



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE  
FORESTALI E ALIMENTARI



**Verbale della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio di ricerca della durata di 3 mesi, finanziata dalla C.R.T. per il progetto dal titolo “Dal vigneto al vino: BIO protezione tramite l'utilizzo di microrganismi selezionati” – Selezione 76B/2022/DISAFA.**

La Commissione Giudicatrice, nominata con Decreto Direttoriale n. 253 del 04/10/2022, per l'assegnazione della borsa di studio, di cui al presente titolo, bandita con Decreto Direttoriale n. 229 del 14/09/2022 (delibera del Consiglio di Dipartimento del 22/07/2022), composta da:

Presidente e Resp. Scient.	Dott. Vasileios ENGLEZOS
Componente	Dott. Simone GIACOSA
Componente	Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI

si riunisce in data **mercoledì 5 ottobre 2022 alle ore 10:00** in modalità telematica, utilizzando la seguente virtual room: <https://unito.webex.com/meet/vasileios.englezos>.

La Commissione prende visione del citato bando di concorso in cui sono stabiliti i criteri e le modalità di svolgimento del concorso stesso; in particolare prende atto che all'art.4 del bando è previsto di espletare il colloquio per via telematica, in ottemperanza alle disposizioni contenute nelle note del Rettore pubblicate sul sito di Ateneo inerenti le “Misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-2019”.

La Commissione, tenuto conto del predetto articolo 4, determina i punteggi previsti per la selezione:

50 punti per il colloquio

50 punti per I titoli, ripartiti nel modo seguente:

a) **Titolo di Studio, fino ad un massimo di punti 20 (tenuto conto della valutazione o del giudizio finale riportato):**

Punteggio di 110/110 e lode	punti	20
Punteggio da 110 a 108	punti	18
Punteggio da 107 a 104	punti	16
Punteggio da 103 a 99	punti	14
Punteggio da 98 a 95	punti	12
Punteggio da 94 a 90	punti	8

b) **Altri titoli accademici, scientifici e professionali fino ad un massimo di punti 25:**

- Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito in Italia o all'estero punti 8;
- Frequenza del Dottorato punti 2 per anno;
- Master (post-laurea magistrale) fino a punti 5
- Attività, collaborazioni presso enti pubblici e privati inerenti all'argomento della ricerca: fino a 2 punti per ogni anno di attività;
- Corsi di formazione, Stage, Tirocini extracurriculari fino ad 1 punto per attività

c) **Pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5:**

Punti 1 per ogni pubblicazione ISI e punti 0.50 per altre pubblicazioni non ISI inerenti all'argomento oggetto della ricerca proposta;

Il colloquio si intende superato con un punteggio minimo di 30/50.

La Sezione Compensi comunica che è pervenuta **una sola istanza** di partecipazione, prodotta dalla Dott.ssa CRISTETTI Francesca.

La Commissione dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità sottoscrivendo l'allegato n. 1, che fa parte integrante del presente verbale.

I componenti della Commissione rilasciano la dichiarazione di concordanza dei criteri e allegano alla stessa il documento di riconoscimento.

La Commissione ammette alla selezione la candidata CRISTETTI Francesca, in quanto risulta in possesso dei requisiti richiesti dal bando di concorso.

La Commissione procede pertanto alla valutazione dei titoli prodotti dal candidato ammesso alla selezione, secondo i criteri precedentemente stabiliti:

<b>CRISTETTI Francesca nata a Moncalieri (TO) il 18/11/1997</b>	
<b>Titolo di Studio, fino ad un massimo di punti 20 (tenuto conto della valutazione o del giudizio finale riportato):</b>	Punti
<b>Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie alimentari, conseguita presso l'Universita di Torino (110 lode)</b>	20
<b>Altri titoli accademici, scientifici e professionali fino ad un massimo di punti 25:</b>	Punti
<b>Tirocinio universitario (Laurea di primo livello) presso la centrale di latte di Torino.</b>	1
<b>Corso di formazione sulla salute e sicurezza per lavoratore, Universita di Torino</b>	1
<b>Corso di formazione specifica sulla sicurezza per lavoratori a basso rischio delle imprese alimentari, Universita di Torino</b>	1
<b>Pubblicazioni, fino ad un massimo di punti 5:</b>	Punti
	0
<b>Totale punteggio</b>	<b>Punti 23 /50</b>

La Commissione dopo la valutazione dei titoli procede alla formulazione delle domande da porre alla candidata durante il colloquio come da elenco allegato al presente verbale.

La Commissione procede al collegamento in remoto con la candidata tramite la seguente modalità di collegamento <https://unito.webex.com/meet/vasileios.engelezos>.

La Commissione procede all'accertamento delle identità personali della candidata mediante richiesta di esibizione di un documento di riconoscimento, i cui estremi sono allegati al presente verbale.

La Commissione comunica alla candidata il punteggio attribuito ai titoli e la sottopone ad approfondito colloquio sulle tematiche della ricerca oggetto della selezione ponendo, **previa estrazione a sorte**, le seguenti domande:

- Come si effettua un campionamento microbiologico di un campione liquido
- Descrivere i microrganismi che sono presenti durante la fermentazione alcolica di un vino.

La Commissione verifica inoltre la conoscenza della lingua inglese attraverso il colloquio telematico.

Al termine della prova attribuisce per la conoscenza della lingua inglese e per il colloquio, la votazione complessiva di 41/50.

La commissione considerato il punteggio attribuito ai titoli ed al colloquio formula la seguente:

#### **GRADUATORIA DI MERITO**

<b>Candidato</b>	<b>Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
<b>CRISTETTI Francesca</b>	<b>23/50</b>	<b>41/50</b>	<b>64/100</b>

A conclusione dei lavori, in base ai risultati sopra descritti, la Commissione dichiara vincitrice del concorso la Dott.ssa **CRISTETTI Francesca**

La graduatoria suddetta verrà pubblicizzata mediante pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito del Dipartimento.

La seduta è tolta alle ore 10.30

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Alba (CN), lì 5 ottobre 2022

#### **LA COMMISSIONE RIUNITA IN MODALITA' TELEMATICA**

Presidente	Dott. Vasileios ENGLEZOS
Componente	Dott. Simone GIACOSA
Componente	Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE  
FORESTALI E ALIMENTARI



Allegato n. 1

**Verbale della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio di ricerca della durata di 3 mesi, finanziata dalla C.R.T. per il progetto dal titolo “Dal vigneto al vino: BIO protezione tramite l'utilizzo di microrganismi selezionati” – Selezione 76B/2022/DISAFA.**

Presidente	Dott. Vasileios ENGLEZOS
Componente	Dott. Simone GIACOSA
Componente	Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI

**DICHIARANO**

- di non avere con gli altri commissari e con **la candidata** alla selezione, relazioni di parentela ed affinità entro il quarto grado incluso (art. 5 comma 2 del D.Lgs. 7/05/1948 n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del codice di procedura civile;
- di non essere stato condannato/a, con sentenza anche non passata in giudicato, per i delitti contro la pubblica amministrazione, di cui al capo I del titolo II del libro secondo del codice penale (art. 35 bis, comma 1, lett.a D.Lgs 6/11/2012 n. 190).

Alba (CN), li 5 ottobre 2022

**LA COMMISSIONE RIUNITA IN MODALITA' TELEMATICA**

Presidente	Dott. Vasileios ENGLEZOS
Componente	Dott. Simone GIACOSA
Componente	Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI





UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE  
FORESTALI E ALIMENTARI



Allegato n. 3

**Verbale della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio di ricerca della durata di 3 mesi, finanziata dalla C.R.T. per il progetto dal titolo “Dal vigneto al vino: BIO protezione tramite l'utilizzo di microrganismi selezionati” – Selezione 76B/2022/DISAFA.**

Quesiti da porre alla candidata

- Come si effettua un campionamento microbiologico di un campione liquido
- Descrivere i microrganismi che sono presenti durante la fermentazione alcolica di un vino.

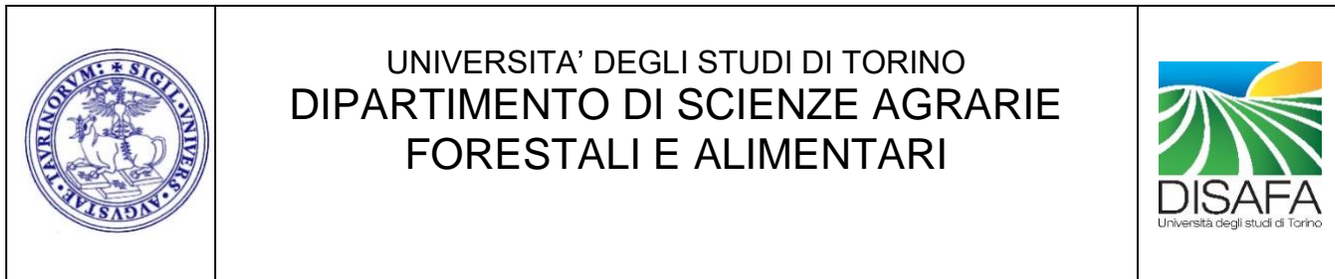
Alba (CN), lì 5 ottobre 2022

**LA COMMISSIONE RIUNITA IN MODALITA' TELEMATICA**

Presidente	Dott. Vasileios ENGLEZOS
Componente	Dott. Simone GIACOSA
Componente	Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI







Allegato n. 6

**Verbale della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio di ricerca della durata di 3 mesi, finanziata dalla C.R.T. per il progetto dal titolo “Dal vigneto al vino: BIO protezione tramite l'utilizzo di microrganismi selezionati” – Selezione 76B/2022/DISAFA.**

#### DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta **Dott.ssa Maria Alessandra PAISSONI** componente della Commissione Giudicatrice della selezione sopra indicata, dichiara con la presente di aver partecipato, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, alla definizione dei criteri di valutazione dei titoli e del colloquio ed alla stesura del verbale e di concordare con il contenuto del testo redatto e sottoscritto in data odierna dal Presidente della Commissione **Dott. Vasileios ENGLEZOS**.

Alba (CN), lì 5 ottobre 2022

Firma

---



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE  
FORESTALI E ALIMENTARI



Allegato n. 5

**Verbale della Commissione Giudicatrice della selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio di ricerca della durata di 3 mesi, finanziata dalla C.R.T. per il progetto dal titolo “Dal vigneto al vino: BIO protezione tramite l'utilizzo di microrganismi selezionati” – Selezione 76B/2022/DISAFA.**

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto **Dott. Simone GIACOSA** componente della Commissione Giudicatrice della selezione sopra indicata, dichiara con la presente di aver partecipato, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, alla definizione dei criteri di valutazione dei titoli e del colloquio ed alla stesura del verbale e di concordare con il contenuto del testo redatto e sottoscritto in data odierna dal Presidente della Commissione **Dott. Vasileios ENGLEZOS**.

Alba (CN), lì 5 ottobre 2022

Firma

---