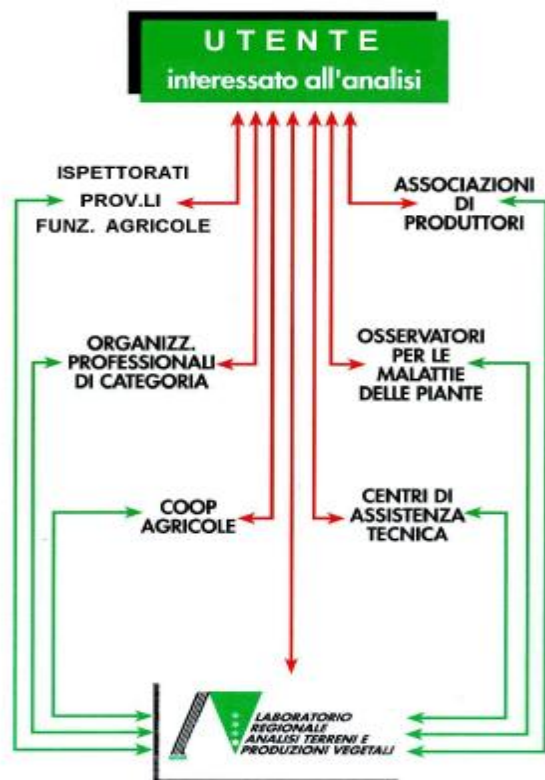


## Modalità di Accesso ai Servizi

**LE ANALISI POSSONO ESSERE RICHIESTE DIRETTAMENTE AL LABORATORIO OPPURE TRAMITE GLI ENTI E GLI UFFICI INDIVIDUATI NELLO SCHEMA**



Tel. 0187-27871 Fax 0187-278785  
E-mail: [labsarz@regione.liguria.it](mailto:labsarz@regione.liguria.it)  
<http://www.agriligurianet.it>

## Informazioni e Consegna

Informazioni sulle analisi di laboratorio o sulle modalità di consegna dei campioni possono essere richieste oltre che presso le associazioni di produttori od organizzazioni professionali agricole, anche presso le seguenti strutture operanti in Liguria:

Laboratorio Regionale Analisi Terreni e Produzioni Vegetali di Sarzana e CAAR-Centro Regionale di Agrometeorologia Applicata Regionale  
Loc. Pallodola c/o Mercato Ortofrutticolo  
19038 - SARZANA (SP) Tel. 0187-27871  
E-mail [labsarz@regione.liguria.it](mailto:labsarz@regione.liguria.it)

Servizio Coordinamento Funzioni Ispettive in Agricoltura sedi provinciali di:

GENOVA - Viale Brigate Partigiane, 2  
16129 - GENOVA Tel. 010-5484550

IMPERIA - Viale Matteotti, 50  
18100 - IMPERIA Tel. 0183-297999

LA SPEZIA - Via XXIV Maggio, 3  
19124 - LA SPEZIA Tel. 0187-770441

SAVONA - Via Bazzino, 9  
17100 - SAVONA Tel. 019-805823

Centro Regionale Servizi per la Floricoltura  
Via Q. Mansuino, 12 (Mercato Fiori)  
18038 - SAN REMO (IM) Tel. 0184-5151056/55/58

Centro Regionale di Sperimentazione ed Assistenza Agricola (CeRSAA)  
Regione Rollo, 98  
17031 - ALBENGA (SV) Tel. 0182-554949



**REGIONE LIGURIA**

**Dipartimento Agricoltura,  
Turismo e Cultura  
Settore**

**Servizi alle Imprese Agricole**



**Le ANALISI degli  
OLI di OLIVA**

Loc. Pallodola c/o Mercato Ortofrutticolo  
19038 - SARZANA (SP)  
Tel. 0187-27871 \*\*\* Fax 0187-278785  
E-mail: [labsarz@regione.liguria.it](mailto:labsarz@regione.liguria.it)

## ANALISI dell'OLIO

### L'utilità dell'analisi

L'analisi chimica dell'olio è importante per caratterizzare e valutare qualitativamente il prodotto oltre che per verificare il rispetto dei limiti merceologici imposti dalla normativa.

L'analisi standard (acidità, numero di perossidi e spettrofotometriche in U.V.) fornisce informazioni sulla qualità dell'olio, ma non sull'eventuale aggiunta di oli ricavati da altre specie oleose (genuinità). A tale scopo sono state approvate a livello comunitario numerose determinazioni tra cui l'analisi della composizione quali e quantitativa degli acidi grassi e della frazione sterolica.

Il laboratorio dal 10/02/2010 è **accreditato SINAL/ACCREDIA** (certificato n° 1010) secondo la norma UNI EN ISO 17025:2005 per l'esecuzione delle analisi relative alla richiesta della D.O.P. e con decreto ministeriale del Mipaaf del 29/03/2010 è autorizzato, per l'intero territorio nazionale, al rilascio dei certificati di analisi per il settore oleicolo aventi valore ufficiale anche ai fini dell'esportazione.



## ANALISI dell'OLIO

### Il prelievo del campione

#### COSA SERVE

- ◆ contenitori in vetro scuro puliti ed asciutti, se si usa vetro chiaro avvolgerlo con carta stagnola,
- ◆ modello richiesta analisi ed etichette per identificare i campioni.

#### COME SI PRELEVA

Per poter attuare una corretta e completa procedura analitica sono necessari almeno 250 ml di olio (circa 1/4 di litro).

Il campione deve essere posto in contenitori in vetro puliti ed asciutti, completamente riempiti e sigillati ermeticamente e può essere conservato per un breve periodo di tempo in luogo fresco e al riparo dalla luce.

Il campione, corredato del modello richiesta analisi, può essere spedito o consegnato direttamente al Laboratorio di Sarzana oppure può essere consegnato alle sedi provinciali della Regione Liguria (Ispettorati Agrari), presso i Centri regionali di assistenza tecnica o facenti capo alle organizzazioni professionali agricole.

## ANALISI dell'OLIO

### Le nostre tipologie analitiche

#### A) ANALISI STANDARD OLIO:

- acidità(\*), numero di perossidi (\*), spettrofotometria U.V. (\*)

TARIFFA: ridotta Euro 15,49  
intera Euro 27,89

#### B) A RICHIESTA:

- Esteri metilici degli acidi grassi (composizione acidi grassi)

TARIFFA: ridotta Euro 27,89  
intera Euro 37,19

- composizione steroli

TARIFFA: ridotta Euro 34,09  
intera Euro 43,38

- Triacilgliceroli con ECN 42 (Trilinoleina)

TARIFFA: ridotta Euro 24,79  
intera Euro 37,19

- residui fitofarmaci (fosfororganici)

TARIFFA: ridotta Euro 27,89  
intera Euro 43,38

**N.B. Le tariffe sono IVA compresa (\*) Prove accreditate SINAL/ACCREDIA**

La tariffa ridotta si applica a Enti Pubblici, associazioni fra imprenditori agricoli riconosciuti ai sensi della L.R. 33/79, Organizzazioni e società cooperative operanti in agricoltura con sede nel territorio regionale, imprenditori agricoli conduttori di aziende situate nel territorio regionale.