




| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 1 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

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


| | |
|----------------|----------------|
| Verificato RGQ | Approvato RLAB |
|----------------|----------------|

| | | |
|---|------------------------|-------------------|
|  Consorzio per la Tutela dell'Asti | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 2 di 7 |
| | Revisione n: 24 | |
| | Data: 05.04.19 | |

| | |
|---|--|
| Titolo alcolometrico volumico metodo Consorzio | 6,00 |
| Aldeide acetica - gas cromatografia metodo Consorzio | 15,00 |
| Allergeni: caseina, albumina, lisozima 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 metodo Consorzio | 30,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi terpenici) metodo Consorzio | 62,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi Liberi e Glicosidi o aromi di fermentazione completi) metodo Consorzio | 100,00 |
| Analisi sensoriale tappi | 80,00 |
| Analisi chimica tappi (profilo completo 20 composti) | 75,00 |
| 2,4,6, Tricloroanisolo metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Anidride carbonica prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride carbonica metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa libera prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa libera metodo Consorzio | 5,00 |
| Anidride solforosa libera e totale prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride solforosa libera e totale metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa totale prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa totale metodo Consorzio | 5,00 |
| Antociani - HPLC metodo Consorzio | 50,00 |
| Antociani - Spettrofotometria metodo Consorzio | 8,00 |
| Azoto prontamente assimilabile metodo Consorzio | 5,00 |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 3 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


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

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 4 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


| | |
|---|--------------|
| Flavonoidi totali metodo Consorzio | 10,00 |
| Flavonoli - HPLC metodo Consorzio | 35,00 |
| Ftalati metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 70,00 |
| Geosmina metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Glicerina - HPLC metodo Consorzio | 10,00 |
| Glicoli - GC Massa metodo Consorzio | 40,00 |
| Intensità colorante metodo Consorzio | 5,00 |
| Litio metodo Consorzio | 10,00 |
| Magnesio metodo Consorzio | 10,00 |
| Massa volumica 20 °C prova accreditata OIV | 5,00 |
| Massa volumica 20 °C metodo Consorzio | 5,00 |
| 3-Metossi-1,2-propandiolo metodo Consorzio | 25,00 |
| Metanolo prova accreditata OIV | 18,00 |
| Metanolo - gascromatografia metodo Consorzio | 18,00 |
| Metanolo + Titolo alcolometrico Volumico totale prova accreditata OIV | 30,00 |
| Misura torbidità metodo Consorzio | 5,00 |
| Natamicina , Butil-p-OH- benzoato , Metil-p-OH-benzoato metodo Consorzio | 40,00 |
| Ocratossina A prova accreditata Metodo Interno | 62,00 |
| Ocratossina - HPLC metodo Consorzio | 62,00 |
| PH prova accreditata OIV | 3,00 |
| pH metodo Consorzio | 3,00 |
| Pesticidi Multiresiduo (Insetticidi,antibotritici, antiperonosporici, antioidici) metodo Consorzio | 60,00 |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 5 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Pigmenti sensibili alla solforosa metodo Consorzio | 15,00 |
| Piombo prova accreditata: Metodo interno | 10,00 |
| Piombo metodo Consorzio | 10,00 |
| Polifenoli totali metodo Consorzio | 12,00 |
| Polisaccaridi metodo Consorzio | 15,00 |
| Potassio metodo Consorzio | 10,00 |
| Potere tampone metodo Consorzio | 10,00 |
| Proantocianidine 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 metodo Consorzio | 15,00 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 35,00 |
| Rame metodo Consorzio | 10,00 |
| Sodio metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (limite) metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (quantitativa) metodo Consorzio | 15,00 |
| Sovrapressione a 20° C metodo Consorzio | 8,00 |
| Stabilità proteica metodo Consorzio | 10,00 |
| Stabilità tartarica (caduta conducibilità) metodo Consorzio | 15,00 |
| Tujone metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Zinco metodo Consorzio | 10,00 |
| Zuccheri totali prova accreditata OIV | 12,00 |
| Zuccheri riduttori metodo Consorzio | 12,00 |
| | |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 6 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|---|--------------|
| Zuccheri totali Metodo Consorzio | 12,00 |
| Pacchetto FOSS | 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: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


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

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


| | |
|--|---------------|
| 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 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 40,00 |

CONSORZIO PER LA TUTELA DELL'ASTI


| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 1 di 7 |
| | Revisione n: 24 | |
| | Data: 05.04.19 | |

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


| | |
|----------------|----------------|
| Verificato RGQ | Approvato RLAB |
|----------------|----------------|

| | | |
|---|------------------------|-------------------|
|  Consorzio per la Tutela dell'Asti | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 2 di 7 |
| | Revisione n: 24 | |
| | Data: 05.04.19 | |

| | |
|---|--|
| Titolo alcolometrico volumico metodo Consorzio | 6,00 |
| Aldeide acetica - gas cromatografia metodo Consorzio | 15,00 |
| Allergeni: caseina, albumina, lisozima 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 metodo Consorzio | 30,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi terpenici) metodo Consorzio | 62,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi Liberi e Glicosidi o aromi di fermentazione completi) metodo Consorzio | 100,00 |
| Analisi sensoriale tappi | 80,00 |
| Analisi chimica tappi (profilo completo 20 composti) | 75,00 |
| 2,4,6, Tricloroanisolo metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Anidride carbonica prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride carbonica metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa libera prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa libera metodo Consorzio | 5,00 |
| Anidride solforosa libera e totale prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride solforosa libera e totale metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa totale prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa totale metodo Consorzio | 5,00 |
| Antociani - HPLC metodo Consorzio | 50,00 |
| Antociani - Spettrofotometria metodo Consorzio | 8,00 |
| Azoto prontamente assimilabile metodo Consorzio | 5,00 |

| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | |
| | | Pag. 3 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


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

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 4 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


| | |
|---|--------------|
| Flavonoidi totali metodo Consorzio | 10,00 |
| Flavonoli - HPLC metodo Consorzio | 35,00 |
| Ftalati metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 70,00 |
| Geosmina metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Glicerina - HPLC metodo Consorzio | 10,00 |
| Glicoli - GC Massa metodo Consorzio | 40,00 |
| Intensità colorante metodo Consorzio | 5,00 |
| Litio metodo Consorzio | 10,00 |
| Magnesio metodo Consorzio | 10,00 |
| Massa volumica 20 °C prova accreditata OIV | 5,00 |
| Massa volumica 20 °C metodo Consorzio | 5,00 |
| 3-Metossi-1,2-propandiolo metodo Consorzio | 25,00 |
| Metanolo prova accreditata OIV | 18,00 |
| Metanolo - gascromatografia metodo Consorzio | 18,00 |
| Metanolo + Titolo alcolometrico Volumico totale prova accreditata OIV | 30,00 |
| Misura torbidità metodo Consorzio | 5,00 |
| Natamicina , Butil-p-OH- benzoato , Metil-p-OH-benzoato metodo Consorzio | 40,00 |
| Ocratossina A prova accreditata Metodo Interno | 62,00 |
| Ocratossina - HPLC metodo Consorzio | 62,00 |
| PH prova accreditata OIV | 3,00 |
| pH metodo Consorzio | 3,00 |
| Pesticidi Multiresiduo (Insetticidi,antibotritici, antiperonosporici, antioidici) metodo Consorzio | 60,00 |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 5 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Pigmenti sensibili alla solforosa metodo Consorzio | 15,00 |
| Piombo prova accreditata: Metodo interno | 10,00 |
| Piombo metodo Consorzio | 10,00 |
| Polifenoli totali metodo Consorzio | 12,00 |
| Polisaccaridi metodo Consorzio | 15,00 |
| Potassio metodo Consorzio | 10,00 |
| Potere tampone metodo Consorzio | 10,00 |
| Proantocianidine 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 metodo Consorzio | 15,00 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 35,00 |
| Rame metodo Consorzio | 10,00 |
| Sodio metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (limite) metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (quantitativa) metodo Consorzio | 15,00 |
| Sovrapressione a 20° C metodo Consorzio | 8,00 |
| Stabilità proteica metodo Consorzio | 10,00 |
| Stabilità tartarica (caduta conducibilità) metodo Consorzio | 15,00 |
| Tujone metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Zinco metodo Consorzio | 10,00 |
| Zuccheri totali prova accreditata OIV | 12,00 |
| Zuccheri riduttori metodo Consorzio | 12,00 |
| | |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 6 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|---|--------------|
| Zuccheri totali Metodo Consorzio | 12,00 |
| Pacchetto FOSS | 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: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


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

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


| | |
|--|---------------|
| 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 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 40,00 |

CONSORZIO PER LA TUTELA DELL'ASTI


| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 1 di 7 |
| | Revisione n: 24 | |
| | Data: 05.04.19 | |

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


| | |
|----------------|----------------|
| Verificato RGQ | Approvato RLAB |
|----------------|----------------|

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  Consorzio per la Tutela dell'Asti | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 2 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


| | |
|---|--|
| Titolo alcolometrico volumico metodo Consorzio | 6,00 |
| Aldeide acetica - gas cromatografia metodo Consorzio | 15,00 |
| Allergeni: caseina, albumina, lisozima 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 metodo Consorzio | 30,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi terpenici) metodo Consorzio | 62,00 |
| Analisi GC – Massa (aromi Liberi e Glicosidi o aromi di fermentazione completi) metodo Consorzio | 100,00 |
| Analisi sensoriale tappi | 80,00 |
| Analisi chimica tappi (profilo completo 20 composti) | 75,00 |
| 2,4,6, Tricloroanisolo metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Anidride carbonica prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride carbonica metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa libera prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa libera metodo Consorzio | 5,00 |
| Anidride solforosa libera e totale prova accreditata OIV | 10,00 |
| Anidride solforosa libera e totale metodo Consorzio | 10,00 |
| Anidride solforosa totale prova accreditata OIV | 5,00 |
| Anidride solforosa totale metodo Consorzio | 5,00 |
| Antociani - HPLC metodo Consorzio | 50,00 |
| Antociani - Spettrofotometria metodo Consorzio | 8,00 |
| Azoto prontamente assimilabile metodo Consorzio | 5,00 |

| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | |
| | | Pag. 3 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |


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

| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | LISTINO PREZZI | Nome file: EL11-1 |
| | | Pag. 4 di 7 |
| | Revisione n: 24 | |
| | Data: 05.04.19 | |


| | |
|---|--------------|
| Flavonoidi totali metodo Consorzio | 10,00 |
| Flavonoli - HPLC metodo Consorzio | 35,00 |
| Ftalati metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 70,00 |
| Geosmina metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Glicerina - HPLC metodo Consorzio | 10,00 |
| Glicoli - GC Massa metodo Consorzio | 40,00 |
| Intensità colorante metodo Consorzio | 5,00 |
| Litio metodo Consorzio | 10,00 |
| Magnesio metodo Consorzio | 10,00 |
| Massa volumica 20 °C prova accreditata OIV | 5,00 |
| Massa volumica 20 °C metodo Consorzio | 5,00 |
| 3-Metossi-1,2-propandiolo metodo Consorzio | 25,00 |
| Metanolo prova accreditata OIV | 18,00 |
| Metanolo - gascromatografia metodo Consorzio | 18,00 |
| Metanolo + Titolo alcolometrico Volumico totale prova accreditata OIV | 30,00 |
| Misura torbidità metodo Consorzio | 5,00 |
| Natamicina , Butil-p-OH- benzoato , Metil-p-OH-benzoato metodo Consorzio | 40,00 |
| Ocratossina A prova accreditata Metodo Interno | 62,00 |
| Ocratossina - HPLC metodo Consorzio | 62,00 |
| PH prova accreditata OIV | 3,00 |
| pH metodo Consorzio | 3,00 |
| Pesticidi Multiresiduo (Insetticidi,antibotritici, antiperonosporici, antioidici) metodo Consorzio | 60,00 |

| | | |
|---|-----------------------|-------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | |
| | | Pag. 5 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Pigmenti sensibili alla solforosa metodo Consorzio | 15,00 |
| Piombo prova accreditata: Metodo interno | 10,00 |
| Piombo metodo Consorzio | 10,00 |
| Polifenoli totali metodo Consorzio | 12,00 |
| Polisaccaridi metodo Consorzio | 15,00 |
| Potassio metodo Consorzio | 10,00 |
| Potere tampone metodo Consorzio | 10,00 |
| Proantocianidine 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 metodo Consorzio | 15,00 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 35,00 |
| Rame metodo Consorzio | 10,00 |
| Sodio metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (limite) metodo Consorzio | 10,00 |
| Solfati (quantitativa) metodo Consorzio | 15,00 |
| Sovrapressione a 20° C metodo Consorzio | 8,00 |
| Stabilità proteica metodo Consorzio | 10,00 |
| Stabilità tartarica (caduta conducibilità) metodo Consorzio | 15,00 |
| Tujone metodo Consorzio: Analisi GC – Massa | 50,00 |
| Zinco metodo Consorzio | 10,00 |
| Zuccheri totali prova accreditata OIV | 12,00 |
| Zuccheri riduttori metodo Consorzio | 12,00 |
| | |

| | | |
|---|-----------------------|------------------------|
|  <p>Consorzio per la Tutela dell'Asti</p> | | Nome file: EL11-1 |
| | LISTINO PREZZI | Pag. 6 di 7 |
| | | Revisione n: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

| | |
|---|--------------|
| Zuccheri totali Metodo Consorzio | 12,00 |
| Pacchetto FOSS | 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: 24 |
| | | Data: 05.04.19 |

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 CONSEGNATI PRESSO LA SEDE OPERATIVA DI ISOLA D'ASTI

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

| | |
|--|---------------|
| 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 |
| Quadro aromatico - gas cromatografia metodo Consorzio | 40,00 |

CONSORZIO PER LA TUTELA DELL'ASTI
