



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA 100% ITALIANO
EXTRA VIRGIN OLIVE OIL 100% ITALIAN

SOCIETA' AGROALIMENTARE MERIDIONALE
 SP231, km 3+500 - 70032 Bitonto BA
 080 37 17 560
 P.Iva 05121620727
www.oliolovascio.com
info@oliolovascio.com

OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA 100% ITALIANO
EXTRA VIRGIN OLIVE OIL 100% ITALIAN

DENOMINAZIONE PRODOTTO:	Olio extra vergine di oliva
ORIGINE PRODOTTO:	100% Italiano
DESCRIZIONE PRODOTTO	Olio di oliva di categoria superiore ottenuto direttamente dalle olive e unicamente mediante procedimenti meccanici
INGREDIENTI	100% Olio extra vergine di oliva

NAME OF PRODUCT	Extra virgin olive oil
ORIGIN	100% Italian
DESCRIPTION	Superior category olive oil obtained directly from olives and solely by mechanical means
INGREDIENT	100% Extra virgin olive oil

CERTIFICAZIONI:	UNI EN ISO 9001:2015 – BUREAU VERITAS BRC e IFS – BUREAU VERITAS HALAL - INTERNATIONAL HALAL AUTHORITY
------------------------	--

CERTIFICATES	UNI EN ISO 9001:2015 – BUREAU VERITAS BRC e IFS – BUREAU VERITAS HALAL - INTERNATIONAL HALAL AUTHORITY
---------------------	--

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

SCADENZA	18 mesi dalla data di confezionamento
STOCCAGGIO	Il prodotto deve essere conservato lontano da fonti di luce e di calore.

PRODUCT SPECIFICATIONS

SHELF LIFE	18 months from the packaging date
STORAGE	Store in a cool, dry place away from heat sources

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	Colore: verde dai riflessi dorati
	Odore: Olio fruttato verde con decisi sentori di oliva fresca, di erba appena tagliata e di mandorle amare.
	Sapore: sapore fruttato con sentori di mandorla e retrogusto amaro-piccante intenso.

ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS	Colour: green with golden reflections
	Smell: Green fruity oil with hints of fresh olives, freshly cut grass and bitter almonds.
	Taste: fruity flavor with hints of almond and intense bitter-spicy aftertaste.

OGM	Sulla base delle indicazioni fornite dai regolamenti CE N.1829/2003 E 1830/2003 e successive modifiche, per gli oli di oliva non si registra la presenza di impianti geneticamente modificati.
------------	--

GMO	On the basis of the indications provided by the EC regulations N.1829 / 2003 and 1830/2003 and subsequent modifications, for the olive oil there is no record of genetically modified plants.
------------	---

RADIAZIONI IONIZZANTI	Prodotto non trattato con radiazioni ionizzanti.
------------------------------	--

IONISING RADIATION	Product not treated with ionising radiation.
---------------------------	--

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	Carica Batterica Tot < 10 CFU/g
	Lieviti e Muffe < 10 CFU/g
	Enterobatteriacee < 10 CFU/g

MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS	TOTAL VIABLE COUNT 30 °C < 10 CFU/g
	Yeasts and Molds < 10 CFU/g
	Enterobacteriaceae < 10 CFU/g

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (Valori per 100 ml di olio)

Valore energetico	828 kcal – 3404 kJ
Grassi	92 g
Di cui Saturi	14 g
Di cui Monoinsaturi	71 g
Di cui Polinsaturi	7 g
Carboidrati	0 g
Di cui zuccheri	0 g
Proteine	0 g
Sale	0 g

NUTRITION FACTS (Value For 100ml Of Oil)

Energy value	828 kcal – 3404 kJ
Fat	92 g
Of which saturates	14 g
Of Which Mono-Unsaturates	71 g
Of Which Poly-Unsaturates	7 g
Carbohydrate	0 g
Of which sugars	0 g
Protein	0 g
Salt	0 g



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA 100% ITALIANO
EXTRA VIRGIN OLIVE OIL 100% ITALIAN

SOCIETA' AGROALIMENTARE MERIDIONALE
SP231, km 3+500 - 70032 Bitonto BA
080 37 17 560
P.Iva 05121620727
www.oliolovascio.com
info@oliolovascio.com

PARAMETRI CHIMICO – FISICI / CHEMICAL-PHYSICAL PARAMETERS

PARAMETRI / Parameters	LIMITI / Limit	UNITA' DI MISURA / Unit value
Acidi grassi liberi / Free fatty acids	<0,8	%
Numero di perossidi / Peroxide value	<20	meq O ₂ /Kg
3,5 – Stigmastadieni / 3,5 - Stigmastadienes	<0,05	mg/Kg
Cere (C42+C44+C46) / Waxes	<150	mg/Kg
2-gliceril monopalmitato / 2-glyceril monopalmitate	< 0,9	%
K 232	<2,5	
K 270	<0,22	
Delta K	<0,01	
Delta ECN 42	<0,2	
Etil esteri degli acidi grassi (EEAG) / Fatty acid ethyl esters (FAEEs)	< 30	mg/kg

COMPOSIZIONE ACIDICA / ACID COMPOSITION

PARAMETRI / Parameters	LIMITI / Limit	UNITA' DI MISURA / Unit value
Acido miristico / Myristic Acid - C 14:0	<0,03	%
Acido linoleico / Linolenic Acid - C 18:3	<1	%
Acido arachico / Arachidic Acid - C 20:0	<0,6	%
Acido eicosenoico / Eicosenoic Acid - C 20:1	<0,5	%
Acido becnico / Behenic Acid - C 22:0	<0,2	%
Acido lignocerico / Lignoceric Acid - C 24:0	<0,2	%
Somma degli isomeri transoleici / Total transoleic isomers	<0,05	%
Somma degli isomeri translinoleici + translinolenici / Total translinoleic+translinolenic isomers	<0,05	%

COMPOSIZIONE STEROLICA / STEROLIC COMPOSITION

PARAMETRI / Parameters	LIMITI / Limit	UNITA' DI MISURA / Unit value
Colesterolo / Cholesterol	<0,5	%
Brassicasterolo / Brassicasterol	≤0,1	%
Campesterolo / Campesterol	≤4,0	%
Stigmasterolo / Stigmasterol	<Camp	
Betasitosterolo totale / Total Betasitosterol	≥93,0	%
Delta-7 Stigmasterolo / Delta-7 - Stigmasterol	≤0,5	%
Eritradiolo+Uvaolo / Erythrodiol + Uvaol	≤4,5	%
Steroli Totali / Total Sterols content	≥1000	mg/Kg



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA 100% ITALIANO
EXTRA VIRGIN OLIVE OIL 100% ITALIAN

SOCIETA' AGROALIMENTARE MERIDIONALE
SP231, km 3+500 - 70032 Bitonto BA
080 37 17 560
P.Iva 05121620727
www.oliolovascio.com
info@oliolovascio.com

ALTRI PARAMETRI / OTHER PARAMETERS

PARAMETRI / Parameters	LIMITI / Limit	UNITA' DI MISURA / Unit value
Benzo(a)pirene(BaP) / Benzo[a]pyrene	≤ 2	ppb
IPA Totali (BaP+BaA+BbFA+CHR) / Total PAH (BaP+BaA+BbFA+CHR)	≤ 10	ppb
Glicidil esteri degli acidi grassi espressi come glicidolo	<1000	µg/kg
Somma di 3-monocloropropandiolo (3-MCPD) e 3-MCPD esteri degli acidi grassi, espressi come 3-MCPD	<1250	µg/kg
MOAH	< 2	mg/kg
Pesticidi / Pesticides	Come da Reg. 396/05 e s.m.i. / As per Reg. 396/05	
	Clorpirifos come da Reg. 2018/686 / Chlorpyrifos as per Reg. 2018/686	
Metalli pesanti / Heavy metals	Come da Reg. 1881/2006 / As per Reg. 1881/2006	

ALLERGENI:	/ = assenti (absent) - = presenti (present) t = tracce (traces)
Cereali contenenti glutine e derivati / Cereals containing gluten and derivatives	/
crostacei e prodotti derivati / Crustaceans and derivatives	/
Uova e prodotti derivati / Eggs and egg derivatives	/
Pesce e prodotti derivati / Fish and fish derivatives	/
Arachidi e prodotti derivati / Peanut and peanut derivatives	/
Soia e prodotti derivati / Soya and soya derivatives	/
Latte e prodotti derivati / Milk and milk derivatives	/
Frutta a guscio e prodotti derivati / Fruit peel and derivatives	/
Molluschi e prodotti derivati, lupini e prodotti derivati / Molluscs and derivatives, clams and derivative products	/
Sedano e prodotti derivati / Celery and celery derivatives	/
Senape e prodotti derivati / Mustard and derivatives	/
Semi di sesamo e prodotti derivati / Sesame seed and derivatives	/
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni >10 mg/ kg o 10 mg/l espressi come SO2 / Sulphur dioxide and sulphurs in concentrations > 10 mg/ kg o 10 mg/l expressed as SO2	/



SCHEDA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET
OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA 100% ITALIANO
EXTRA VIRGIN OLIVE OIL 100% ITALIAN

SOCIETA' AGROALIMENTARE MERIDIONALE

SP231, km 3+500 - 70032 Bitonto BA

080 37 17 560

P.Iva 05121620727

www.oliolovascio.com

info@oliolovascio.com

CONFEZIONAMENTO / Packaging:

Bottiglia di vetro – Lattina serigrafata / Glass bottle - can

Articolo / Product	Barcode	Imballo (pz) / pieces per carton	Piano Pallet / box per layer	Pallet Completo / box per pallet	Altezza pallet cm/ pallet height	Litri x pallet / Liters per pallet	Peso Netto kg /Net weight	Peso Lordo kg / Gross weight
Bottiglia di vetro "Marasca" Lt 0,25 / Glass bottle "Marasca" Lt 0,25	8007527010255	12 x 0,25 lt	24	144	160	432	395	910
Bottiglia di vetro "Marasca" Lt 0,500 / Glass bottle "Marasca" Lt 0,500	8007527010521	12 x 0,50 lt	14	84	135	504	460	855
Bottiglia di vetro "Marasca" Lt 0,75 / Glass bottle "Marasca" Lt 0,75	8007527010750	12 x 0,75 lt	14	56	130	504	460	800
Bottiglia di vetro Lt 1,00 / Glass bottle lt 1	8007527011023	12 x 1,00 lt	10	50	155	600	550	840
Lattina Lt 3,00 / Can Lt 3	8007527013010	4 x 3,00 lt	12	70	150	864	770	880
Lattina Lt 5,00 / Can Lt 5	8007527015052	4 x 5,00 lt	12	48	150	960	880	975