

LABORATORIO DI ENOLOGIA ENZO MICHELET S.r.l. con unico socio Via A. Vital 96 31015 Conegliano TV	Numero di accreditamento: 0395 L Sede A
	Revisione: 17 Data: 30/07/2019
	pag. 1 di 4 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Aceti/Vinegars

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità totale/Total acidity	DM 12/03/1986 SO GU n 161 14/07/1986 Met II pag 93	

Aceti/Vinegars, Bevande aromatizzate a base di vino (1)/Aromatised wine-based drinks (1), Cocktail aromatizzati di prodotti vitivinicoli (1)/Aromatised wine-product cocktails (1), Mosti (1)/Grape musts (1), Vini/Wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Ocratossina A/Ochratoxin A (0,30 - 2,00 ug/L)	POP316 rev 0 2018	

Bevande aromatizzate a base di vino (1)/Aromatised wine-based drinks (1), Cocktail aromatizzati di prodotti vitivinicoli (1)/Aromatised wine-product cocktails (1), Vini/Wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Allergene caseine/Allergen Caseins, Allergene lisozima/Allergen Lysozyme, Allergene ovoalbumina/Allergen ovalbumin	OIV-MA-AS315-23 R2012	
Metanolo (Alcol metilico)/Methanol (Methyl alcohol)	OIV-MA-AS312-03A R2015	

Bevande aromatizzate a base di vino (1)/Aromatised wine-based drinks (1), Cocktail aromatizzati di prodotti vitivinicoli (1)/Aromatised wine-product cocktails (1), Mosti/Grape musts, Vini/Wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità totale/Total acidity	OIV-MA-AS313-01 cap 5.2 R2015	
Cloruri/Chloride	OIV-MA-AS321-02 R2009	
Densità relativa 20°C/Relative density at 20°C, Massa volumica a 20°C/Specific gravity at 20°C	OIV-MA-AS2-01A cap 5 R2012	
Diossido di zolfo libero (Anidride solforosa libera)/Free sulphur dioxide	OIV-MA-AS323-04A1 R2018	
Diossido di zolfo totale (Anidride solforosa totale)/Total Sulphur dioxide	OIV-MA-AS323-04A2 R2018	
Estratto non riduttore (da calcolo) escluso il saccarosio/Sugar free extract (calculation) except Sucrose, Estratto senza zuccheri (da calcolo)/Sugar free extract (calculation)	OIV-MA-AS2-03B R2012 + OIV-MA-AS311-02 R2009	
Estratto secco totale/Total dry matter	OIV-MA-AS2-03B R2012	
Fruttosio/Fructose, Glucosio/Glucose	OIV-MA-AS311-02 R2009	
Fruttosio/Fructose, Glucosio/Glucose, Saccarosio/Sucrose (0,1 - 160,0 g/L)	POP 282 rev1 2016	
pH/pH	OIV-MA-AS313-15 R2011	
Solfati/Sulphates	OIV-MA-AS321-05A R2009	

Bevande aromatizzate a base di vino (1)/Aromatised wine-based drinks (1), Cocktail aromatizzati di prodotti vitivinicoli (1)/Aromatised wine-product cocktails (1), Mosti (1)/Grape musts (1), Vini/Wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità volatile/Volatile acid content	OIV-MA-AS313-02 R2015	
Acido citrico/Citric Acid	OIV-MA-AS313-09 R2009	
Acido L-malico/L-malic acid	OIV-MA-AS313-11 R2009	
Acido lattico/Lactic acid	OIV-MA-AS313-07 R2009	
Acido sorbico (E200)/Sorbic acid (E200)	OIV-MA-AS313-14A R2009	
Alluminio/Aluminium, Calcio/Calcium, Ferro/Iron, Magnesio/Magnesium, Manganese/Manganese, Potassio/Potassium, Rame/Copper, Sodio/Sodium, Zinco/Zinc	OIV-MA-AS322-13 R2013	
Ceneri/Ash	OIV-MA-AS2-04 R2009	

LABORATORIO DI ENOLOGIA ENZO MICHELET S.r.l. con unico socio Via A. Vital 96 31015 Conegliano TV	Numero di accreditamento: 0395 L Sede A
	Revisione: 17 Data: 30/07/2019
	pag. 2 di 4 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Piombo/Lead	OIV-MA-AS322-12 R2006
-------------	-----------------------

Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo)/Total alcoholic strength by volume (calculation)	OIV-MA-AS312-01A Met 4B R2016 + OIV-MA-AS311-02 R2009
--	--

Titolo alcolometrico volumico/Alcoholic strength by volume	OIV-MA-AS312-01A Met 4B R2016
--	-------------------------------

Bevande aromatizzate a base di vino (1)/Aromatised wine-based drinks (1), Cocktail aromatizzati di prodotti vitivinicoli (1)/Aromatised wine-product cocktails (1), Vini frizzanti/Sparkling Wines, Vini spumanti/Sparkling wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
---	------------------------	----------------

Sovrapressione/Overpressure	OIV-MA-AS314-02 R2003
-----------------------------	-----------------------

Bevande spiritose/Spirits drinks

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
---	------------------------	----------------

Titolo alcolometrico volumico/Alcoholic strength by volume	Reg CE 2870/2000 19/12/2000 GU CE L333 29/12/2000 All I App I + App II Met B
--	---

LABORATORIO DI ENOLOGIA ENZO MICHELET S.r.l. con unico socio Via A. Vital 96 31015 Conegliano TV	Numero di accreditamento: 0395 L Sede A
	Revisione: 17 Data: 30/07/2019
	pag. 3 di 4 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Prodotti ortofrutticoli/Fruit and vegetables products - solo Vini/Wines, Mosti/Grape musts, Uva/Grapes, Foglie/Leaves

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova
3-idrossicarbolfuran/3-hydroxycarbolfuran, Abamectina/Abamectin, Acetamidrid/Acetamidrid, Acibenzolar-S-metile/Acibenzolar-S-methyl, Acido gibberellico/Gibberellic acid, Acrinatrina/Acrinathrin, Amisulbrom/Amisulbrom, Azadiractina/Azadirachtin, Azinfos-metile/Azinphos-methyl, Azossistrobina/Azoxystrobin, Benalaxil/Benalaxyl, Benthiavalicarb isopropile/Benthiavalicarb isopropyl, Benzoximate/Benzossimato, Bitertanolo/Bitertanol, Boscalid/Boscalid, Bromuconazolo/Bromuconazole, Bupirimato/Bupirimate, Buprofezina/Buprofezin, Carbaril/Carbaryl, Carbendazim/Carbendazim, Carbofuran/Carbofuran, Carfentrazone-Etile/Carfentrazone-Ethyl, Cianazina/Cyanazine, Ciantranilprole/Cyantranilprole, Ciazofamid/Cyazofamid, Cicloxidim/Cycloxydim, Ciflufenamid/Cyflufenamid, Cimoxanil/Cymoxanil, Cipermetrina/Cypermethrin, Ciproconazolo/Cyproconazole, Ciprodinil/Cyprodinil, Ciromazina/Cyromazine, Clofentezina/Chlofentezine, Clorotalonil/Chlorothalonil, Clorpirifos etile/Chlorpyrifos-Ethyl, Clotianidin/Clothianidin, Diclorvos/Dichlorvos, Dicrotofos/Dicrotophos, Difenconazolo/Difenconazole, Diflufenican/Diflufenican, Dimetenamide/Dimethenamid, Dimetoato/Dimethoate, Dimetomorf/Dimethomorph, Dodina/Dodine, Emamectina benzoato B1a/Emamectin B1a benzoate, Emamectina/Emamectin, Epossiconazolo/Epoxiconazole, Etirimol/Ethirimol, Etofenprox/Etofenprox, Etoprofos/Ethoprophos, Etofazolo/Etofazole, Exitiazox/Hexythiazox, Famoxadon/Famoxadone, Fenamidone/Fenamidone, Fenamifos/Fenamiphos, Fenazaquin/Fenazaquin, Fenbuconazolo/Fenbuconazole, Fenexamid/Fenhexamid, Fenossicarb/Fenoxycarb, Fenoxanil/Fenoxanil, Fenpirazamina/Fenpyrazamine, Fenpropatrin/Fenpropathrin, Fenpropiridin/Fenpropiridin, Flazasulfuron/Flazasulfuron, Flonicamid/Flonicamid, Fluazifop p-butile/Fluazifop p-butyl, Fluazinam/Fluazinam, Fludioxonil/Fludioxonil, Flufenoxuron/Flufenoxuron, Fluopicolide/Fluopicolid, Fluquinconazolo/Fluquinconazole, Fluroxipir/Fluroxypyr, Flusilazol/Flusilazole, Flutriafol/Flutriafol, Fluvalinate-Tau/Fluvalinate-Tau, Fluxapyroxad/Fluxapyroxad, Fonofos/Fonofos, Forate/Phorate, Fosalone/Phosalone, Fosmet/Phosmet, Fossima/Phoxim, Haloxifop metile/Haloxifop methyl, Haloxifop R metile/Haloxifop R methyl, Imazalil/Imazalil, Imidacloprid/Imidacloprid, Indoxacarb/Indoxacarb, Iprovalicarb/Iprovalicarb, Isoxaben/Isoxaben, Kresoxim-metile/Kresoxim methyl, Malaixon/Malaixon, Malation/Malathion, Mandipropamid/Mandipropamid, Metalaxil-M/Metalaxyl-M, Metalaxil/Metalaxyl, Metconazolo/Metconazole, Metiocarb Solfone/Methiocarb Sulfone, Metiocarb sulfossido/Methiocarb Sulfoxide, Metiocarb/Methiocarb, Metolacolor/Metolachlor, Metossifenoazide/Methoxyfenoazide, Metrafenone/Metrafenon, Metribuzin/Metribuzin, Miclobutanil/Myclobutanil, Ometoato/Omethoate, Oxadiazon/Oxadiazon, Paclobutrazolo/Paclobutrazol, Paraoxon metile/Paraoxon methyl, Paraoxon/Paraoxon, Penconazolo/Penconazole, Pendimetalin/Pendimethalin, Permetrina/Permethrin, Piperonil butossido/Piperonyl butoxide, Piraclostrobin/Pyraclostrobin, Piraflufen etile/Pyraflufen ethyl, Piretrine/Pyrethrins, Piridaben/Pyridaben, Pirimetanil/Pyrimethanil, Pirimicarb/Pirimicarb, Pirimifos metile/Pirimiphos methyl, Piriiprossifen/Piriproxyfen, Procloraz/Prochloraz, Propanil/Propanil, Propargite/Propargite, Propiconazolo/Propiconazole, Propizamide/Propizamide, Quinoxifen/Quinoxifen, Rimsulfuron/Rimsulfuron, Rotenone/Rotenone, Spinetoram/Spinetoram, Spinosina A/Spinosyn A, Spinosina D/Spinosyn D, Spiroclufen/Spiroclufen, Spirotetramat/Spirotetramat, Spiroxamina/Spiroxamine, Tebuconazolo/Tebuconazole, Tebufenozide/Tebufenozide, Tebufenpirad/Tebufenpyrad, Tetraconazolo/Tetraconazole,	UNI EN 15662:2018

LABORATORIO DI ENOLOGIA ENZO MICHELET S.r.l. con unico socio Via A. Vital 96 31015 Conegliano TV	Numero di accreditamento: 0395 L Sede A
	Revisione: 17 Data: 30/07/2019
	pag. 4 di 4 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005

Alaclor/Alachlor, Clorpirifos metile/Chlorpyrifos methyl,
Esfenvalerato/Esfenvalerate, Fenitrotion/Fenitrothion,
Fenvalerato/Fenvalerate, Folpet/Folpet, Ftalimide/Phthalimide,
Iprodione/Iprodione

UNI EN 15662:2018

Vini/Wines

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>O&I</i>
Batteri lattici/Lactic bacteria, Lieviti/Yeasts	OIV-MA-AS4-01 cap 6 R2010	

Legenda

Nota (1) = matrice non prevista dal metodo ma assimilabile previa verifica dei dati prestazionali/matrix not provided for by the method but acceptable following performance verification.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

