

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
<b>ACIDI GRASSI LIBERI</b>	<b>0,24</b>	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,8 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
<b>NUMERO DI PEROSSIDI</b>	<b>7,1</b>	±0,4	meq O2 /kg olio				02-C	20 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
<b>ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'U.V.</b>										
K232	<b>2,03</b>	±0,09					10-C	2,5 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
K268	<b>0,163</b>	±0,005					10-C	0,22 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
Delta K	<b>-0,006</b>	±0,001					10-C	0,01 <sup>(1)</sup>	11C	21/11/2016
<b>ALCHIL ESTERI (Metil ed Etil Esteri degli Acidi Grassi)</b>										
Esteri Metilici Totali	<b>3,2</b>		mg/kg				31-C			19/11/2016
Esteri Etilici Totali	<b>3,8</b>	±0,1	mg/kg				31-C	35 <sup>(1)</sup>		19/11/2016
Esteri Metilici ed Etilici Totali	<b>7,0</b>	±0,2	mg/kg		1		31-C			19/11/2016
<b>ESTERI METILICI DEGLI ACIDI GRASSI</b>										
C14:0 - Acido Miristico	<b>0,01</b>	±0,01	%				07-C	0,03 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C16:0 - Acido Palmitico	<b>13,55</b>	±0,73	%				07-C	7,50;20,00 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C16:1 - Acido Palmitoleico	<b>1,08</b>	±0,09	%				07-C	0,30;3,50 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C17:0 - Acido Eptadecanoico	<b>0,04</b>	±0,01	%				07-C	0,30 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C17:1 - Acido Eptadecenoico	<b>0,09</b>	±0,01	%				07-C	0,30 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C18:0 - Acido Stearico	<b>2,11</b>	±0,15	%				07-C	0,50;5,00 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C18:1 - Acido Oleico	<b>74,11</b>	±3,10	%				07-C	55,00;83,00 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C18:2 - Acido Linoleico	<b>7,25</b>	±0,43	%				07-C	2,50;21,00 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C20:0 - Acido Arachico	<b>0,43</b>	±0,04	%				07-C	0,60 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C18:3 - Acido Linolenico	<b>0,78</b>	±0,06	%				07-C	1,00 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C20:1 - Acido Eicosenoico	<b>0,32</b>	±0,03	%				07-C	0,40 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C22:0 - Acido Beenico	<b>0,16</b>	±0,02	%				07-C	0,20 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C22:1 - Acido Erucico	<b>ND</b>		%				07-C			21/11/2016
C24:0 - Acido Lignocerico	<b>0,07</b>	±0,01	%				07-C	0,20 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
<b>ISOMERI TRANS DEGLI ACIDI GRASSI</b>										
C18:1 - (Elaidinico)	<b>0,01</b>	±0,01	%				07-C	0,05 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
C18:2 + C18:3	<b>0,01</b>	±0,01	%				07-C	0,05 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
<b>STEROLI E DIALCOLI TRITERPENICI</b>										
Colesterolo	<b>0,1</b>	±0,1	%		0,1		04-C	0,5 <sup>(1)</sup>		21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
Brassicasterolo	ND		%		0,1		04-C	0,1 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
24-Metilcolesterolo	0,1	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Campesterolo	4,0	±0,1	%		0,1		04-C	4 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
Campestanolo	0,1	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Stigmasterolo	0,8	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Delta-7 Campesterolo	ND		%		0,1		04-C			21/11/2016
Delta-5,23 Stigmastadienolo	ND		%		0,1		04-C			21/11/2016
Clerosterolo	1,0	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Betasitosterolo	85,0	±0,5	%		0,1		04-C			21/11/2016
Sitostanolo	1,1	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Delta-5 Avenasterolo	5,9	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Delta-5,24 Stigmastadienolo	1,0	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
Delta-7 Stigmastenolo	0,3	±0,3	%		0,1		04-C	0,5 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
Delta-7 Avenasterolo	0,6	±0,1	%		0,1		04-C			21/11/2016
BETASITOSTEROLO TOTALE	94,0	±0,5	%		0,1		04-C	>=93 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
STEROLI TOTALI	1344	±172	mg/kg		5		04-C	>=1000 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
ERITRODILOLO E UVAOLO	2,2	±0,5	%				04-C	4,5 <sup>(1)</sup>		21/11/2016
<b>CERE (C42+C44+C46)</b>	<b>25,8</b>	±0,7	mg/kg				03-C	150 <sup>(1)</sup>		19/11/2016
<b>BIOFENOLI (Polifenoli)</b>										
Polifenoli totali (come Tirosolo)	421	±62	mg/kg		30		26-C			23/11/2016
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	3		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Tirosolo (p, HPEA)	3		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	145		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	71		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Lignani	35		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	45		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	11		mg/kg		3		* 26-C			23/11/2016
<b>MULTIRESIDUALE</b>										
2,4' DDD (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
2,4' DDE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
2,4' DDT (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
2,4,5-T (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
2,4-D (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
2,4-DB (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
3-KETO CARBOFURAN	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
4,4' DDD	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
3-OH CARBOFURAN	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
4,4' DDE	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
4,4' DDT (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ABAMECTINA (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ACEPHATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ACETAMIPRID (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ACRINATHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ALACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ACETAMIPRID (sum of ACETAMIPRID and ACETAMIPRID, N-DESMETHYL)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ACETOCHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ALDICARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ACETAMIPRID, N-DESMETHYL	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ALDICARB SULFONE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ALDRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ALPHA BHC (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
AMETRYN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ALDICARB SULFOXIDE	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
AMITRAZ (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
AMITROLE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ALLETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ATRAZINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ALLOXYDIM (Sodium)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
AZACONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
AZADIRACTIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
AZINPHOS-ETHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
AZINPHOS-METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
AZOCYCLOTIN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
AZOXYSTROBIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENLAXYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENDIACARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENFLURALIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
BENOMYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENTAZONE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENTHIAVALICARB ISOPROPYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENZOXIMATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENZOYLPROP-ETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENZTHIAZURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENALAXYL (sum of BENALAXYL and BENALAXYL-M)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENFURACARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BETA-BHC	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BENALAXYL-M	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BETA-NOA (Grow Regulator)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BHC (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BIFENAZATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BIFENOX (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BIFENTHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENSULFURON METHYL (Herbicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BINAPACRYL (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BIORESMETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BIPHENYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BENTHIAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BITERTANOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BOSCALID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMACIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMOCYCLEN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMOPHOS ETHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMOPHOS METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMOPROPYLATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BROMOXYNIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
BROMUCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUPIRIMATE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUPROFEZIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUTAFENACIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUTOXYCARBOXIM (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUTYLATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CADUSAFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
CAPTAFOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CAPTAN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CARBARYL (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUTACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CARBENDAZIM-total (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CARBOFURAN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CARBOPHENOTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
BUTRALIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CARBOSULFAN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CARFENTRAZONE ETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHINOMETHIONAT (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORANTRANILIPROLE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORBENSIDE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORDANE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORFENAPYR (Insecticides/Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORFENPROP METHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORFENSON (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORFENVINPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORIDAZON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CARPROPAMID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLOROBENZILATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORONEB (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLOROPROPYLATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLOROTHALONIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLOROXYURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLOROXYNIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORPROPHAM (Growth regulator)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORPYRIFOS ETHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORPYRIFOS METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORFLUAZURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORTHAL DIMETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHLORTHIAMID (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORTHIOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLORTOLURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CHLOTIANIDIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

Risultati provvisori in attesa di approvazione del responsabile del laboratorio.

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
CHLOZOLINATE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CLETHODIM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CLIMBAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CLOFENTEZINE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CLOMAZONE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CLORMEPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
COUMAPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYANAZINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYANOFENPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYANOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYAZOFAMID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYCLOATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CHROMAFENOZIDE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYCLOXYDIM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CINOSULFURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYCLURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYFLUTHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYHEXATIN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYMOXANIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYPERMETHRIN included alpha, betha, theta, zeta cypermethin (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CLOMEPROP (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYPROCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYPRODINIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYROMAZINE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DAMINOZIDE (Growth regulator)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DAZOMET (Fungicides/Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DEET (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DELTAMETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DEMETON-S-METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYCLOSULFAMURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DEMETON-S-METHYLSULPHON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DESMETRYN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIAFENTHIURON (Acaricides/Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYFLUMETOFEN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIAZINON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
DICHOLOBENIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYHALOFOP BUTHYL	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DICHOLOFENTHION (Insecticides, Nematicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DICHOLOFLUANID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICHLORPROP (2,4 DP Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DICHLORPROP-P (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYFLUFENAMID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DICHLORVOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICLOBUTRAZOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICLOFOP METHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICLORAN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICOFOL (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DICROTOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
CYPRODINIL (sum of CYPRODINIL and CGA 304075)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIELDRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
CYPRODINIL Metabolite CGA 304075	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIETHOFENCARB (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIFENOCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIFLUBENZURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIFLUFENICAN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIMETHACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIMETHOATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIMETHOMORPH (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DDT (Sum of isomers DDT, DDD, DDE)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIMOXYSTROBIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DINICONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DINITRAMINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DINOCAP (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIOXACARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIOXATHION (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIPHENYLAMINE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DISULFOTON (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DITALIMFOS (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DITHIANON (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
DIURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
DODINE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
EDIFENPHOS (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
EMAMECTIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ENDOSULFAN-total (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIMETHENAMID (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ENDRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
EPN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
EPOXICONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
EPTC (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ESFENVALERATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETACONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETHIOFENCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DINOTEFURAN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ETHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIMETHOATE (sum of dimethoate and omethoate expressed as dimethoate)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIOXABENZOFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ETHIRIMOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ETHOFUMESATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETHOPROPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIPHENAMID (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ETHOXYQUIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETOFENPROX (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETOXAZOLE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETRIDIAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETRIMFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
EXYTHIAZOX (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FAMOXADONE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FENAMIDONE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
DIOXABENZOFOS (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FENAMIPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENARIMOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENAZAQUIN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENBUCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENHEXAMID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENITROTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...



## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
FENOPROP (2,4,5 TP Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FENOTHIOCARB (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENOXYCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENPROPATHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENPROPIDIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENPROPIIMORPH (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENPYROXIMATE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENSON (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENSULFOTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FENTHION-total, sum of Fenthion, Fenthion sulfoxide and Fenthion sulfone (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENVALERATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FIPRONIL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLAZASULFURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLONICAMID (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUAZIFOP-p-BUTYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ETHIPROLE (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUAZINAM (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUBENZIMINE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUCYTHRINATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUDIOXONIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUFENACET (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENOBUCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUFENOXURON (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUOPICOLIDE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUOPIRAM (Fungicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FENOXAPROP ETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUOTRIMAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUQUINCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FENBUTATIN OXIDE (Acaricide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUROXYPYR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUSILAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUTRIAFOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLUVALINATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FOLPET (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

 COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

**Descrizione dichiarata:**

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
FONOFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FORMETANATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FORMOTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FOSTHAZATE (Nematicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FURALAXYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FURATHIOCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HALOXYFOP, including HALOXYFOP-P-METHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLUAZIFOP	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HCH, as sum of alfa and beta (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HEPTACHLOR (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HEPTACHLOR EPOXYDE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HEPTENOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
HEXACHLOROBENZENE - HCB (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HEXACONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
HEXAFLUMURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
IMAZALIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLONICAMID (sum of FLONICAMID, TNFA and TNFG)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
IMIDACLOPRID (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
FLONICAMID-TNFA	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
INDAZIFLAM (Herbicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
FLONICAMID-TNFG	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
INDOXACARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
IODOFENPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
IODOSULFURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
IOXYNIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
IPROBENFOS (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
IPRODIONE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
IPROVALICARB (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ISAZOFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISODRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ISOFENPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISOFENPHOS METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISOPROTHIOLANE (Fungicides, Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
HALFENPROX (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

Risultati provvisori in attesa di approvazione del responsabile del laboratorio.

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
ISOPROTURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ISOXAFLOTOL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISOXATHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
KRESOXIM METHYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
LAMBDA CYHALOTHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
LENACIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
LINDANE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
LINURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
LUFENURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
HEXAZINONE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MALAOXON (Metabolite)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MALATHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MANDIPROPAMID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MCPA (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MCPB (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MCPP (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MECARBAM (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MEPANIPYRIM (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MEPRONIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MEPTYLDINOCAP (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MESOSULFURON METHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METALAXYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METAMITRON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METAZACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISOPROCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METHACRIFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METHAMIDOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METHIDATHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METHIOCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METHOMYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
IMIBENCONAZOLE (Fungicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ISURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METHOPRENE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METHOXYCHLOR (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METHOXYFENOZIDE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
METOBROMURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METOLACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
METOXURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METRAFENONE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METRIBUZIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MEVINPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MIREX (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MOLINATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MONOCROTOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MONOLINURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MYCLOBUTANIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
MEFENACET (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NAA (1-Naphthalen acetic Acid)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NAD (1-Naphthalen acetamide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
MEPHOSFOLAN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NALED (Insecticides, Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NEBURON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NITENPYRAM (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NITROFEN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NITROTHAL-ISOPROPYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NOVALURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
NUARIMOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
OFURACE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
OMETHOATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ORYZALIN (Herbicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
OXADIAZON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
OXADIXYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
OXAMYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
OXYFLUORFEN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PACLOBUTRAZOL (Growth Regulators)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PARAOXON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PARAOXON METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METALAXYL (sum of METALAXYL and METALAXYL-M)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PARATHION ETHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METALAXYL-M	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

 COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

**Descrizione dichiarata:**

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
METOLCARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PARATHION METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENCYCURON (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENDIMETHALIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENTACHLOROANILINE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
METAFLUMIZONE (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PENTACHLOROANISOLO (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PERMETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHENMEDIPHAM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PHENTHOATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PHENYLPHENOL-2 (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHORATE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHOSALONE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHOSMET (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHOSPHAMIDON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PICLORAM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PICOLINAFEN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PICOXYSTROBIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NORFLURAZON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PIPERONYL BUTOXIDE (Synergist)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PIRIMICARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PIRIMIPHOS ETHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PIRIMIPHOS METHYL (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROCHLORAZ (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROCYMIDONE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROFENOFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROFLURALIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROMECARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
OXYCARBOXIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROMETON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROMETRYN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NICOTINE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROPAMOCARB (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPANIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPARGITE (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

Risultati provvisori in attesa di approvazione del responsabile del laboratorio.

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
PROPAZINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPHAM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPICONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPOXUR (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
NAPROPAMIDE (Herbicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROPYZAMIDE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENOX SULAM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROQUINAZID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROSULFOCARB (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROTHIOFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PROTHOATE (Insecticides, Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYMETROZINE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYRACLOSTROBIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYRAFLUFEN ETHYL (Herbicide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYRAZOPHOS (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYRETHRINS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYRIDABEN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYRIDAPHENTHION (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PTHALIDE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
PYRIDATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYRIFENOX (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYRIMETHANIL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYRIPROXYFEN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
QUINALPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
QUINOXIFEN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PENTHIOPYRAD (fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
QUINTOZENE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
QUIZALOFOP (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PRETILACHLOR (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
QUIZALOFOP ETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
ROTENONE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SIMAZINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SIMETRYN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SPINOSAD (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SPIRODICLOFEN (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SPIROMESIFEN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
SPIROTETRAMAT (and metabolites) (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
SPIROXAMINE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SULFALLATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
SULFOTEP (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TEBUCONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TEBUFENOZIDE (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PIRIMICARB (sum of PIRIMICARB and PIRIMICARB, DESMETHYL)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TEBUFENPYRAD (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PIRIMICARB, DESMETHYL	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TEFLUBENZURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TEFLUTHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TERBACIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PHOXIM (Insecticide-Acaricide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TERBUFOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TERBUMETON (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TERBUTHYLAZINE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TERBUTRYN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TETRACHLORVINPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TETRACONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TETRADIFON (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TETRAMETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TETRASUL (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPAMOCARB (sum fo PROPAMOCARB, PROPAMOCARB-N-DESMETHYL and PROPAMOCARB-N-OXIDE)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIABENDAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPAMOCARB-N-DESMETHYL	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIACLOPRID (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PROPAMOCARB-N-OXIDE	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIAMETHOXAM (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
THIOBENCARB (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
THIODICARB (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
PYROQUILON (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIOFANOX (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIONAZIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

 COMMITTENTE  
**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
 SCARL**  
 Via Piave 8  
 00187 ROMA RM

**Descrizione dichiarata:**

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	NOTE	DATA FINE PROVE:
THIOPHANATE-METHYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TIOCARBAZIL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TOLCLOPHOS-METHYL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TOLYFLUANID (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TOXAPHENE (Camphechlor) (Insecticide)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
SILAFLUOFEN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TRALOMETHRIN (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIADIMEFON (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIADIMENOL (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIALATE (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIAZOPHOS (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TRICHLORPHON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRICYCLAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TRIDEMORF (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIFLOXYSTROBIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIFLUMIZOLE as sum of Triflumizole and FM-6-1 (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIFLUMURON (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TRIFLURALIN (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRIFORINE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
TRITICONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
UNICONAZOLE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TEPRALOXDIM (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
VAMIDOTHION (Acaricides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
VINCLIZOLIN (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
ZOXAMIDE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		15-C			21/11/2016
THIFLUZAMIDE (Fungicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TOLFENPYRAD (Insecticides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TERBUTHYLAZINE, 2-HYDROXY (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TERBUTHYLAZINE, DESETHYL (Herbicides)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
THIAMETHOXAM (sum of thiamethoxam and clothianidin expressed as thiamethoxam)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016
TRIADIMEFON (sum of TRIADIMENOL and TRIADIMEFON)	ND		mg/kg		0,01		* 15-C			21/11/2016

Segue...

Risultati provvisori in attesa di approvazione del responsabile del laboratorio.



## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

Data ricevimento: 17/11/2016

Data inizio prove: 17/11/2016

COMMITTENTE

**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
SCARL**  
Via Piave 8  
00187 ROMA RM

### Descrizione dichiarata:

Etichetta Campione: Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

Descrizione Sigillo: Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

Quantità: 500 ml

Campionamento: A cura del Committente

Restituzione campione: No

### 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 1830/2015 e dal Reg UE 1833/2015 GU UE L266 13.10.2015.

### Note

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.

Le prove contrassegnate dall'asterisco (\*) non rientrano nell'accreditamento ACCREDIA di questo Laboratorio

### 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

03-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All IV Reg CE 702/2007 21/06/2007 GU CE L 161 22/06/2007

04-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All V Reg UE 1348/2013 16/12/2013 GU UE L338 17/12/2013 Reg UE 1833/2015 del 12/10/201 GU CEE L266/29 del 13/10/2015

07-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All X Reg UE 1833/2015 del 12/10/2015 GU CEE L266/29 del 13/10/2015

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 CEE L266/29 del 13/10/2015

15-C = UNI EN 1528-1:1997 + UNI EN 1528-2:1997 + UNI EN 1528-3:1997 + UNI EN 1528-4:1997

26-C = NGD C89 - 2010

31-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 Reg UE N 61/2011 24/1/2011 GU UE L23 27/1/2011

Segue...

## Anticipo del Rapporto di Prova 1629003

Monopoli, 23/11/2016

**Data ricevimento:** 17/11/2016

**Data inizio prove:** 17/11/2016

COMMITTENTE

**CONSORZIO NAZIONALE DEGLI OLIVICOLTORI  
SCARL  
Via Piave 8  
00187 ROMA RM**

**Descrizione dichiarata:**

**Etichetta Campione:** Olio Extra Vergine di Oliva, 100% Italiano - Colli Etruschi, Classico - Postura n. 105 del 04.11.2016

**Descrizione Sigillo:** Bottiglia in vetro scuro ermeticamente chiusa

**Quantità:** 500 ml

**Campionamento:** A cura del Committente

**Restituzione campione:** No

Il Responsabile delle prove  
Settore Chimico - Analisi degli Alimenti

**dr. chim. Paola Paolillo**

Ordine dei Chimici Bari A503

Chemiservice S.r.l.

**dott.ssa Valentina Cardone**

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

**Risultati provvisori in attesa di approvazione del responsabile del laboratorio.**