

<b>Modulo</b> <b>LISTINO PREZZI GENERALE</b>	Codice A404CONTR
	Rev. n° 17 del 01/04/2023
	Pag. 1 di 3

PROVA	MATRICE	METODO DI PROVA	PREZZO €
<b>Prove Accreditate<sup>1</sup></b>			
DENSITÀ RELATIVA (20°/20°C) / MASSA VOLUMICA A 20°C	W	OIV MA-AS2-01 Met C R2021	7,23
TITOLO ALCOLOMETRICO VOLUMICO EFFETTIVO	M F W C	OIV MA-AS312-01 Met C R2021	8,78
TITOLO ALCOLOMETRICO COMPLESSIVO (da calcolo)	M F W	OIV MA-AS312-01 Met C R2021 + OIV MA-AS311-10 R2018	3,10
TITOLO ALCOLOMETRICO COMPLESSIVO (da calcolo)	M F W	OIV MA-AS312-01 Met C R2021 + OIV MA-AS311-03 R2016	3,10
TITOLO ALCOLOMETRICO COMPLESSIVO (da calcolo)	M F W	OIV MA-AS312-01 Met C R2021 + OIV MA-AS311-10 R2018 + OIV MA-AS2- 03B R2012	3,10
ESTRATTO SECCO TOTALE	W	OIV MA-AS2-03B R2012	8,26
ESTRATTO NON RIDUTTORE / ESTRATTO RIDOTTO (da calcolo)	W	OIV MA-AS2-03B R2012 + OIV MA-AS311-10 R2018	3,10
ESTRATTO NON RIDUTTORE / ESTRATTO RIDOTTO (da calcolo)	W	OIV MA-AS2-03B R2012 + OIV MA-AS311-03 R2016	3,10
ZUCCHERI (Glucosio+Fruttosio e Saccarosio)	F W	OIV MA-AS311-03 R2016	9,00
FRUTTOSIO + GLUCOSIO (enzimatica)	M F W	OIV MA-AS311-10 R2018	9,00
ZUCCHERI TOTALI (Glucosio+Fruttosio+Saccarosio) (da calcolo)	M F W	OIV MA-AS311-10 R2018 + OIV MA-AS2-03B R2012	9,00
pH ELETTROMETRICO	U M F W	OIV MA-AS313-15 R2011	5,16
ACIDITÀ TOTALE in acido tartarico (solforico/meq)	U M F W	OIV MA-AS313-01 cap 5.2 R2015	4,13
ACIDITÀ VOLATILE in acido acetico (solforico/meq)	M F W	OIV MA-AS313-02 R2015	6,20
ACIDITÀ FISSA in acido tartarico	F W	OIV MA-AS313-03 R2009	3,62
BIOSSIDO DI ZOLFO (Iodometria)	M F W	OIV MA-AS323-04B R2009	Lib = 4,13 Tot = 5,68
BIOSSIDO DI ZOLFO (Distillazione)	W	OIV MA-AS323-04A2 R2021	Lib = 4,00 Tot = 6,00
ACIDO SORBICO	W	OIV MA-AS313-14A R2009	12,40
METANOLO	W	OIV MA-AS312-03B R2009	16,53
RAME	F W	OIV MA-AS322-06 R2009	16,01
ZINCO	W	OIV MA-AS322-08 R2009	16,01
CENERI	W	OIV MA-AS2-04 R2009	11,36
ANIDRIDE CARBONICA (SOVRAPRESSIONE X SPUMANTI)	W	OIV MA-AS314-02 R2003	7,23
<b>Prove NON accreditate</b>			
GLICERINA NATURALE*	F W	OIV MA-AS311-03 R2016	3,00
ZUCCHERI METODO "BABO"	U	Metodo Interno 69 rev1 2001	3,62
GRADO BRUX A 20°C*	U	OIV MA-AS2-02 R2012	3,62

<b>Modulo</b> <b>LISTINO PREZZI GENERALE</b>	Codice A404CONTR
	Rev. n° 17 del 01/04/2023
	Pag. 2 di 3

ACIDO ACETICO*	M F W	Metodo Interno 23 rev1 2001	12,40
ACIDO L-MALICO*	U M F W	Metodo Interno 28 rev1 2001	12,40
ACIDO L-LATTICO*	F W	Metodo Interno 29 rev1 2001	12,40
ACIDO TARTARICO*	U F W	Metodo Interno 30 rev1 2001	12,40
ACIDO CITRICO*	W	Metodo Interno 24 rev1 2001	12,40
Solforosa Libera detratta Vitamia C*	M F W	Metodo interno 70 rev 0 2003	4,13
Solforosa Totale detratta Vitamia C*	M F W	Metodo interno 71 rev 0 2003	5,68
SODIO*	W	OIV MA-AS322-03A R2009	15,00
POTASSIO*	M F W	OIV MA-AS322-02A R2009	16,53
CALCIO*	W	OIV MA-AS322-04 R2009	18,08
LITIO*	W C	DM 12/03/1986 SO GU 161 14/07/1986 All p.to XXX	18,08
FERRO*	F W	OIV MA-AS322-05A R2009	15,49
PIOMBO*	W	Metodo Interno 121 rev.1 2022	18,08
CLORURI*	W	OIV MA-AS321-02 R2009	20,66
SOLFATI*	W	OIV MA-AS321-05A R2009	18,08
TABELLA NUTRIZIONALE*	W	Vari Metodi Interni	70,00
MATURITA' FENOLICA*	U	Vari Metodi Interni	51,00
AZOTO PRONTAMENTE ASSIMILABILE*	U M F W	Metodo Interno 35 rev1 2001	11,36
CATECHINE*	M F	Metodo Interno 36 rev1 2001	11,36
POLIFENOLI TOTALI*	M F	Metodo Interno 55 rev1 2001	14,46
ANTOCIANI TOTALI*	F W	Metodo Interno 34 rev1 2001	11,36
INTENSITA' COLORANTE*	M F W	Metodo Interno 46 rev1 2001	15,49
TONALITA' COLORANTE*	M F W	Metodo Interno 107 rev0 2006	15,49
ALCALINITÀ DELLE CENERI*	W	OIV MA-AS2-05 R2009	6,20
OCRATOSSINA A*	W	OIV MA-AS315-10 R2011	40,00
STABILITÀ PROTEICA (Test a caldo)*	W	Metodo Interno 64 rev1 2001	6,20
STABILITÀ PROTEICA (Turbidimetro)*	W	Metodo Interno 117 rev0 2017	15,00
STABILITÀ TARTARICA*	W	Metodo Interno 63 rev1 2001	28,41
Densità Relativa a 20°C*	W	Metodo Interno n.1 rev.0 2023	7,23
Titolo Alcolometrico Effettivo*	M F W C	Metodo Interno n.2 rev.0 2023	8,78
Titolo Alcolometrico Totale (calcolo)*	M F W	Metodo Interno n.6 rev.0 2023	3,10
Estratto Secco Totale*	W	Metodo Interno n.3 rev.0 2023	8,26
Estratto Ridotto (calcolo)*	W	Metodo Interno n.5 rev.0 2023	3,10
Acidità Totale*	U M F W	Metodo Interno n.8 rev.0 2023	4,13
Acidità Volatile*	M F W	Metodo Interno n.7 rev.0 2023	6,20
pH*	U M F W	Metodo Interno n.13 rev.0 2023	5,16
Solforosa Totale*	M F W	Metodo Interno n.9 rev.0 2023	5,68
Solforosa Libera*	M F W	Metodo Interno n.9a rev.0 2023	4,13
Metanolo*	W	Metodo Interno n.10 rev.0 2023	16,53

<b>Modulo</b> <b>LISTINO PREZZI GENERALE</b>	Codice A404CONTR
	Rev. n° 17 del 01/04/2023
	Pag. 3 di 3

Rame*	F W	Metodo Interno n.14 rev.0 2023	16,01
Sovrapressione*	W	Metodo Interno n.11 rev.0 2023	7,23
Glucosio + Fruttosio*	M F W	Metodo Interno n.4 rev.0 2023	9,00
Zuccheri Totali*	M F W	Metodo Interno n.4a rev.0 2023	9,00

**Listino Prezzi in vigore dal 1 Gennaio 2008**

Legenda = U (Uve)  
M (Mosto)  
F (Mosto in fermentazione)  
W (Vino)  
C (Feccia)

Per le condizioni contrattuali fare riferimento al mod.A404CGF.

(\*) = PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA

(<sup>1</sup>) = Elenco Prove aggiornato ACCREDIA disponibile presso nostro sito internet.

CLIENTE

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Ufficio Amministrativo  
IMAVI Srl