



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

LISTINO PREZZI

Pag. 1 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

PROVA	COSTO (€)
Acido gluconico - LC massa (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	40,00
Acidi Idrossicinnamil tartarici - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	25,00
Acidità totale (vino) Metodo OIV-MA-AS313-01 cap 5.2 R2015	5,00
Acidità totale (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Acidità volatile (comprensiva di Anidride solforosa) (vino) Metodo OIV-MA-AS313-02 R2016	7,00
Acidità volatile (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	7,00
Acido ascorbico - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Acido Shikimico – HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	13,00
Acido sorbico (gas-cromatografia) (vino) Metodo OIV-MA-AS313-14B R2009	20,00
Acido sorbico, calcio sorbato, potassio sorbato - gas cromatografia (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Acido sorbico - spettrofotometria (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Acido sorbico (spettrofotometria) (vino) OIV-MA-AS313-14A R2009	20,00
Alcalinità delle ceneri (comprensivo di ceneri) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	11,00
Alcoli superiori – gas cromatografia (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo) (vino e mosto) OIV-MA-AS312-01 Part B R2021 OIV-MA-AS312-01 Part B R2021 + OIV-MA-AS311-02: R2009 + OIV-MA-AS2-03B-R2012	18,00
Titolo alcolometrico volumico totale (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	18,00
Titolo alcolometrico volumico (vino) OIV-MA-AS312-01 Part B R2021	6,00

Verificato RGQ

Approvato RLAB



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

LISTINO PREZZI

Nome file: EL11-1

Pag. 2 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

Titolo alcolometrico volumico (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	6,00
Aldeide acetica - gas cromatografia (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Allergeni: caseina, albumina, lisozima (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	35,00 meno di 4 campioni 30,00 da 5 a 9 campioni 25,00 più di 10 campioni
Ammine Biogene - LC massa (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	30,00
Analisi GC – Massa (aromi terpenici) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	62,00
Analisi GC – Massa (aromi Liberi e Glicosidi o aromi di fermentazione completi) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	100,00
Analisi sensoriale tappi	80,00
Analisi chimica tappi (profilo completo 20 composti)	75,00
2,4,6, Tricloroanisolo (mosto e vino) metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	50,00
Anidride carbonica (vino) metodo OIV-MA-AS314-01 R2006	10,00
Anidride carbonica (mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Anidride solforosa libera (vino) Metodo OIV-MA-AS323-04B R2009	5,00
Anidride solforosa libera (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Anidride solforosa libera e totale (vino) Metodo OIV-MA-AS323-04B R2009	10,00
Anidride solforosa libera e totale (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Anidride solforosa totale (vino) Metodo OIV-MA-AS323-04B R2009	5,00
Anidride solforosa totale (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Antociani - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	50,00
Antociani - Spettrofotometria (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	8,00
Azoto prontamente assimilabile (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

LISTINO PREZZI

Pag. 3 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

Calcio (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Catechine – spettrofotometria (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	8,00
Catechine - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	25,00
Ceneri (vino) Metodo OIV-MA-AS2-04 R2009	10,00
Ceneri (mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Cloruri (limite) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	7,00
Cloruri (quantitativa) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	12,00
Controllo microbiologico (scatole petri) (mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
DAL DAT DTAT (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Densità relativa 20°C/ 20 °C (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS2-01 Met B : R2021	5,00
Densità relativa a 20°C (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Densità ottica 420 + 520 nm (uva, mosto e vino) Metodo Consorzio	5,00
Etilacetato (uva, mosto e vino) metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	15,00
Etilcarbammato (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	50,00
Estratto non riduttore su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri) (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS2-03B: R2012 + OIV-MA-AS311-02: R2009	20,00
Estratto non riduttore su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Estratto ridotto su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Estratto secco totale (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS2-03B R2012	8,00
Ferro (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Ferrocianuro (mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Fenoli volatili GC – Massa (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	35,00



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

LISTINO PREZZI

Pag. 4 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

Flavani reattivi alla vanillina (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	13,00
Flavonoidi totali (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Flavonoli - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	35,00
Ftalati (mosto e vino) metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	70,00
Geosmina (uva, mosto e vino) metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	50,00
Glicerina - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Glicoli - GC Massa (mosto e vino) metodo Consorzio	40,00
Intensità colorante (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Magnesio (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Massa volumica 20 °C (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS2-01 Met B : R2021	5,00
Massa volumica 20 °C (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
3-Metossi-1,2-propandiolo (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	25,00
Metanolo (vino) Metodo OIV-MA-AS312-03A R2015	18,00
Metanolo – gascromatografia (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	18,00
Metanolo + Titolo alcolometrico Volumico totale (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS312-03A R2015	30,00
Misura torbidità (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	5,00
Natamicina, Butil-p-OH- benzoato, Metil-p-OH-benzoato (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	40,00
Ocratossina A (vino) MP01 rev. 22 - 2022	62,00
Ocratossina - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	62,00
PH (vino e mosto) metodo OIV-MA-AS313-15 R2011	3,00
pH (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	3,00
Pesticidi Multiresiduo (Insetticidi, antibiotritici, antiperonosporici, antioidici) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	60,00



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

LISTINO PREZZI

Pag. 5 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

Pigmenti sensibili alla solforosa (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Piombo (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Polifenoli totali (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	12,00
Polisaccaridi (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Potassio (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Potere tampone (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Proantocianidine (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	20,00
Prove cinetica di estrazione polifenoli uve (bucce e semi)	da valutare col Cliente
Quadro acido: Acido Tartarico, Acido Malico, Acido Lattico, Acido Citrico - HPLC (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Quadro aromatico - gas cromatografia (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	35,00
Rame (vino) MP32 rev.0 - 2022	10,00
Rame (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Sodio (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Solfati (limite) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Solfati (quantitativa) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Sovrapressione a 20° C (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	8,00
Stabilità proteica (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Stabilità tartarica (caduta conducibilità) (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	15,00
Tujone (uva, mosto e vino) metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	50,00
Zinco (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
Zuccheri totali (vino e mosto) Metodo OIV-MA-AS311-02: R2009 + OIV-MA-AS2-03B: R2012	12,00
Zuccheri riduttori (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	12,00
Zuccheri totali (uva, mosto e vino)	



Consorzio per la
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1


LISTINO PREZZI

Pag. 6 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22

metodo Consorzio	12,00
Pacchetto FOSS (uva, mosto e vino) metodo Consorzio	10,00
PACCHETTI ESPORTAZIONE (libera vendita compreso)	
BRASILE	50,00
CINA	36,00
GIAPPONE	30,00
KOREA	60,00
LITUANIA	55,00
RUSSIA / TURCHIA	40,00

 Consorzio per la Tutela dell'Asti		Nome file: EL11-1
	LISTINO PREZZI	Pag. 7 di 7
		Revisione n: 27
		Data: 10.06.22

NOTA BENE:

1. PER I CONSORZIATI E' PRATICATO UNO SCONTO DEL 50% PER LE DETERMINAZIONI ANALITICHE RIFERITE AD ASTI E MOSCATO D'ASTI.
2. LA CERTIFICAZIONE DEI RISULTATI ANALITICI E' GRATUITA.
3. PER LE DITTE CONSORZiate IL RITIRO DEI CAMPIONI, NEI LIMITI DELLA DISPONIBILITA' DEL SERVIZIO PRELIEVI, SARA' EFFETTUATO GRATUITAMENTE PRESSO LE DITTE ENTRO TRE GIORNI LAVORATIVI (1 GIORNO LAVORATIVO IN VENDEMMIA).
4. IN CASO CONTRARIO E PER I NON CONSORZIATI I CAMPIONI DOVRANNO ESSERE CONSEGNATI PRESSO LA SEDE OPERATIVA DI ISOLA D'ASTI

Per le Aziende non consorziate per le sottoelencate analisi il prezzo è il seguente:

Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio	40,00
Analisi GC – Massa (aromi terpenici) metodo Consorzio	80,00
Analisi GC - Massa (aromi Liberi e Glicosidi o aromi di fermentazione completi) metodo Consorzio	130,00
Pesticidi Multiresiduo - LC Massa (Insetticidi, antibotritici, antiperonosporici, antioidici) metodo Consorzio	100,00
Fenoli volatili GC – Massa Metodo Consorzio	40,00
Quadro acido: Acido Tartarico, Acido Malico, Acido Lattico, Acido Citrico - HPLC metodo Consorzio	15,00



**Consorzio per la
Tutela dell'Asti**

LISTINO PREZZI

Nome file: EL11-1

Pag. 8 di 7

Revisione n: 27

Data: 10.06.22
