



Consorzio per la  
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

## LISTINO PREZZI

Pag. 1 di 7

Revisione n: 25

Data: 25.10.19

PROVA	COSTO (€)
<b>Acido gluconico - LC massa</b> metodo Consorzio	<b>40,00</b>
<b>Acidi Idrossicinnamil tartarici - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>25,00</b>
<b>Acidità totale</b> prova accreditata OIV	<b>5,00</b>
<b>Acidità totale</b> metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>Acidità volatile</b> (comprensiva di Anidride solforosa) prova accreditata OIV	<b>7,00</b>
<b>Acidità volatile</b> metodo Consorzio	<b>7,00</b>
<b>Acido ascorbico - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Acido Shikimico - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>13,00</b>
<b>Acido sorbico (gas-cromatografia)</b> prova accreditata OIV	<b>20,00</b>
<b>Acido sorbico, calcio sorbato, potassio sorbato - gas cromatografia</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>Acido sorbico - spettrofotometria</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>Acido sorbico - spettrofotometria</b> prova accreditata OIV	<b>20,00</b>
<b>Alcalinità delle ceneri (comprensivo di ceneri)</b> metodo Consorzio	<b>11,00</b>
<b>Alcoli superiori – gas cromatografia</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Titolo alcolometrico volumico totale (da calcolo)</b> prova accreditata OIV	<b>18,00</b>
<b>Titolo alcolometrico volumico totale</b> metodo Consorzio	<b>18,00</b>
<b>Titolo alcolometrico volumico</b> prova accreditata OIV	<b>6,00</b>

Verificato RGQ

Approvato RLAB



Consorzio per la  
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

## LISTINO PREZZI

Pag. 2 di 7

Revisione n: 25

Data: 25.10.19

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



Consorzio per la  
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

## LISTINO PREZZI

Pag. 3 di 7

Revisione n: 25

Data: 25.10.19

<b>Catechine - spettrofotometria</b> metodo Consorzio	<b>8,00</b>
<b>Catechine - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>25,00</b>
<b>Ceneri</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>10,00</b>
<b>Ceneri</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Cloruri (limite)</b> metodo Consorzio	<b>7,00</b>
<b>Cloruri (quantitativa)</b> Metodo Consorzio	<b>12,00</b>
<b>Controllo microbiologico (scatole petri)</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>DAL DAT DTAT</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>Densità relativa 20°C/ 20 °C</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>5,00</b>
<b>Densità relativa a 20°C</b> metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>Densità ottica 420 + 520 nm</b> Metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>Etilacetato</b> metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	<b>15,00</b>
<b>Etilcarbammato</b> metodo Consorzio	<b>50,00</b>
<b>Estratto non riduttore su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri)</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>20,00</b>
<b>Estratto non riduttore su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri)</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>Estratto ridotto su vini secchi o dolci (alcool più zuccheri)</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
<b>Estratto secco totale</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>8,00</b>
<b>Ferro</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Ferrocianuro</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Fenoli volatili GC – Massa</b> metodo Consorzio	<b>35,00</b>
<b>Flavani reattivi alla vanillina</b> metodo Consorzio	<b>13,00</b>
<b>Flavonoidi totali</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Flavonoli - HPLC</b>	<b>35,00</b>



Consorzio per la  
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

## LISTINO PREZZI

Pag. 4 di 7

Revisione n: 25

Data: 25.10.19

metodo Consorzio	
<b>Ftalati</b> metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	<b>70,00</b>
<b>Geosmina</b> metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	<b>50,00</b>
<b>Glicerina - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Glicoli - GC Massa</b> metodo Consorzio	<b>40,00</b>
<b>Intensità colorante</b> metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>Litio</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Magnesio</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Massa volumica 20 °C</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>5,00</b>
<b>Massa volumica 20 °C</b> metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>3-Metossi-1,2-propandiolo</b> metodo Consorzio	<b>25,00</b>
<b>Metanolo</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>18,00</b>
<b>Metanolo - gascromatografia</b> metodo Consorzio	<b>18,00</b>
<b>Metanolo + Titolo alcolometrico Volumico totale</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>30,00</b>
<b>Misura torbidità</b> metodo Consorzio	<b>5,00</b>
<b>Natamicina , Butil-p-OH- benzoato , Metil-p-OH-benzoato</b> metodo Consorzio	<b>40,00</b>
<b>Ocratossina A</b> <a href="#">prova accreditata Metodo Interno</a>	<b>62,00</b>
<b>Ocratossina - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>62,00</b>
<b>PH</b> <a href="#">prova accreditata OIV</a>	<b>3,00</b>
<b>pH</b> metodo Consorzio	<b>3,00</b>
<b>Pesticidi Multiresiduo (Insetticidi,antibotritici, antiperonosporici, antioidici)</b> metodo Consorzio	<b>60,00</b>
<b>Pigmenti sensibili alla solforosa</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Piombo</b> <a href="#">prova accreditata: Metodo interno</a>	<b>10,00</b>



Consorzio per la  
Tutela dell'Asti

Nome file: EL11-1

## LISTINO PREZZI

Pag. 5 di 7

Revisione n: 25

Data: 25.10.19

<b>Piombo</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Polifenoli totali</b> metodo Consorzio	<b>12,00</b>
<b>Polisaccaridi</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Potassio</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Potere tampone</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Proantocianidine</b> metodo Consorzio	<b>20,00</b>
Prove cinetica di estrazione polifenoli uve (bucce e semi)	da valutare col Cliente
<b>Quadro acido: Acido Tartarico, Acido Malico, Acido Lattico, Acido Citrico - HPLC</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Quadro aromatico - gas cromatografia</b> metodo Consorzio	<b>35,00</b>
<b>Rame</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Sodio</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Solfati (limite)</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Solfati (quantitativa)</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Sovrapressione a 20° C</b> metodo Consorzio	<b>8,00</b>
<b>Stabilità proteica</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Stabilità tartarica (caduta conducibilità)</b> metodo Consorzio	<b>15,00</b>
<b>Tujone</b> metodo Consorzio: Analisi GC – Massa	<b>50,00</b>
<b>Zinco</b> metodo Consorzio	<b>10,00</b>
<b>Zuccheri totali</b> prova accreditata OIV	<b>12,00</b>
<b>Zuccheri riduttori</b> metodo Consorzio	<b>12,00</b>
<b>Zuccheri totali</b> Metodo Consorzio	<b>12,00</b>
<b>Pacchetto FOSS</b>	<b>10,00</b>



**Consorzio per la  
Tutela dell'Asti**

Nome file: EL11-1


**LISTINO PREZZI**

Pag. 6 di 7

**Revisione n: 25**

Data: 25.10.19

<b>PACCHETTI ESPORTAZIONE (libera vendita compreso)</b>	
<b>BRASILE</b>	<b>50,00</b>
<b>CINA</b>	<b>36,00</b>
<b>GIAPPONE</b>	<b>30,00</b>
<b>KOREA</b>	<b>60,00</b>
<b>LITUANIA</b>	<b>55,00</b>
<b>RUSSIA / TURCHIA</b>	<b>40,00</b>

 <b>Consorzio per la Tutela dell'Asti</b>		Nome file: EL11-1
	<b>LISTINO PREZZI</b>	Pag. 7 di 7
		<b>Revisione n: 25</b>
		Data: 25.10.19

**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 CONSEGNA TI PRESSO LA SEDE OPERATIVA DI ISOLA D'ASTI

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

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

**CONSORZIO PER LA TUTELA DELL'ASTI**

---