

CSI SpA Via Tione 51 37010 Pastrengo VR	Numero di accreditamento: 0006 L Sede B	
	Revisione: 10	Data: 19/03/2020
	pag. 1 di 2	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Vini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Anidride carbonica e sovrappressione	OIV-MA-AS314-01 R2006	Titolazione	
Anidride carbonica e sovrappressione	MI_05_2018_FPM_WINE_rev.6 2019	Differenza di pressione	

Vini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Anidride Solforosa libera (1-50 mg/l)	OIV-MA-AS323-04A1 R: R2018	distillazione + titolazione	
Determinazione del pH nei vini	OIV-MA-AS313-15 R:2011	potenziometrico	
Metodo di misura della sovrappressione dei vini spumanti (Oeno 21/2003)(0-6 atm)	OIV-MA-AS314-02 Type I : R2003	afrometrico	

Vini

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Caratteristiche Cromatiche	OIV-MA-AS2-07B R:2009	spettrofotometrico + calcolo	

Vini rossi e vini bianchi

<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità totale (> 3 g/l)	OIV-MA-AS313-01: R2015	Titolazione	
Acidità Volatile (0,05-1,5 g/l)	MI_02_2012_FPM_WINE Rev. 10 2020	enzimatico	
Acidità Volatile (0,05-1,5 g/l)	OIV-MA-AS313-02:R2015	distillazione + titolazione	
Anidride Solforosa totale (3-250 mg/l)	OIV-MA-AS323-04A2: R2018	distillazione + titolazione	
Densità relativa a 20°C	OIV-MA_AS2-01A: R2012 + OIV-OENO 437-2012 (par.5)	densimetria elettronica	
Estratto non riduttore	OIV-MA-AS311-02: R2009 + OIV-MA-AS2-03B: R2012	calcolo	
Estratto secco totale	OIV-MA-AS2-03B: R2012	calcolo	
Titolo Alcolometrico volumico Totale	OIV-MA-AS312-01A: R2016 + OIV-MA-AS311-02: R2009	calcolo	
Titolo alcolometrico volumico effettivo (4 - 19 % vol)	MI_04_FPM_WINE Rev.30 2019	lettura ir	
Titolo alcolometrico volumico effettivo (4 - 19 % vol)	OIV-MA-AS312-01A: R2016 (par.4B)	distillazione + densimetria elettronica	
Zuccheri riduttori (Glucosio e Fruttosio) (0,05-250 g/l)	OIV-MA-AS311-02: R2009	enzimatico	

