

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

## **VERBALE N. 1 RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 404 del 10/09/2019, pubblicato in pari data sul sito web di Ateneo, composta da:

**Prof. Antonello PAPARELLA** - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Teramo  
**Prof.ssa Giovanna FELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Verona;  
**Prof.ssa Maria DE ANGELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Bari;

si riunisce, per via telematica, come previsto dall'art. 6 del bando e dal decreto di nomina della Commissione, presenti tutti i componenti, il giorno 11 ottobre 2019, alle ore 14.00.

Preliminarmente, i componenti della Commissione prendono atto che è decorso il termine di riconsiliazione di giorni trenta, decorrenti dalla pubblicazione del relativo decreto di nomina sul sito web dell'Università degli Studi di Teramo ([www.unite.it](http://www.unite.it)) e che nessuna istanza di riconsiliazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo, procedendo successivamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Antonello Paparella e del Segretario nella persona della Prof.ssa Giovanna Felis.

Ciascun Commissario dichiara, inoltre, che non sussistono, rispetto agli altri commissari, le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.,c..

La Commissione, ai fini dell'organizzazione dei lavori, prende atto del termine previsto dall'art. 8 del bando per la conclusione dei lavori medesimi.

La Commissione procede quindi, ai sensi dell'art. 7 del bando, alla predeterminazione dei criteri e dei parametri con i quali sarà effettuata la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica, anche in coerenza con l'eventuale programma di ricerca di cui al bando di selezione, sulla base di quanto previsto D.M. n. 243 del 25 maggio 2011.

I criteri e i parametri di cui sopra, sono definiti nell'allegato 1) al presente verbale che costituisce parte integrante del verbale stesso. Nel medesimo allegato sono altresì definiti il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità nonché i punteggi da assegnare ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla fase della discussione pubblica (art. 7 del bando).

Al termine di tale operazione, il Presidente provvede a firmare il suddetto allegato, ed a trasmetterlo, in formato .pdf, al Responsabile del procedimento, all'indirizzo [evaluatore@unite.it](mailto:evaluatore@unite.it), affinché questi provveda ad assicurarne tempestivamente la pubblicazione sul sito web di Ateneo ([www.unite.it](http://www.unite.it)).

Successivamente, il Responsabile del procedimento invia tramite e-mail al Presidente della Commissione l'elenco nominativo dei candidati e la Commissione ne prende visione.

I candidati risultano essere:



PERPETUINI Giorgia, nata a Teramo l'11 maggio 1984.

Ciascun commissario rende la dichiarazione ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948, relativa all'insussistenza di situazioni di incompatibilità con i candidati e gli altri membri della Commissione e la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà relativa all'assenza di situazioni di inconferibilità e/o incompatibilità previste dal d.lgs n. 39/2013, nonché dall'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001 relativa al fatto di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

I commissari dichiarano, inoltre, di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010.

La Commissione rileva che il numero dei candidati che hanno presentato domanda è inferiore a sette, e pertanto la candidata sopra nominata, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, risulta ammessa alla discussione.

La Commissione, tenuto conto che non potrà riunirsi prima che siano trascorsi dieci giorni dalla pubblicazione dei citati criteri e che l'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché la data, la sede e l'orario della discussione e della prova di lingua straniera dovranno essere pubblicati almeno 20 giorni prima della discussione medesima, decide di riconvocarsi per il giorno 7 novembre 2019 alle ore 9.30 presso la Sala Riunioni della Segreteria di Presidenza della Facoltà di Bioscienze e tecnologie agroalimentari e ambientali dell'Università degli Studi di Teramo per effettuare la valutazione preliminare, sulla base dei criteri stabiliti nell'allegato 1) al presente verbale.

La commissione decide altresì di riconvocarsi per il giorno 7 novembre 2019 alle ore 11.30 presso la Sala Riunioni della Segreteria di Presidenza della Facoltà di Bioscienze e tecnologie agroalimentari e ambientali dell'Università degli Studi di Teramo per la discussione pubblica durante la quale la candidata discuterà e illustrerà i titoli e la produzione scientifica presentati, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

Al termine della riunione, il Presidente della Commissione invia al responsabile del procedimento, all'indirizzo e-mail asalvatori@unite.it, la scansione in formato .pdf del presente verbale, di n. 3 dichiarazioni relative all'assenza di incompatibilità, di n. 3 dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà e, infine, di n. 2 dichiarazioni di adesione dei commissari non firmatari del verbale (in caso di riunione in modalità telematica).

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, la seguente documentazione in originale:

- verbale della riunione n. 1 firmato dal Presidente della Commissione e relativo allegato 1 e 2) – Criteri di valutazione e parametri - Punteggio massimo e minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità - Punteggi ai titoli e alle pubblicazioni;
- n. 3 dichiarazioni ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948 di ciascun commissario;
- n. 3 dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà (assenza situazioni incompatibilità/inconferibilità previste dal d.lgs n. 39/2013) di ciascun commissario;
- n. 2 dichiarazioni di adesione dei commissari non firmatari del verbale (in caso di riunione in modalità telematica);
- fotocopia di un documento d'identità in corso di validità di ciascun commissario.

La seduta è tolta alle ore 16.40.

Letto, approvato e sottoscritto.

Teramo, 11 ottobre 2019

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonello Paparella \*



Prof.ssa Giovanna Felis

Prof.ssa Maria De Angelis

**\*In caso di riunione in modalità telematica firma solo il Presidente**



### **Allegato 1)**

Come previsto dall'art. 7 del bando, la Commissione predetermina nel presente allegato al verbale n. 1) i criteri e i parametri con i quali sarà effettuata la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica, punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità, anche in coerenza con l'eventuale programma di ricerca previsto di cui al bando di selezione, sulla base di quanto previsto D.M. n. 243 del 25 maggio 2011.

### **Criteri di valutazione e parametri**

#### *Valutazione dei titoli e del curriculum*

Le commissioni giudicatrici effettuano una motivata valutazione seguita da una valutazione comparativa, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale e all'eventuale profilo definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- a) dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti;
- b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- d) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- e) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- g) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La valutazione di ciascun titolo di cui sopra è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

#### *Valutazione della produzione scientifica*

Le commissioni giudicatrici, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prendono in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui sopra.

Le commissioni giudicatrici effettuano la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Le commissioni giudicatrici devono altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali. Nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le commissioni, nel valutare le pubblicazioni, si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) «impact factor» totale;
- d) «impact factor» medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

### **Punteggio massimo e minimo al di sotto del quale non si consegue l' idoneità**

La commissione fissa anzitutto il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l' idoneità:

**Punteggio massimo: 100/100**

**Punteggio minimo: 60/100**

### **Punteggi da assegnare ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi a seguito della discussione pubblica**

- titoli e curriculum: fino ad un massimo di punti 40/100
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 60/100

#### **TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40:**

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;	<b>punti da 0 a 10</b>
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;	<b>punti da 0 a 5</b>
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	<b>punti da 0 a 5</b>
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	<b>punti da 0 a 5</b>
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	<b>punti da 0 a 5</b>
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	<b>punti da 0 a 5</b>
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	<b>punti da 0 a 5</b>

#### **PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60:**

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.	<b>punti da 0 a 60</b>
--	------------------------

Sulla base dei punteggi complessivi assegnati, la Commissione individuerà il vincitore della procedura pubblica di selezione bandita.

Contestualmente alla discussione dei titoli e della produzione scientifica, la Commissione effettuerà una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza da parte dei candidati della lingua straniera.

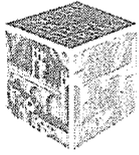
#### **LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonello Paparella \*

Prof.ssa Giovanna Felis

Prof.ssa Maria De Angelis

**\*In caso di riunione in modalità telematica firma solo il Presidente**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

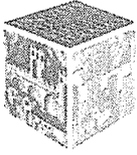
#### DICHIARAZIONE

(artt. 51 e 52 c.p.c.)

Il sottoscritto Prof. Antonello Paparella, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Teramo, nato a Bari il 12 giugno 1961, membro della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 314 del 21/07/2016, dichiara, dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura, che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto e i concorrenti e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948.

Teramo, 11 ottobre 2019

Firma



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**

(Art. 47, d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto, Prof. Antonello Paparella, nato a Bari il 12 giugno 1961,

- Consapevole che a mente dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, rilasciare dichiarazioni mendaci, formare atti falsi o farne uso nei casi previsti dal medesimo decreto costituisce condotta punibile ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia;
- consapevole delle conseguenze di cui all'art. 20, comma 5, d.lgs. n. 39/2013, in caso di dichiarazioni mendaci

dichiara

- di non trovarsi in alcuna delle situazioni di inconfiribilità e/o incompatibilità previste dal suddetto d.lgs. n. 39/2013, di cui ha preso visione;
- di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010;
- ai sensi dell'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

Teramo, 11 ottobre 2019

Firma



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**DICHIARAZIONE**

(artt. 51 e 52 c.p.c.)

La sottoscritta Prof.ssa Giovanna Felis, professore associato presso l'Università degli Studi di Verona, nata a Verona l'11/12/1975, nominata membro della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n 314 del 21/07/2016, dichiara, dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura, che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta ed i concorrenti e tra la sottoscritta e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948.

Verona, 11 Ottobre 2019

  
Firma



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**

(Art. 47, d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

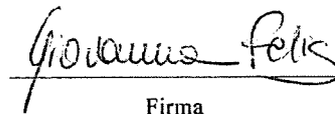
La sottoscritta, Giovanna Felis, nata a Verona l'11/12/1975,

- Consapevole che a mente dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, rilasciare dichiarazioni mendaci, formare atti falsi o farne uso nei casi previsti dal medesimo decreto costituisce condotta punibile ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia;
- consapevole delle conseguenze di cui all'art. 20, comma 5, d.lgs. n. 39/2013, in caso di dichiarazioni mendaci

dichiara

- di non trovarsi in alcuna delle situazioni di inconferibilità e/o incompatibilità previste dal suddetto d.lgs. n. 39/2013, di cui ha preso visione;
- di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010;
- ai sensi dell'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

Verona, 11 Ottobre 2019

  
Firma



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

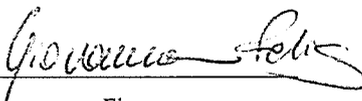
**DICHIARAZIONE DI ADESIONE AL VERBALE DELLA RIUNIONE N. 1  
(DA RENDERE SOLO IN CASO DI RIUNIONE SVOLTA PER VIA TELEMATICA)**

La sottoscritta, Prof.ssa Giovanna Felis, membro della Commissione giudicatrice nella procedura di valutazione indicata in epigrafe,

dichiara

di aver partecipato alla stesura del verbale redatto in data 11 Ottobre 2019, a firma del Presidente della Commissione Prof. Antonello Paparella e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Verona, 11 Ottobre 2019

  
Firma



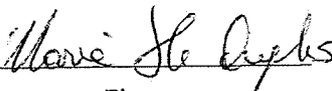
**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

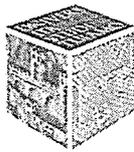
**DICHIARAZIONE**

(artt. 51 e 52 c.p.c.)

La sottoscritta Prof.ssa De Angelis Maria, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nata a Teramo il 09/05/1971, membro della Commissione di valutazione della procedura in epigrafe, nominata con D.R. n. 314 del 21/07/2016, dichiara, dopo aver preso visione dei nominativi dei partecipanti alla procedura, che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta ed i concorrenti e tra la sottoscritta e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948.

Bari, 11/10/2019

  
Firma



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

#### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(Art. 47, d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta Prof.ssa De Angelis Maria, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nata a Teramo il 09/05/1971 - consapevole che a mente dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, rilasciare dichiarazioni mendaci, formare atti falsi o farne uso nei casi previsti dal medesimo decreto costituisce condotta punibile ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia;

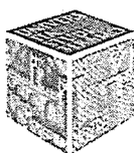
- consapevole delle conseguenze di cui all'art. 20, comma 5, d.lgs. n. 39/2013, in caso di dichiarazioni mendaci

dichiara

- di non trovarsi in alcuna delle situazioni di inconferibilità e/o incompatibilità previste dal suddetto d.lgs. n. 39/2013, di cui ha preso visione;
- di non avere ottenuto una valutazione negativa ai sensi e per gli effetti dell'art. 6, commi 7 e 8 della l. n. 240/2010;
- ai sensi dell'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

Bari, 11/10/2019

  
Firma



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**DICHIARAZIONE DI ADESIONE AL VERBALE DELLA RIUNIONE N. 1**  
(DA RENDERE SOLO IN CASO DI RIUNIONE SVOLTA PER VIA TELEMATICA)

La sottoscritta, Prof.ssa Maria De Angelis, membro della Commissione giudicatrice nella procedura di valutativa indicata in epigrafe,

dichiara

di aver partecipato alla stesura del verbale redatto in data 11/10/2019, a firma del Presidente della Commissione Prof. Antonello Paparella, e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Bari, 11/10/2019

Firma



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**VERBALE N. 2  
VALUTAZIONE PRELIMINARE**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 404 del 10/09/2019, pubblicato in pari data sul sito web di Ateneo, composta da:

**Prof. Antonello PAPARELLA** - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Teramo;  
**Prof.ssa Giovanna FELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Verona;  
**Prof.ssa Maria DE ANGELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

si riunisce, in presenza di tutti i componenti, il giorno 07/11/2019, alle ore 10,00, presso la sala riunioni di Presidenza della Facoltà di Bioscienze, al fine di effettuare la valutazione preliminare della candidata, ai sensi dell'art. 7 del bando, alla luce dei criteri, parametri e punteggi allegati al verbale n. 1, pubblicati sul sito web di Ateneo il 11/10/2019.

I Commissari prendono atto che sono trascorsi almeno 10 giorni dalla pubblicazione dei suddetti criteri e parametri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

Il Presidente della Commissione dà atto di avere ricevuto dal Responsabile del procedimento, con e-mail del 11/10/2019, la documentazione recante la domanda con i relativi allegati presentati dalla candidata.

La Commissione procede, pertanto, ad espletare la fase della valutazione preliminare.

I giudizi espressi dalla Commissione sui candidati sono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato 1).

Terminata la valutazione preliminare, essendo pervenute n. 1 domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, ai sensi dell'art. 7 del bando, risulta ammessa alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica, nonché alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera, la seguente candidata:

Dott.ssa Giorgia Perpetuini, nata a Teramo, l'11/05/1984.

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, firmato da tutti i commissari (incluso l'allegato 1).

La Commissione si riconvoca il giorno 07/11/2019, alle ore 12,00 presso la sala riunioni di Presidenza della Facoltà di Bioscienze per la discussione pubblica durante la quale la candidata discuterà e illustrerà i titoli e le pubblicazioni presentati, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

*Handwritten signatures and initials:*  
A signature that appears to be "M. De Angelis" and another signature that appears to be "G. Felis".  
Below them are the initials "AP" and "GF".

La seduta è tolta alle ore 11,50.

Letto, approvato e sottoscritto.

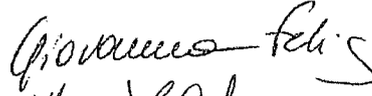
Teramo, 7 Novembre 2019

**LA COMMISSIONE:**

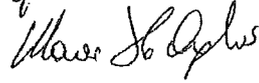
Prof. Antonello Paparella

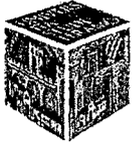


Prof.ssa Giovanna Felis



Prof.ssa Maria De Angelis





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI TERAMO

**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**ALLEGATO 1) AL VERBALE N. 2)  
GIUDIZI ANALITICI FORMULATI SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE  
SCIENTIFICA**

**Candidata: Dott.ssa Giorgia Perpetuini**

**Commissario Prof. Antonello Paparella**

**Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

La candidata ha conseguito il dottorato di ricerca e ha svolto attività di ricerca pluriennale in Italia e all'estero in ambiti pienamente compresi nel SSD AGR/16, affrontando tematiche inerenti lo studio dei microrganismi (principalmente batteri lattici e lieviti) e dei processi biotecnologici coinvolti nella produzione di alimenti e bevande fermentati, soprattutto olive da tavola e vino. Ha inoltre svolto attività didattica di supporto a livello universitario, con particolare riferimento al ruolo di correlatrice di 19 tesi di laurea triennale in Biotecnologie (15) e Viticoltura ed Enologia (4), oltre a 2 tesi di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari. Ha partecipato ad attività di ricerca in almeno 2 gruppi di ricerca italiani e uno estero. Risulta co-autrice di un brevetto italiano, è stata relatrice in diversi convegni nazionali e internazionali e ha ottenuto un premio per il miglior poster in un convegno nazionale. Infine, la candidata è abilitata al ruolo di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1.

**Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

L'impatto della produzione scientifica della candidata, valutato mediante H-index di Scopus alla data odierna (07/11/2019), è pari a 14.

Complessivamente, la collocazione editoriale delle 12 pubblicazioni presentate dalla candidata è di ottimo livello, in quanto pubblicate su riviste indicizzate e recensite nei database ISI Web Of Science e/o Scopus nelle rispettive Subject Categories e risultanti 10 in Q1 e 2 in Q2, con un impact factor (IF) totale di 37,914 e un IF medio di 3,1595. In base ai dati estratti da Scopus alla data odierna (07/11/2019), il numero totale di citazioni risulta essere 210, mentre il numero medio di citazioni è pari a 17,5. Tali indici denotano una elevata qualità scientifica e originalità delle pubblicazioni selezionate, che sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale. In 8 delle 12 pubblicazioni, la candidata risulta primo nome, mentre nei rimanenti 4 lavori, l'apporto individuale all'attività di ricerca e stesura dei manoscritti è chiaramente dichiarato nell'allegato B alla domanda di partecipazione.

**Commissario Prof.ssa Giovanna Felis**

**Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

La Dott.ssa Perpetuini ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienze degli Alimenti e ha acquisito il diploma DESRA presso l'Université de Bourgogne (Francia). In aggiunta ha svolto attività di ricerca per circa 4 anni in Italia e all'estero attinente al settore concorsuale 07/I1. La candidata ha affrontato essenzialmente tematiche riguardanti lo studio dei

*Handwritten signatures and initials:*  
wke  
AP  
4

microrganismi e dei processi coinvolti nella produzione di olive da tavola e vino e ha fatto parte di almeno tre gruppi di ricerca di diversi Enti. Dall'analisi del curriculum si evince che la candidata ha svolto attività didattica di supporto a livello universitario, con particolare riferimento a tesi di laurea triennale in Biotecnologie e Viticoltura ed Enologia e 2 tesi di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari. La candidata è titolare di un brevetto italiano ed è stata relatrice a diversi convegni nazionali e internazionali. Ha ottenuto un premio per il miglior poster al convegno SIMTREA. La candidata è abilitata al ruolo di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1.

#### **Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

Complessivamente le pubblicazioni presentate dimostrano un grado di originalità tale da contribuire in modo significativo al progresso dei temi di ricerca affrontati e possono essere ritenute di qualità elevata in relazione al settore concorsuale. I 12 articoli presentati sono stati pubblicati in un arco temporale che decorre dal 2012 al 2018. Le pubblicazioni risultano tutte coerenti con le tematiche del settore concorsuale 07/I1 e considerabili complessivamente di pregevole qualità, anche con riferimento all'innovatività e originalità. La loro collocazione editoriale appare di livello alto in quanto pubblicate su riviste internazionali indicizzate recensite nei database ISI Web of Science e/o Scopus, nelle rispettive Subject Categories, e collocate in Q1 (10 lavori), in Q2 (2 lavori); l'impact factor (IF) totale delle pubblicazioni presentate è pari a 37,914 con un valore di IF medio per pubblicazione di 3,16. Alla data odierna, tali lavori hanno ricevuto un numero totale di citazioni di 210 e medio di 17,5. Dalla documentazione prodotta, nei lavori eseguiti in collaborazione la candidata risulta 8 volte primo autore e 3 volte secondo autore. La candidata esplicita il ruolo svolto in ciascuna pubblicazione nell'allegato B della domanda di partecipazione. L'H index della produzione scientifica complessiva risulta pari a 14.

**Commissario Prof.ssa Maria De Angelis**

#### **Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli**

Il *curriculum vitae* della candidata documenta una formazione scientifica rigorosa con il conseguimento del titolo di dottore di ricerca in Scienze degli Alimenti ed un diploma presso un'Università estera (Francia). La candidata presenta pluriennale esperienza di ricerca (borsa di studio ed assegni di ricerca) in Italia e all'estero in ambiti pienamente aderenti al SSD AGR/16. Le tematiche affrontate riguardano principalmente studi di microbiologia alimentare su lieviti e batteri lattici pro-tecnologici. L'attività di ricerca è stata svolta principalmente in tre diversi gruppi di ricerca, due italiani ed uno francese. Ha svolto attività didattica di supporto nei corsi di laurea in Biotecnologie, Viticoltura ed Enologia e Scienze e Tecnologie Alimentari. È stata relatrice a diversi convegni nazionali ed internazionali. Ha ricevuto il premio SIMTREA per il miglior poster. Come testimoniato dai titoli presentati, la candidata risulta abilitata al ruolo di professore di seconda fascia per il SSD AGR/16.

#### **Giudizio analitico sulla produzione scientifica**

La candidata ha presentato complessivamente N. 12 pubblicazioni scientifiche, tutte coerenti con le tematiche del settore concorsuale 07/I1. L'impatto della produzione scientifica totale della candidata, valutato mediante H-index calcolato su Scopus alla data odierna, è pari a 14. La collocazione editoriale delle 12 pubblicazioni presentate dalla candidata è di elevato livello poiché pubblicate su riviste internazionali indicizzate e presenti nei database ISI Web Of Science e/o Scopus nelle rispettive Subject Categories e risultanti 10 in Q1 e 2 in Q2, con un IF totale di 37,914 e un impact factor medio di 3,1595. Buono è l'apporto scientifico della candidata nelle 12 pubblicazioni selezionate (in 8 la candidata risulta primo nome e, in 3, secondo nome). Le pubblicazioni hanno ricevuto un numero totale di citazioni pari a 210, mentre il numero medio di citazioni è pari a 17,5 (fonte Scopus del 07/11/2019). Gli indici delle pubblicazioni selezionate denotano una elevata qualità scientifica e originalità della produzione scientifica, che è coerente con le tematiche del settore concorsuale.

#### **GIUDIZIO COLLEGALE**

Il *curriculum vitae* della candidata documenta una formazione scientifica rigorosa e un'ottima esperienza di ricerca, che hanno consentito il raggiungimento di risultati completamente aderenti al profilo richiesto nel bando. L'attività di ricerca, svolta anche all'estero, ha portato all'inserimento in un *network* di collaborazioni di elevato profilo, testimoniato dalla produzione scientifica presentata dalla candidata su temi inerenti la microbiologia di base e i processi biotecnologici delle produzioni alimentari ed enologiche. In particolare, la collocazione editoriale delle riviste e il ruolo di primo autore in 8 dei 12 lavori presentati per la valutazione indicano un'ottima maturità scientifica e autonomia di giudizio. Inoltre, alcuni risultati conseguiti sono stati oggetto di un brevetto, che denota attenzione anche al trasferimento tecnologico nel settore. Infine, la candidata ha svolto attività didattica di supporto nel settore scientifico disciplinare oggetto del bando ed è stata abilitata al ruolo di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1.

Ulk  
GP  
Gf

In considerazione della documentazione presentata, il giudizio sulla candidata è ottimo e il suo profilo è assolutamente adeguato al ruolo di Ricercatore universitario di tipo B nel settore scientifico-disciplinare oggetto del bando.

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonello Paparella



Prof.ssa Giovanna Felis



Prof.ssa Maria De Angelis





**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**VERBALE N. 3  
DISCUSSIONE PUBBLICA**

La Commissione di valutazione della procedura specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 404 del 10/09/2019, pubblicato in pari data sul sito web di Ateneo, composta da:

**Prof. Antonello PAPARELLA** - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Teramo;  
**Prof.ssa Giovanna FELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Verona;  
**Prof.ssa Maria DE ANGELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

si riunisce, in presenza di tutti i componenti, il giorno 07/11/2019, alle ore 12,00, presso la sala riunioni di Presidenza della Facoltà di Bioscienze, per procedere alla discussione pubblica, da parte della candidata, dei titoli e delle pubblicazioni presentati, nonché all'espletamento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

I Commissari prendono atto che sono trascorsi almeno 20 giorni dalla pubblicazione sul sito web di Ateneo dell'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché della data, della sede e dell'orario della discussione medesima e aუნessa prova orale di lingua inglese.

Alle ore 12,10 la Commissione chiama la candidata dott.ssa Giorgia Perpetuini e ne accerta l'identità personale attraverso la verifica di un documento d'identità in corso di validità, richiedendo la compilazione di apposito modulo firmato dalla candidata medesima e dalla Commissione stessa (allegato n. 3 al presente verbale).

La Commissione procede quindi alla discussione dei titoli, della produzione scientifica e all'espletamento della prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

Successivamente la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dalla candidata, ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione. Detti punteggi sono contenuti nell'allegato 1) e nell'allegato 2), costituenti parte integrante del presente verbale.

La Commissione, in base ai criteri e ai parametri stabiliti nella riunione preliminare e tenendo conto dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e della produzione scientifica della candidata, redige la seguente graduatoria di merito:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGIO PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTEGGIO TOTALE
Perpetuini	Giorgia	35	54	89

*use*  
*SP*

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, inclusi gli allegati 1), 2) e 3), firmati da tutti i commissari su ogni pagina.

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca alle ore 13,45 per la stesura della relazione finale.

La seduta è tolta alle ore 13,40.

Letto, approvato e sottoscritto.

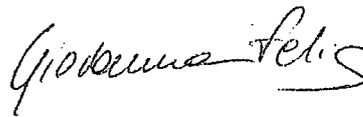
Teramo, 07/11/2019

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonello Paparella



Prof.ssa Giovanna Felis



Prof.ssa Maria De Angelis





**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**ALLEGATO 1) AL VERBALE N. 3)**

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua inglese da parte del Prof. Antonello Paparella

Candidata: Dott.ssa Giorgia Perpetuini

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40**

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;	10
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	5
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	3
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;	4
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>35</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60**

PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTI
Pubblicazione n. 1: Changes in polyphenolic concentrations of table olives (cv. Itrana) produced under different irrigation regimes during spontaneous or inoculated fermentation	5
Pubblicazione n. 2: Impact of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains on traditional sparkling wines production	5
Pubblicazione n. 3: Adhesion properties and surface hydrophobicity of <i>Pichia manshurica</i> strains isolated from organic wines	5
Pubblicazione n. 4: Biodiversity of autolytic ability in flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains suitable for traditional sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 5: Characterization of specialized flocculent yeasts to improve sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 6: Genetic diversity of FLO1 and FLO5 genes in wine flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains	4
Pubblicazione n. 7: Long-term impact of farm management and crops on soil microorganisms assessed by combined DGGE and PLFA analyses	5
Pubblicazione n. 8: <i>Lactobacillus pentosus</i> dominates spontaneous fermentation of Italian table olives	5
Pubblicazione n. 9: Biodiversity study of wine yeasts belonging to the "terroir" of Montepulciano d'Abruzzo "Colline Teramane" revealed <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains exhibiting atypical and unique 5.8S-ITS restriction patterns	4
Pubblicazione n. 10: Identification of Critical Genes for Growth in Olive Brine by Transposon Mutagenesis of <i>Lactobacillus pentosus</i> C11	5

use  
AP

Pubblicazione n. 11: Yeast biota associated to naturally fermented table olives from different Italian cultivars	4
Pubblicazione n. 12: Diversity of <i>Candida zemplinina</i> strains from grapes and Italian wines	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>54</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE FINALE</b>	<b>PUNTI</b>
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>35</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>54</b>
<b>TOTALE</b>	<b>89</b>

<b>CONOSCENZA LINGUA</b>	<b>Ottima</b>
--------------------------	---------------

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua inglese da parte della Prof. ssa Giovanna Felis

Candidata: Dott.ssa Giorgia Perpetuini

**TITOLI E CURRICULUM** fino a un massimo di punti 40

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;	10
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	5
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	3
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;	4
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>35</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA** fino a un massimo di punti 60

<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>PUNTI</b>
Pubblicazione n. 1: Changes in polyphenolic concentrations of table olives (cv. Itrana) produced under different irrigation regimes during spontaneous or inoculated fermentation	5
Pubblicazione n. 2: Impact of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains on traditional sparkling wines production	5
Pubblicazione n. 3: Adhesion properties and surface hydrophobicity of <i>Pichia manshurica</i> strains isolated from organic wines	5
Pubblicazione n. 4: Biodiversity of autolytic ability in flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains suitable for traditional sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 5: Characterization of specialized flocculent yeasts to improve sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 6: Genetic diversity of FLO1 and FLO5 genes in wine flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains	4
Pubblicazione n. 7: Long-term impact of farm management and crops on soil microorganisms assessed by combined DGGE and PLFA analyses	5
Pubblicazione n. 8: <i>Lactobacillus pentosus</i> dominates spontaneous fermentation of Italian table olives	5
Pubblicazione n. 9: Biodiversity study of wine yeasts belonging to the "terroir" of Montepulciano d'Abruzzo "Colline Teramane" revealed <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains exhibiting atypical and unique 5.8S-ITS restriction patterns	4
Pubblicazione n. 10: Identification of Critical Genes for Growth in Olive Brine by Transposon Mutagenesis of <i>Lactobacillus pentosus</i> C11	5
Pubblicazione n. 11: Yeast biota associated to naturally fermented table olives from different Italian cultivars	4

Pubblicazione n. 12: Diversity of <i>Candida zemplinina</i> strains from grapes and Italian wines	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>54</b>

<b>PUNTEGGIO TOTALE FINALE</b>	<b>PUNTI</b>
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>35</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>54</b>
<b>TOTALE</b>	<b>89</b>

<b>CONOSCENZA LINGUA</b>	<b>Ottima</b>
--------------------------	---------------

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua inglese da parte della Prof. ssa Maria De Angelis

Candidata: Dott.ssa Giorgia Perpetuini

**TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 40**

<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;	10
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	5
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	3
Titolarietà di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;	4
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	5
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>35</b>

**PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 60**

<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>PUNTI</b>
Pubblicazione n. 1: Changes in polyphenolic concentrations of table olives (cv. Itrana) produced under different irrigation regimes during spontaneous or inoculated fermentation	5
Pubblicazione n. 2: Impact of <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains on traditional sparkling wines production	5
Pubblicazione n. 3: Adhesion properties and surface hydrophobicity of <i>Pichia manshurica</i> strains isolated from organic wines	5
Pubblicazione n. 4: Biodiversity of autolytic ability in flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains suitable for traditional sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 5: Characterization of specialized flocculent yeasts to improve sparkling wine fermentation	4
Pubblicazione n. 6: Genetic diversity of FLO1 and FLO5 genes in wine flocculent <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains	4
Pubblicazione n. 7: Long-term impact of farm management and crops on soil microorganisms assessed by combined DGGE and PLFA analyses	5
Pubblicazione n. 8: <i>Lactobacillus pentosus</i> dominates spontaneous fermentation of Italian table olives	5
Pubblicazione n. 9: Biodiversity study of wine yeasts belonging to the "terroir" of Montepulciano d'Abruzzo "Colline Teramane" revealed <i>Saccharomyces cerevisiae</i> strains exhibiting atypical and unique 5.8S-ITS restriction patterns	4
Pubblicazione n. 10: Identification of Critical Genes for Growth in Olive Brine by Transposon Mutagenesis of <i>Lactobacillus pentosus</i> C11	5
Pubblicazione n. 11: Yeast biota associated to naturally fermented table olives from different Italian cultivars	4
Pubblicazione n. 12: Diversity of <i>Candida zemplinina</i> strains from grapes and Italian wines	4
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>54</b>

*use* *AP* *of*

PUNTEGGIO TOTALE FINALE	PUNTI
TITOLI E CURRICULUM	35
PRODUZIONE SCIENTIFICA	54
TOTALE	89

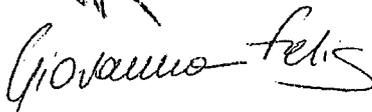
CONOSCENZA LINGUA	Ottima
-------------------	--------

LA COMMISSIONE:

Prof. Antonello Paparella



Prof.ssa Giovanna Felis



Prof.ssa Maria De Angelis





**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/II - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**ALLEGATO N. 2 AL VERBALE N. 3 – Punteggio collegiale**

**Candidata: Dott.ssa Giorgia Perpetuini**

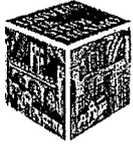
<b>TITOLI E CURRICULUM</b>	<b>PUNTI</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>89</b>
<b>PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>PUNTI</b>
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO</b>	<b>54</b>
	<b>PUNTI</b>
<b>PUNTEGGIO TOTALE TITOLI, CURRICULUM E PRODUZIONE SCIENTIFICA</b>	<b>35</b>
<b>CONOSCENZA LINGUA INGLESE</b>	<b>OTTIMA</b>

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Antonello Paparella

Prof.ssa Giovanna Felis

Prof.ssa Maria De Angelis



**Procedura selettiva, mediante valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), legge n. 240/2010, per l'assunzione di n. 1 ricercatore a tempo determinato, in regime di tempo pieno, con contratto di durata triennale nel Settore concorsuale 07/I1 - Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 - Microbiologia agraria, presso la Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali, bandita con D.D.G. n. 471 del 26/06/2019.**

**VERBALE N. 4  
RELAZIONE FINALE**

Il giorno 11/10/2019 alle ore 14,00 ha avuto luogo per via telematica la prima riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa specificata in epigrafe, nominata con D.R. n. 404 del 10/09/2019, pubblicato in pari data sul sito web di Ateneo, composta da:

**Prof. Antonello PAPARELLA** - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Teramo;  
**Prof.ssa Giovanna FELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Verona;  
**Prof.ssa Maria DE ANGELIS** - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 07/I1 – Microbiologia agraria, Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – Microbiologia agraria, presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

In tale sede, la Commissione, constatato che nessuna istanza di ricasazione è pervenuta all'Ateneo, ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Antonello Paparella e il Segretario nella persona della Prof.ssa Giovanna Felis.

I Commissari hanno dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha poi proceduto alla predeterminazione dei criteri, dei parametri e dei punteggi sulla base dei quali effettuare la valutazione preliminare e la successiva valutazione dei titoli e della produzione scientifica.

I criteri e i parametri di cui sopra, sono stati definiti nell'allegato 1) al verbale n. 1).

Nel medesimo allegato sono stati altresì definiti il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegue l'idoneità nonché i punteggi da assegnare ai titoli ed alle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla fase della discussione pubblica.

L'allegato 1) al verbale n. 1 è stato trasmesso al Responsabile del Procedimento che ha provveduto tempestivamente a darne pubblicità sul sito web di Ateneo ([www.unite.it](http://www.unite.it)) in data 11/10/2019.

I componenti della Commissione hanno preso poi visione dell'elenco dei candidati, trasmesso dal Responsabile del procedimento, che risultano essere:

Dott.ssa Giorgia Perpetuini, nata a Teramo l'11/05/1984.

Ciascun Commissario ha dichiarato, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del d.lgs. n. 1172/1948, l'insussistenza di situazioni di incompatibilità con la candidata e ha reso la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà relativa all'assenza di situazioni di inconferibilità e/o incompatibilità previste dal d.lgs n. 39/2013, nonché dall'art. 35-bis, d.lgs. n. 165/2001, relativa al fatto di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro II del Codice Penale (Delitti dei pubblici ufficiali contro la Pubblica Amministrazione).

La Commissione ha rilevato che il numero dei candidati che hanno presentato domanda è inferiore a sette e pertanto la candidata sopra nominata, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, è stata ammessa alla discussione.

Il verbale della prima seduta unitamente agli allegati è stato trasmesso in formato .pdf al Responsabile del procedimento.

*Handwritten signatures and initials:*  
wse, R, GF

Nella seconda riunione che si è tenuta, in presenza, il giorno 07/11/2019 alle ore 10,00, presso la sala riunioni di Presidenza della Facoltà di Bioscienze, la Commissione ha preso atto che sono decorsi 10 giorni dalla pubblicazione dei criteri, parametri e punteggi di cui all'allegato 1) al verbale n. 1.

La Commissione ha quindi ha proceduto all'esame della documentazione pervenuta dalla candidata e, tenendo conto dei criteri allegati al verbale della prima riunione, ha proceduto ad espletare la fase della valutazione preliminare.

I giudizi espressi dalla Commissione sulla candidata sono contenuti nell'allegato 1) al verbale n. 2.

Terminata la valutazione preliminare, essendo pervenute n. 1 domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, alla selezione in questione, ai sensi dell'art. 7 del bando, è stata ammessa alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica la candidata:

Dott.ssa Giorgia Perpetuini, nata a Teramo l'11/05/1984.

Nella terza riunione che si è tenuta, in presenza, il giorno 07/11/2019 alle ore 12,00 presso la sala riunioni di Presidenza della Facoltà di Bioscienze, i Commissari hanno preso atto che sono trascorsi almeno 20 giorni dalla pubblicazione sul sito web di Ateneo dell'elenco dei candidati ammessi alla discussione, nonché della data, della sede e dell'orario della discussione medesima, nonché della prova di lingua inglese.

La Commissione, quindi, accertata l'identità personale della candidata attraverso la verifica di un documento d'identità in corso di validità, ha proceduto alla discussione pubblica, da parte della candidata, dei titoli e delle pubblicazioni presentati, nonché alla prova volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

La Commissione ha quindi proceduto alla attribuzione del punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione presentata dalla candidata, secondo i criteri, parametri e punteggi stabiliti nell'allegato 1) al verbale n. 1, ai sensi dell'art. 7 del bando di selezione. Detti punteggi sono contenuti nell'allegato 1) e nell'allegato 2) al verbale n. 3, costituenti parte integrante del verbale stesso.

La Commissione, in base ai criteri e ai parametri stabiliti nella riunione preliminare e tenendo conto dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e della produzione scientifica di ciascun candidato, ha redatto la graduatoria di merito in ordine decrescente, ai sensi dell'art. 7 del bando:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGIO PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTEGGIO TOTALE
Perpetuini	Giorgia	35	54	89

La Commissione quindi dichiara conclusi i lavori.

La Commissione si impegna a far pervenire al Responsabile del procedimento, a conclusione dei lavori, l'originale del presente verbale, firmato da tutti i commissari.

La seduta è tolta alle ore 14,30.

Letto, approvato e sottoscritto.

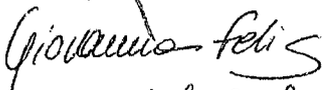
Teramo, 07/11/2019

LA COMMISSIONE:

Prof. Antonello Paparella



Prof.ssa Giovanna Felis



Prof.ssa Maria De Angelis

