

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: 35	Data: 25/05/2021
	Sede A	pag. 1 di 3

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

Acque destinate al consumo umano (1)/Drinking waters (1), Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
pH/pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	Potenziometria	
Piombo/Lead	APAT CNR IRSA 3230 B Man 29 2003	GFAAS	
Rame/Copper	APAT CNR IRSA 3250 A Man 29 2003	FAAS	
Zinco/Zinc	APAT CNR IRSA 3320 A Man 29 2003	FAAS	

Acque destinate al consumo umano/Drinking waters

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Legionella spp/Legionella spp	UNI EN ISO 11731:2017	Metodo culturale-conta-ricerca	

Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Richiesta chimica di ossigeno (COD)/Chemical oxygen demand (COD)	ISPRA Man 117 2014	Spettrofotometria UV-VIS	

Bevande spiritose/Spirits drinks

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Densità/Density, Massa volumica/Specific Gravity	OIV-MA-BS-06 R2009	Densimetria elettronica	
Metanolo (Alcol metilico)/Methanol (Methyl alcohol)	OIV-MA-BS-14 R2009	GC-FID	
Titolo alcolometrico volumico effettivo/Real alcoholic strength by volume	OIV-MA-BS-02 R2009 + OIV-MA-BS-04 R2009	Densimetria elettronica	

Tessuto floematico da materiale fogliare di nocciolo del periodo vegetativo/Phloem tissue from hazelnut leave material of the vegetative period

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
ApMV (Apple mosaic virus)/ApMV (Apple mosaic virus) (_)	MIP 70 Rev 3 2021	Immunoenzimatica: ELISA	

Tessuto floematico da materiale legnoso di vite del periodo invernale/Phloem from grapevine woody material of the winter period

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
ArMV (Arabis mosaic virus)/ArMV (Arabis mosaic virus), GFLV (Grapevine fanleaf virus)/GFLV (Grapevine fanleaf virus), GLRaV-1 (Grapevine leafroll-associated virus 1)/GLRaV-1 (Grapevine leafroll-associated virus 1), GLRaV-3 (Grapevine leafroll-associated virus 3)/GLRaV-3 (Grapevine leafroll-associated virus 3), GVA (Grapevine virus A)/GVA (Grapevine virus A)	DM 13/12/2011 GU n 50 29/02/2012 All 1	Immunoenzimatica: ELISA	

Vini frizzanti/Sparkling Wines, Vini spumanti/Sparkling wines

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Sovrapressione/Overpressure	OIV-MA-AS314-02 R2003	Afrometria	

Vini/Wines

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Acidità totale/Total acidity	OIV-MA-AS313-01 cap 5.3 R2015	Titrimetria	
Acidità volatile/Volatile acid content	OIV-MA-AS313-02 R2015	Titrimetria	

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018	
	Revisione: 35	Data: 25/05/2021
	Sede A	pag. 2 di 3

Acido sorbico (E200)/Sorbic acid (E200)	OIV-MA-AS313-14A R2009	Spettrofotometria UV-VIS
Acido sorbico (E200)/Sorbic acid (E200)	OIV-MA-AS313-20 R2006	HPLC-UV-vis
Anioni/Anions : Cloruri/Chloride	OIV-MA-AS321-02 R2009	Potenziometria
Anioni/Anions : Solfati/Sulphates	OIV-MA-AS321-05A R2009	Gravimetria
Ceneri/Ash	OIV-MA-AS2-04 R2009	Gravimetria
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	Densimetria elettronica
Diossido di zolfo libero (Anidride solforosa libera)/Free sulphur dioxide	OIV-MA-AS323-04A1 R2018	Titrimetria
Diossido di zolfo libero (Anidride solforosa libera)/Free sulphur dioxide, Diossido di zolfo totale (Anidride solforosa totale)/Total Sulphur dioxide	OIV-MA-AS323-04B R2009	Titrimetria
Diossido di zolfo totale (Anidride solforosa totale)/Total Sulphur dioxide	OIV-MA-AS323-04A2 R2018	Titrimetria
Estratto non riduttore (da calcolo)/Sugar free extract (calculation)	OIV-MA-AS2-03B R2012 + OIV-MA-AS311-03 R2016	Calcolo
Estratto non riduttore (da calcolo)/Sugar free extract (calculation)	OIV-MA-AS2-03B R2012 + OIV-MA-AS311-10 R2018	Calcolo
Estratto secco totale/Total dry matter	OIV-MA-AS2-03B R2012	Densimetria
Ferro/Iron, Rame/Copper, Zinco/Zinc	OIV-MA-AS322-13 R2013	ICP-OES
Fruttosio/Fructose, Glucosio/Glucose	OIV-MA-AS311-10 R2018	Enzimatica-UV
Fruttosio/Fructose, Glucosio/Glucose, Saccarosio (da calcolo)/Sucrose (calculation), Zuccheri totali: glucosio + fruttosio + saccarosio (da calcolo)/Total sugars: Glucose + Fructose + Sucrose (calculation)	OIV-MA-AS311-10 R2018 + OIV-MA-AS2-03B R2012	Enzimatica-UV
Fruttosio/Fructose, Glucosio/Glucose, Saccarosio/Sucrose	OIV-MA-AS311-03 R2016	HPLC-RID
Metanolo (Alcol metilico)/Methanol (Methyl alcohol)	OIV-MA-AS312-03A R2015	GC-FID
pH/pH	OIV-MA-AS313-15 R2011	Potenziometria
Piombo/Lead	OIV-MA-AS322-12 R2006	GFAAS
Rame/Copper	OIV-MA-AS322-06 R2009	FAAS
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo)/Total alcoholic strength by volume (calculation)	OIV-MA-AS312-01A Met 4B R2016 + OIV-MA-AS311-03 R2016	HPLC-RID + densimetria
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo)/Total alcoholic strength by volume (calculation)	OIV-MA-AS312-01A Met 4B R2016 + OIV-MA-AS311-10 R2018	Calcolo
Titolo alcolometrico volumico/Alcoholic strength by volume	OIV-MA-AS312-01A Met 4B R2016	Densimetria elettronica
Zinco/Zinc	OIV-MA-AS322-08 R2009	FAAS

ENOCNTRON SCARL Corso Enotria 2/C 12051 Alba CN	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018
	Revisione: 35 Data: 25/05/2021
	Sede A pag. 3 di 3

Legenda

L'eventuale simbolo (1) in corrispondenza della matrice indica:matrice non prevista dal metodo ma assimilabile/matrix not provided for by the method but acceptable

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

