

Denominazione della prova	Norma / metodo
2,4,6 Tricloroanisolo (0,8÷16,0 ng/l) - 2,3,4,6 Tetracloroanisolo (2,0÷30,0 ng/l) - Geosmina (4,0÷50,0 ng/l) - 2,4,6 Tribromoanisolo (2,0÷16,0 ng/l)	MIP 07 - 2008 Rev. 6
Acidità fissa	OIV MA-E-AS313-03-ACIFIX 2009
Acidità totale	OIV MA-E-AS313-01-ACITOT 2009 Par. 5.2
Acidità totale (2,00÷15,00 g/l)	MIP 01 - 2006 Rev. 3
Acidità volatile	OIV MA-E-AS313-02-ACIVOL 2009
Acido sorbico	OIV MA-E-AS313-14-ACISOR 2009 Par.2
Alcalinità delle ceneri	OIV MA-E-AS2-05-ALCCEN 2009
Alluminio (50-2000 µg/l), Bario (10-400 µg/l), Berillio (10-200 µg/l), Boro (0,50-20,00mg/l), Cadmio (5-200 µg/l), Calcio (10-200 mg/l), Cobalto (10-200 µg/l), Cromo (10-200 µg/l), Ferro (0,20-5,00 mg/l), Fosforo (5-200 mg/l), Litio (5-200 µg/l), Magnesio (5-200 mg/l), Manganese (0,20-5,00 mg/l), Molibdeno (10-200 µg/l), Nichel (10-200 µg/l), Piombo (10-200 µg/l), Potassio (20-2000 mg/l), Rame (0,05-2,50 mg/l), Rubidio (0,20-10,00mg/l), Silicio (1-50 mg/l), Sodio (2,0-100,0 mg/l), Stronzio (20-1000 µg/l), Titanio (10-200 µg/l), Vanadio (10-200 µg/l), Zinco (0,10-2,50 mg/l), Zolfo (50-2000 mg/l)	MIP 08 - 2008 Rev. 0
Anidride carbonica	OIV MA-E-AS314-01-DIOCAR 2009
Anidride solforosa libera e totale	OIV MA-E-AS323-05-SO2JUS 2009
Anidride solforosa libera e totale	OIV MA-E-AS323-04-DIOSOU 2009
Anidride solforosa libera e totale (5÷500 mg/l)	MIP 02 - 2006 Rev. 1



Cadmio	OIV MA-E-AS322-10-CADMIU 2009
Calcio	OIV MA-E-AS322-04-CALCIU 2009
Ceneri	OIV MA-E-AS2-04-CENDRE 2009
Cloruri	OIV MA-E-AS321-02-CHLORU 2009
Cromo totale (5÷50 µg/l)	MIP 05 - 2006 Rev. 4
Determinazione pH	OIV MA-E-AS313-15-PH 2009
Determinazione pH (2,80÷7,00)	MIP 01 - 2006 Rev. 3
Estratto ridotto e estratto non riduttore	OIV MA-E-AS2-03-EXTSEC 2009 + OIV MA-E-AS311-01-SUCRED 2009 Par. 3.2
Estratto secco totale	OIV MA-E-AS2-03-EXTSEC 2009
Ferro	OIV MA-E-AS322-05-FER 2009 Par. 2
Indice di folin - Ciocalteu	OIV MA-E-AS2-10-INDFOL 2009
Litio	DM 12/03/1986 GU SO n. 161 14/07/1986 Par. XXX
Magnesio	OIV MA-E-AS322-07-MAGNES 2009
Massa volumica e densità	OIV MA-E-AS2-01-MASVOL 2009 Reg. CE 355/2005 Par. 4 c (densimetria elettronica)
Metanolo	Reg. CE 2870/2000 all. 3
Metanolo	DM 12/03/1986 GU SO n.161 14/07/1986 Par. LIV
Metanolo	OIV MA-F-AS312-03-METHAN 2009
Ocratossina A	OIV MA-F-AS315-10-OCHRAT 2009
Piombo	OIV MA-E-AS322-12-CRIPLO 2009
Potassio	OIV MA-E-AS322-02-POTASS 2009
Rame	OIV MA-E-AS322-06-CUIVRE 2009
Saccarosio, fruttosio, glucosio e glicerolo	OIV MA-E-AS311-04-STAMOU 2009
Saccarosio, fruttosio, glucosio e glicerolo	OIV MA-E-AS311-03-SUCRES 2009
Sodio	OIV MA-E-AS322-03-SODIUM 2009



Solfati	OIV MA-E-AS321-05-SULFAT 2009
Solfati (0,10÷1,25 g/l)	MIP 03 - 2006 Rev. 3
Sovrapressione	OIV MA-E-AS314-02-SUPRES 2009
Tenore zuccherino (grado rifrattometrico Brix)	OIV MA-E-AS2-02-SUCREF 2009
Titolo alcolometrico totale	OIV MA-E-AS312-01-TALVOL 2009 + OIV-MA-E-AS312-02-TALVOL 2009 + Reg. CE 355/2005 par. 4c (densimetria elettronica) + OIV MA-E-AS311-01-SUCRED 2009 Par. 3.2
Titolo alcolometrico volumico	Reg. CE 2870/2000 all. 1 Metodo B
Titolo alcolometrico volumico	OIV MA-E-AS312-01-TALVOL 2009 OIV + MA-E-AS312-02-TALVOL 2009 + Reg. CE 355/2005 Par. 4c (densimetria elettronica)
Zinco	OIV MA-E-AS322-08-ZINC 2009
Zuccheri riduttori	OIV MA-E-AS311-01-SUCRED 2009 Par. 3.2
Zuccheri riduttori (0,5÷10,0 g/l)	MIP 04 - 2006 Rev. 4

Il presente decreto è pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 3 dicembre 2009

Il capo Dipartimento: NEZZO

09A15254

DECRETO 3 dicembre 2009.

Sostituzione dell'elenco delle prove di analisi relativo al laboratorio «Enopiave S.r.l.», autorizzato con decreto 5 maggio 2009, al rilascio dei certificati di analisi nel settore vitivinicolo.

IL CAPO DIPARTIMENTO

DELLE POLITICHE COMPETITIVE DEL MONDO RURALE E DELLA QUALITÀ

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle Amministrazioni pubbliche, ed in particolare l'art. 16, lettera *d*);

Visto il Regolamento (CE) n. 479/2008 del Consiglio del 29 aprile 2008, relativo all'organizzazione comune del mercato vitivinicolo, che all'art. 118 prevede la designazione, da parte degli Stati membri, dei laboratori autorizzati ad eseguire analisi ufficiali nel settore vitivinicolo;

Visto il Regolamento (CE) n. 491/2009 del Consiglio del 25 maggio 2009 che modifica il regolamento (CE) n. 1234/2007 recante organizzazione comune dei mercati agricoli e disposizioni specifiche per taluni prodotti agricoli (regolamento unico OCM) e che all'art. 185-*quinquies* prevede la designazione, da parte degli Stati membri, dei laboratori autorizzati ad eseguire analisi ufficiali nel settore vitivinicolo;

