

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22**

Descrizione Sigillo: **Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **1 L**

Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
<b>VALUTAZIONE ORGANOLETTICA</b>											
Mediana del difetto/Fehlermedian/Defects median	<b>0</b>						14212	0,0 <sup>(1)</sup>		06/03/2020	LE
Cvr %	<b>0</b>						14212	20 <sup>(1)</sup>		06/03/2020	LE
Mediana del fruttato/Fruchtigkeits-median/Fruity median	<b>3,6</b>						14212	>0,0 <sup>(1)</sup>		06/03/2020	LE
Mediana dell'amaro/Bitter-median	<b>2,5</b>						14212			06/03/2020	LE
Mediana del piccante/Scharf-median/Pungent median	<b>2,8</b>						14212			06/03/2020	LE
<b>ACIDI GRASSI LIBERI</b>	<b>0,14</b>	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,80 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
<b>NUMERO DI PEROSSIDI</b>	<b>6,5</b>	±0,3	meq O2 /kg olio				02-C	20,0 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
<b>ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'U.V.</b>											
K232	<b>1,73</b>	±0,09					10-C	2,50 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
K268	<b>0,109</b>	±0,004					10-C	0,22 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
Delta K	<b>-0,005</b>	±0,001					10-C	0,01 <sup>(1)</sup>	11C	05/03/2020	A
<b>ALCHIL ESTERI (Metil ed Etil Esteri degli Acidi Grassi)</b>											
Esteri Metilici Totali	<b>1</b>	±1	mg/kg		1		31-C			05/03/2020	A
Esteri Etilici Totali	<b>1</b>	±1	mg/kg		1		31-C	35 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
Esteri Metilici ed Etilici Totali	<b>2</b>	±1	mg/kg		1		31-C			05/03/2020	A
<b>CERE (C42+C44+C46)</b>	<b>20,2</b>	±0,6	mg/kg				03-C	150 <sup>(1)</sup>		05/03/2020	A
<b>BIOFENOLI (Polifenoli)</b>											
Polifenoli totali (come Tirosolo)	<b>396</b>	±111	mg/kg		30		26-C			06/03/2020	A
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	<b>7</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Tirosolo (p, HPEA)	<b>6</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	<b>64</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	<b>64</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Lignani	<b>58</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	<b>33</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	<b>8</b>		mg/kg		3		26-C			06/03/2020	A
<b>MULTIRESIDUALE</b>											
2,4' DDD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4' DDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4' DDT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4,5-T (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4,5-TP [FENOPROP] (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4-D (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
2,4-DB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
3-KETO CARBOFURAN	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
3-OH CARBOFURAN	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
4,4' DDD	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
4,4' DDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
4,4' DDT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ABAMECTINA (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a, expressed as avermectin B1a) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACEPHATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACETAMIPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACETAMIPRID (sum of ACETAMIPRID and ACETAMIPRID, N-DESMETHYL)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACETAMIPRID, N-DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACETOCHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACIBENZOLAR S-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACLONIFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ACRINATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALDICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALDICARB SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALDICARB SULFOXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALLETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALLOXYDIM (Sodium)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ALPHA BHC (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMETOCTRADIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMIDOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMISULBROM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMITRAZ (as sum of AMITRAZ and 2,4-DIMETHYL ANILINE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMITRAZ (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AMITROLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ASULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ATRAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZADIRACTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZINPHOS-ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZINPHOS-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZOCYCLOTIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
AZOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Pagina 3 di 17

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
BENALAXYL (sum of BENALAXYL and BENALAXYL-M)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENALAXYL-M	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENDIACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENFURACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENOMYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENSULFURON-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENTAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENTHIAVALICARB ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENTHIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENZALKONIUM CHLORIDE (BAC) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENZOXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENZOYLPROP-ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BENZTHIAZURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BHC (Hexachlorobenze) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BIFENAZATE (sum of bifenazate plus bifenazate-diazene expressed as bifenazate) (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BIFENOX (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BIFENTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BINAPACRYL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BIORESMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BIPHENYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BITERTANOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BOSCALID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMOCYCLEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMOPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMOPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMOPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BROMUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUPIRIMATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUPROFEZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTAFENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTOCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTOXYCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTRALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
BUTYLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CADUSAFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CAPTAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**
**Descrizione dichiarata:**

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CAPTAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBARYL (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBENDAZIM-total (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBOFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBOFURAN 3-HYDROXY (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBOFURAN 3-KETO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBOPHENOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARBOSULFAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARFENTRAZONE ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CARPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHINOMETHIONAT (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORANTRANILIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORBENSIDE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORBUFAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORFENAPYR (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORFENPROP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORFENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORFENVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORFLUAZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORIDAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORMEPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOROBENZILATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORONEB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOROPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOROTHALONIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOROXURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOROXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORPROPHAM (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORPYRIFOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORPYRIFOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORTHAL DIMETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORTHIAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORTHIOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLORTOLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOTIANIDIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHLOZOLINATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CHROMAFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CINOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLETHODIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CLIMBAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLODINAFOP PROPARGIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLOFENTEZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLOMAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLOMEPROP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CLOQUINTOCET MEXYL (Herbicide safener)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
COUMAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYANAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYANOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYANOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYAZOFAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYCLOATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYCLOSULFAMURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYCLOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYFLUFENAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYFLUMETOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYHALOFOP BUTHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYHEXATIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYMOXANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYPERMETHRIN included alpha, betha, theta, zeta cypermethin (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYPROCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYPRODINIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYPRODINIL (sum of CYPRODINIL and CGA 304075)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYPRODINIL Metabolite CGA 304075	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
CYROMAZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DAIMURON [Dymron] (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DAMINOZIDE (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DAZOMET (Fungicides/Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DDT (Sum of isomers DDT, DDD, DDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DEET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DELTA HCH (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DELTAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DEMETON-S-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DEMETON-S-METHYLSULPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DESMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DESMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIAFENTHIURON (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIALIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...



## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
DIAZINON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICHLORBENIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICHLOFENTHION (Insecticides, Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICHLORFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICHLORPROP (2,4 DP Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICHLORVOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICLOBUTRAZOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICLOFOP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICLORAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICOFOL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DICROTOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE (DDAC)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIELDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIETHOFENCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIFENOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIFLUFENICAN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMETHACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMETHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMETHOATE (sum of dimethoate and omethoate expressed as dimethoate)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMETHOMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIMOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DINICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DINITRAMINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DINOCAP (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DINOTEFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIOXABENZOFOF [Salithion] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIOXACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIOXATHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIPHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIPHENYLAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DISULFOTON (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DISULFOTON SOLFOSSIDO (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DITALIMFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DITHIANON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DIURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DMST	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
DODINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
EDIFENPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
EMAMECTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ENDOSULFAN-alpha (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ENDOSULFAN-beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ENDOSULFAN-sulfate (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ENDOSULFAN-total [as sum of sulfathe alpha and betha] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ENDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
EPN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
EPOXICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
EPTC (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ESFENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHALFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHIOFENCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHIOFENCARB SOLFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHIOFENCARB SOLFOSSIDO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHIRIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHOFUMESATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHOPROPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETHOXYQUIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETOFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETOXAZOLE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETRIDIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ETRIMFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
EXYTHIAZOX (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FAMOXADONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENAMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENAMIPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENAMIPHOS SOLFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENAZAQUIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENBUTATIN OXIDE (Acaricide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENHEXAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENITROTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENOBU CARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENOTHIOCARB (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENOXAPROP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENOXYCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENPROPATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22**

Descrizione Sigillo: **Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **1 L**

Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
FENPROPIDIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENPROPIMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENPYROXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENSULFOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENTHION SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENTHION SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENTHION-total, sum of Fenthion, Fenthion sulfoxide and Fenthion sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FIPRONIL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FIPRONIL SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FIPRONIL, sum of Fipronil and Fipronil sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLAMPROP ISOPROPYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLAZASULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLONICAMID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLONICAMID (sum of FLONICAMID, TNFA and TNFG)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLONICAMID-TNFA	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLONICAMID-TNFG	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUAZIFOP (as sum of FLUAZIFOP and Isomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUAZIFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUAZIFOP-p-BUTYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUAZINAM (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUBENDIAMIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUBENZIMINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUCYTHRINATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUDIOXONIL (sum of fludioxonil and oxidized metabolites) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUFENACET (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUFENOXURON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUOPICOLIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUOPIRAM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUOTRIMAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUQUINCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUROCHLORIDONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUROXYPYR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLURPRIMIDOL (Growth regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUSILAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUTOLANIL (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...



## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**
**Descrizione dichiarata:**

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
FLUTRIAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUVALINATE-TAU (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FLUXAPYROXAD (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FOLPET (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FONOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FORMETANATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FORMOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FOSMETOXON	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FOSTHIAZATE (Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FURALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FURAMETPYR (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
FURATHIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HALFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HALOXYFOP, including HALOXYFOP-P-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HCH, as sum of alfa and beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEPTACHLOR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEPTACHLOR EPOXYDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEPTENOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEXACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEXAFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
HEXAZINONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IMAZALIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IMIBENCONAZOLE (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IMIDACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
INDAZIFLAM (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
INDOXACARB (sum of indoxacarb and its R enantiomer) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IODOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IODOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IODOSULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IPOBENFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IPRODIONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
IPROVALICARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISAZOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISODRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOFENPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOPROCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOPROPALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOPROTHIOLANE (Fungicides, Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22**

Descrizione Sigillo: **Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **1 L**

Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ISOPROTURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOXABEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOXAFLUTOLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISOXATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ISURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
KRESOXIM METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
LAMBDA CYHALOTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
LENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
LINDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
LINURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
LUFENURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MALAOXON (Metabolite)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MALATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MANDIPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MCPA (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MCPB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MCPP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MECARBAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEFENACET (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEPANIPYRIM (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEPHOSFOLAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEPRONIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEPTYLDINOCAP (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MESOSULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METAFLUMIZONE (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METALAXYL (sum of METALAXYL and METALAXYL-M)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METALAXYL-M	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METAMITRON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METAZACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHACRIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHAMIDOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHIDATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHIOCARB SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHIOCARB SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHIOCARB-total, sum of Methiocarb, Methiocarb sulfoxide and Methiocarb sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHOMYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
METHOPRENE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHOXYCHLOR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METHOXYFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METOBROMURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METOLACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METOLCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METOXURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METRAFENONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
METRIBUZIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MEVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MIREX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MOLINATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MONOCROTOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MONOLINURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
MYCLOBUTANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NAA (1-Naphthalen acetic Acid)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NAD (1-Naphthalen acetamide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NALED (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NAPROPAMIDE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NEBURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NICOTINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NITENPYRAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NITROFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NITROTHAL-ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NORFLURAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NOVALURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
NUARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OFURACE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ORYZALIN (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXADIAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXADIXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXAMYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXYCARBOXIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXYDEMETON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
OXYFLUORFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PACLOBUTRAZOL (Growth Regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PARAOXON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PARAOXON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PARATHION ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PARATHION METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22**

Descrizione Sigillo: **Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **1 L**

Restituzione campione: **No**

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PENCYCURON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENDIMETHALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENOXULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENTACHLOROANILINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENTACHLOROANISOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENTACHLOROTHIOANISOLE [Methyl pentachlorophenyl sulfide]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PENTHIOPYRAD (fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PERMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PERTANE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHENMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHENTHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHENYLPHENOL-2 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHORATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHORATE SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHORATE SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHOSALONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHOSMET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHOSPHAMIDON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHOXIM (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PHTHALIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PICLORAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PICOLINAFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PICOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIPERONYL BUTOXIDE (Synergist)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIRIMICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIRIMICARB (sum of PIRIMICARB and PIRIMICARB, DESMETHYL)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIRIMICARB, DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIRIMIPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PIRIMIPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PRETILACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PRIMISULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROCHLORAZ (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROCYMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROFENOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROMECARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPAMOCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PROPAMOCARB (sum fo PROPAMOCARB, PROPAMOCARB-N-DESMETHYL and PROPAMOCARB-N-OXIDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPAMOCARB-N-DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPAMOCARB-N-OXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPANIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPARGITE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPOXUR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROPYZAMIDE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROQUINAZID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROSULFOCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROTHIOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROTHIOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PROTHOATE (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYMETROZINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRACLOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRACLOSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRAFLUFEN ETHYL (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRAZOPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRETHRINS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIDABEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIDALYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIDAPHENTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIDATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIFENOX (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIMETHANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIMIDIFEN (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYRIPROXYFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
PYROQUILON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
QUINALPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
QUINOXIFEN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
QUINTOZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
QUIZALOFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
QUIZALOFOP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ROTENONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SETHOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SILAFLUOFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SIMAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...



## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Pagina 14 di 17

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
SIMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPINETORAM J (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPINETORAM L (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPINOSAD (sum of spinosyn A and spinosyn D)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
Insecticides											
SPIRODICLOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROMESIFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT (sum of spirotetramat and metabolites, as Spirotetramat) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT ENOL [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT ENOL GLUCOSIDE [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT KETOIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROTETRAMAT MONOHIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SPIROXAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SULFALLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
SULFOTEP (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEBUFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEBUFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEBUPIRIMIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TECNAZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TEPRALOXIDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUTHYLAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUTHYLAZINE, 2-HYDROXY (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUTHYLAZINE, DESETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TERBUTRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TETRACHLORVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TETRACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TETRADIFON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TETRAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TETRASUL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THENYLCHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIABENAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIAMETHOXAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOG	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
THIAMETHOXAM (sum of thiamethoxam and clothianidin expressed as thiamethoxam)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIFLUZAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIOBENCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIODICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIOFANOX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIONAZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
THIOPHANATE-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TIOCARBAZIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TOLCLOPHOS-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TOLFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TOLYFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TOXAPHENE (Camphechlor) (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRALOMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIADIMEFON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIADIMEFON (sum of TRIADIMENOL and TRIADIMEFON)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIADIMENOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIALATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIAZOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRICHLORONAT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRICHLORPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRICYCLAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIDEMORF (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIDIPHANE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFLOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFLUMIZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFLUMIZOLE as sum of Triflumizole and FM-6-1 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRIFORINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
TRITICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
UNICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
VAMIDOTHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
VINCLOZOLIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
XMC [Macbal] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
XYLYLCARB [MPMC] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A
ZOXAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			06/03/2020	A

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Monopoli, 09/03/2020

Data ricevimento: 04/03/2020

Data inizio prove: 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22

Descrizione Sigillo: Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 1 L

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.

Il Giudizio di Panel Test eseguito secondo il metodo indicato dall'Al II del Reg CEE 2568/1991 e s.m., ha evidenziato che l'olio analizzato si classifica con la denominazione: OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA.

### NOTA:

Si dichiara che la valutazione delle caratteristiche organolettiche viene affidata al Gruppo Panel A.M.E.D.O.O. e i relativi risultati vengono inseriti nel presente Rapporto di Prova.

### Riferimenti Limiti

<sup>(1)</sup> Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 2019/1604 del 27/09/2019 GU L 250 del 30/09/2019.

### Sede analisi:

LE: Prova eseguita presso laboratorio esterno

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.

### 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

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

14212 = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248/1991 All XII, così come modificato dal Reg UE 1348/2013 GU UE L338 17.12.2013

26-C = NGD C89 - 2010

30-C = UNI EN 15662:2018

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

Segue...

## Anticipo del certificato di analisi 2006561

Pagina 17 di 17

Monopoli, 09/03/2020

**Data ricevimento:** 04/03/2020

**Data inizio prove:** 04/03/2020

COMMITTENTE

**Frantoio olive Bonaspetti Carlo Eredi s.n.c.**  
**Via Bellini, 69**  
**25080 Maderno sul Garda BS**

### Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: **Olio Extra Vergine di Oliva - Frantoio Bonaspetti, Italiano - L.09.MAG.2021 - Botte 22**

Descrizione Sigillo: **Lattina in banda stagnata ermeticamente chiusa**

Campionamento: **A cura del Committente**

Quantità: **1 L**

Restituzione campione: **No**

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**