

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 1 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
<b>ACIDI GRASSI LIBERI</b>	<b>0,17</b>	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,8 <sup>(1)</sup>		14/11/2019	A
<b>NUMERO DI PEROSSIDI</b>	<b>6,3</b>	±0,3	meq O <sub>2</sub> /kg olio				02-C	20 <sup>(1)</sup>		14/11/2019	A
<b>ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'U.V.</b>											
K232	<b>1,91</b>	±0,09					10-C	2,50 <sup>(1)</sup>		14/11/2019	A
K268	<b>0,150</b>	±0,005					10-C	0,22 <sup>(1)</sup>		14/11/2019	A
Delta K	<b>-0,007</b>	±0,001					10-C	0,01 <sup>(1)</sup>	11C	14/11/2019	A
<b>BIOFENOLI (Polifenoli)</b>											
Polifenoli totali (come Tirosolo)	<b>405</b>		mg/kg		30		26-C			18/11/2019	A
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	<b>&lt; 3</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Tirosolo (p, HPEA)	<b>3</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	<b>152</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	<b>80</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Lignani	<b>45</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	<b>37</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	<b>4</b>		mg/kg		3		26-C			18/11/2019	A
<b>MULTIRESIDUALE</b>											
2,4' DDD (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4' DDE (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4' DDT (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4,5-T (Herbicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4,5-TP [FENOPROP] (Herbicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4-D (Herbicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
2,4-DB (Herbicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
3-KETO CARBOFURAN	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
3-OH CARBOFURAN	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
4,4' DDD	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
4,4' DDE	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
4,4' DDT (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ABAMECTINA (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a, expressed as avermectin B1a) (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACEPHATE (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACETAMIPRID (Insecticides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACETAMIPRID (sum of ACETAMIPRID and ACETAMIPRID, N-DESMETHYL)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACETAMIPRID, N-DESMETHYL	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACETOCHLOR (Herbicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACIBENZOLAR S-METHYL (Fungicides)	<b>&lt; 0,01</b>		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 2 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**

**Via degli Ulivi, 2**

**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**

Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **500 ml**

Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ACLONIFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ACRINATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALDICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALDICARB SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALDICARB SULFOXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALLETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALLOXYDIM (Sodium)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ALPHA BHC (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMETOCTRADIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMIDOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMISULBROM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMITRAZ (as sum of AMITRAZ and 2,4-DIMETHYL ANILINE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMITRAZ (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AMITROLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ASULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ATRAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZADIRACTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZINPHOS-ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZINPHOS-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZOCYCLOTIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
AZOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENALAXYL (sum of BENALAXYL and BENALAXYL-M)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENALAXYL-M	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENDIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENFURACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENOMYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENSULFURON-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENTAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENTHIAVALICARB ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENTHIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENZALKONIUM CHLORIDE (BAC) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENZOXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENZOYLPROP-ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BENZTHIAZURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
BHC (Hexachlorobenze) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BIFENAZATE (sum of bifenazate plus bifenazate-diazene expressed as bifenazate) (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BIFENOX (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BIFENTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BINAPACRYL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BIORESMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BIPHENYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BITERTANOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BOSCALID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMOCYCLEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMOPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMOPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMOPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BROMUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUPIRIMATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUPROFEZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTAFENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTOCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTOXYCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTRALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
BUTYLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CADUSAFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CAPTAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CAPTAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBARYL (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBENDAZIM-total (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBOFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBOFURAN 3-HYDROXY (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBOFURAN 3-KETO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBOPHENOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARBOSULFAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARFENTRAZONE ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CARPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHINOMETHIONAT (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORANTRANILIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORBENSIDE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORBUFAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 4 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.

Via degli Ulivi, 2

01010 BLERA VT

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -

Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CHLORFENAPYR (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORFENPROP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORFENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORFENVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORFLUAZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORIDAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORMEPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOROBENZILATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORONEB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOROPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOROTHALONIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOROXYURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOROXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORPROPHAM (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORPYRIFOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORPYRIFOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORTHAL DIMETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORTHIAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORTHIOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLORTOLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOTIANIDIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHLOZOLINATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CHROMAFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CINOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLETHODIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLIMBAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLODINAFOP PROPARGIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLOFENTEZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLOMAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLOMEPROP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CLOQUINTOCET MEXYL (Herbicide safener)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
COUMAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYANAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYANOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYANOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYAZOFAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYCLOATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYCLOSULFAMURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYCLOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYCLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CYFLUFENAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYFLUMETOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYHALOFOP BUTHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYHEXATIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYMOXANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYPERMETHRIN included alpha, betha, theta, zeta cypermethin (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYPROCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYPRODINIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYPRODINIL (sum of CYPRODINIL and CGA 304075)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYPRODINIL Metabolite CGA 304075	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
CYROMAZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DAIMURON [Dymron] (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DAMINOZIDE (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DAZOMET (Fungicides/Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DDT (Sum of isomers DDT, DDD, DDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DEET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DELTA HCH (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DELTAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DEMETON-S-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DEMETON-S-METHYLSULPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DESMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DESMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIAFENTHIURON (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIALIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIAZINON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICHLORBENIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICHLOFENTHION (Insecticides, Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICHLIFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICHLORPROP (2,4 DP Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICHLORVOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICLOBUTRAZOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICLOFOP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICLORAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICOFOL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DICROTOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE (DDAC)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIELDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIETHOFENCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIFENOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
DIFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIFLUFENICAN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMETHACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMETHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMETHOATE (sum of dimethoate and omethoate expressed as dimethoate)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMETHOMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIMOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DINICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DINITRAMINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DINOCAP (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DINOTEFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIOXABENZOFOS [Salithion] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIOXACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIOXATHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIPHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIPHENYLAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DISULFOTON (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DISULFOTON SOLFOSSIDO (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DITALIMFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DITHIANON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DIURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DMST	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
DODINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EDIFENPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EMAMECTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ENDOSULFAN-alpha (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ENDOSULFAN-beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ENDOSULFAN-sulfate (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ENDOSULFAN-total [as sum of sulfathe alpha and betha] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ENDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EPN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EPOXICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EPTC (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ESFENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHALFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHIOFENCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHIOFENCARB SOLFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHIOFENCARB SOLFOSSIDO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ETHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHIRIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHOFUMESATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHOPROPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETHOXYQUIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETOFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETOXAZOLE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETRIDIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ETRIMFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
EXYTHIAZOX (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FAMOXADONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENAMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENAMIPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENAMIPHOS SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENZAQUIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENBUTATIN OXIDE (Acaricide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENHEXAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENITROTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENOBUCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENOTHIOCARB (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENOXAPROP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENOXYCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENPROPATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENPROPIDIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENPROPIMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENPYROXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENSULFOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENTHION SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENTHION SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENTHION-total, sum of Fenthion, Fenthion sulfoxide and Fenthion sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FIPRONIL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FIPRONIL SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FIPRONIL, sum of Fipronil and Fipronil sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLAMPROP ISOPROPYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
FLAZASULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLONICAMID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLONICAMID (sum of FLONICAMID, TNFA and TNFG)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLONICAMID-TNFA	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLONICAMID-TNFG	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUAZIFOP (as sum of FLUAZIFOP and Isomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUAZIFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUAZIFOP-p-BUTYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUAZINAM (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUBENDIAMIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUBENZIMINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUCYTHRINATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUDIOXONIL (sum of fludioxonil and oxidized metabolites) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUFENACET (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUFENOXURON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUOPICOLIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUOPIRAM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUOTRIMAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUQUINCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUROCHLORIDONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUROXYPYR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLURPRIMIDOL (Growth regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUSILAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUTOLANIL (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUTRIAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUVALINATE-TAU (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FLUXAPYROXAD (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FOLPET (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FONOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FORMETANATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FORMOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FOSMETOXON	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FOSTIAZATE (Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FURALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FURAMETPYR (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
FURATHIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HALFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HALOXYFOP, including HALOXYFOP-P-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HCH, as sum of alfa and beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...



## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 9 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.

Via degli Ulivi, 2

01010 BLERA VT

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -

Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
HEPTACHLOR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HEPTACHLOR EPOXYDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HEPTENOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HEXACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HEXAFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
HEXAZINONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IMAZALIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IMIBENCONAZOLE (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IMIDACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
INDAZIFLAM (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
INDOXACARB (sum of indoxacarb and its R enantiomer) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IODOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IODOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IODOSULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IROBENFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IPRODIONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
IPROVALICARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISAZOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISODRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOFENPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOPROCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOPROPALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOPROTHIOLANE (Fungicides, Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOPROTURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOXABEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOXAFLUTOLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISOXATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ISURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
KRESOXIM METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
LAMBDA CYHALOTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
LENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
LINDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
LINURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
LUFENURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
MALAOXON (Metabolite)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
MALATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
MANDIPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
MCPA (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
MCPB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...



## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -  
 Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola  
 Campionamento: A cura del Committente  
 Quantità: 500 ml  
 Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
NAD (1-Naphthalen acetamide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NALED (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NAPROPAMIDE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NEBURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NICOTINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NITENPYRAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NITROFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NITROTHAL-ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NORFLURAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NOVALURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
NUARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OFURACE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ORYZALIN (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXADIAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXADIXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXAMYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXYCARBOXIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXYDEMETON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
OXYFLUORFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PACLOBUTRAZOL (Growth Regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PARAOXON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PARAOXON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PARATHION ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PARATHION METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENCYCURON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENDIMETHALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENOX SULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENTACHLOROANILINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENTACHLOROANISOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENTACHLOROTHIOANISOLE [Methyl pentachlorophenyl sulfide]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PENTHIOPYRAD (fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PERMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PERTANE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHENMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHENTHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHENYLPHENOL-2 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHORATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHORATE SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHORATE SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 12 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.

Via degli Ulivi, 2

01010 BLERA VT

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -

Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PHOSALONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHOSMET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHOSPHAMIDON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHOXIM (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PHTHALIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PICLORAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PICOLINAFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PICOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIPERONYL BUTOXIDE (Synergist)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIRIMICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIRIMICARB (sum of PIRIMICARB and PIRIMICARB, DESMETHYL)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIRIMICARB, DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIRIMIPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PIRIMIPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PRETILACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PRIMISULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROCHLORAZ (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROCYMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROFENOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROMEACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAMOCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAMOCARB (sum fo PROPAMOCARB, PROPAMOCARB-N-DESMETHYL and PROPAMOCARB-N-OXIDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAMOCARB-N-DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAMOCARB-N-OXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPANIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPARGITE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPOXUR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROPYZAMIDE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROQUINAZID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROSULFOCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROTHIOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 13 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.

Via degli Ulivi, 2

01010 BLERA VT

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -

Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PROTHIOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PROTHOATE (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYMETROZINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRACLOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRACLOSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRALUFEN ETHYL (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRAZOPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRETHRINS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIDABEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIDALYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIDAPHENTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIDATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIFENOX (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIMETHANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIMIDIFEN (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYRIPROXYFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
PYROQUILON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
QUINALPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
QUINOXIFEN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
QUINTOZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
QUIZALOFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
QUIZALOFOP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ROTENONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SETHOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SILAFLUOFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SIMAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SIMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPINETORAM J (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPINETORAM L (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPINOSAD (sum of spinosyn A and spinosyn D)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
Insecticides											
SPIRODICLOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROMESIFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT (sum of spirotetramat and metabolites, as Spirotetramat) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT ENOL [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT ENOL GLUCOSIDE [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT KETOIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROTETRAMAT MONOHIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SPIROXAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
SULFALLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**  
 Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**  
 Campionamento: **A cura del Committente**  
 Quantità: **500 ml**  
 Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
SULFOTEP (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEBUFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEBUFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEBUPIRIMIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TECNAZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TEPRALOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUTHYLAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUTHYLAZINE, 2-HYDROXY (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUTHYLAZINE, DESETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TERBUTRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TETRACHLORVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TETRACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TETRADIFON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TETRAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TETRASUL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THENYLCHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIABENDAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIAMETHOXAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIAMETHOXAM (sum of thiamethoxam and clothianidin expressed as thiamethoxam)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIFLUZAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIOBENCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIODICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIOFANOX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIONAZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
THIOPHANATE-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TIOCARBAZIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TOLCLOPHOS-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TOLFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TOLYFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TOXAPHENE (Camphechlor) (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRALOMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIADIMEFON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIADIMEFON (sum of TRIADIMENOL and TRIADIMEFON)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**  
**Via degli Ulivi, 2**  
**01010 BLERA VT**
**Descrizione dichiarata:**

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -  
 Tecnico Prelevatore: Fazzi Nicola  
 Campionamento: A cura del Committente  
 Quantità: 500 ml  
 Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
TRIADIMENOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIALATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIAZOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRICHLORONAT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRICHLORPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRICYCLAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIDEMORF (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIDIPHANE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFLOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFLUMIZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFLUMIZOLE as sum of Triflumizole and FM-6-1 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRIFORINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
TRITICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
UNICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
VAMIDOTHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
VINCLOZOLIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
XMC [Macbal] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
XYLYLCARB [MPMC] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A
ZOXAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			15/11/2019	A

**CONCLUSIONI:**

I parametri verificati risultano avere valori conformi a quanto previsto per l'Olio Extra Vergine di Oliva, dal Regolamento C.E.E. n.2568/91 e successive modifiche.

**Riferimenti Limiti**

(1) Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 2016/2095 del 26/09/2016 GU L 326 01/12/2016.

**Sede analisi:**

A: Prova eseguita presso la Sede A (Via Vecchia Ospedale, 11 - 70043 Monopoli BA)

**Legenda**

ND: Non rilevabile in quanto inferiore al LOD del metodo di prova

11C = In conformità con quanto riportato nel metodo di prova ufficiale, il risultato deve essere inteso come valore assoluto.

U: Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando un fattore di copertura K=2 (se non diversamente specificato) per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95%; oppure, per le prove microbiologiche e quelle delle fibre di amianto aerodisperse, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%. Per le prove microbiologiche un risultato derivato da una conta sul campione, sulla sospensione iniziale o sulla prima diluizione compresa tra 4 e 9 (inclusi) viene considerato "stimato".

LOD: Limite di rilevabilità, definito come la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere rilevata, ma non quantificata, nelle condizioni specificate.

LOQ: Limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere determinata, con accettabile precisione ed esattezza.

R%: Recupero medio percentuale (non viene utilizzato per correggere il dato analitico sui fitofarmaci, sui metalli e sulle micotossine).

En: Revisione "n" del Rapporto di Prova che identifica l'Emendamento. L'Emendamento sostituisce ed annulla tutte le precedenti versioni del RdP.

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 1927211

Pagina 16 di 16

Monopoli, 18/11/2019

Data ricevimento: 13/11/2019

Data inizio prove: 13/11/2019

COMMITTENTE

**Soc. Agr. COLLI ETRUSCHI Soc. Coop.**

**Via degli Ulivi, 2**

**01010 BLERA VT**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Colli Etruschi - Postura 110 - Data Prelievo Campione: 30.10.2019 -**

Tecnico Prelevatore: **Fazzi Nicola**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **500 ml**

Restituzione campione: **No**

### METODO:

01-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 Reg UE 1227/2016 GU UE L202 28/07/2016 All II

02-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All III Reg UE 1748/2016 del 30/9/2016 GU L273 del 8/10/2016

10-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 del 12/10/2015 GU UE L266/29 del 13/10/2015 All III

26-C = NGD C89 - 2010

30-C = UNI EN 15662:2018

Il Responsabile delle prove  
Settore Chimico - Analisi degli Alimenti

**dr. chim. Paola Paolillo**

Ordine dei Chimici Bari A503

Il Rappresentante Legale "Chemiservice"

**dott.ssa Valentina Cardone**