



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Mauro SERAFINI - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Teramo;

Prof.ssa Patrizia RISO - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Milano;

Prof. Francesco SOFI - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Firenze;

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 14 Ottobre, alle ore 10.30.

Preliminarmente, i componenti della Commissione prendono atto che è decorso il termine di riconsultazione di giorni trenta, decorrenti dalla pubblicazione del relativo decreto di nomina sul sito web dell'Università degli Studi di Teramo (www.unite.it) e che nessuna istanza di riconsultazione dei commissari è pervenuta all'Ateneo, procedendo successivamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Mauro Serafini e del Segretario nella persona del Prof. Francesco Sofi.

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 ed 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 asalvatori@unite.it, affinché questi provveda ad assicurarne tempestivamente la pubblicazione sul sito web di Ateneo (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: ANGELINO Donato, nato a Caserta (CE) il 24/03/1985
.....CASTIGLIONE Roberto, nato ad Acireale (CT) il 21/12/1971
.....GASPARRINI Massimiliano, nato ad Ancona (AN) il 12/09/1979
.....GIAMPIERI Francesca, nata ad Ancona (AN) il 18/11/1979

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 i candidati sopra elencati, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, risultano tutti ammessi 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 5 Novembre 2019, alle ore 10.30, presso Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo, Via R. Balzarini 1, 64100 Teramo per effettuare la valutazione preliminare dei candidati, sulla base dei criteri stabiliti nell'allegato 1) al presente verbale.

La commissione decide altresì di riconvocarsi per il giorno 5 Novembre 2019 alle ore 12.30 presso il plesso Silvio Spaventa, presso la Segreteria di Presidenza della facoltà di BioScienze dell'Università di Teramo (terzo piano), Via R. Balzarini 1, 64100 Teramo per la discussione pubblica durante la quale il candidato discuterà e illustrerà i titoli e la produzione scientifica presentati, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della inglese.

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

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 11.45.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, _____, 14 ottobre 2019
Luogo _____ data

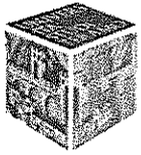
LA COMMISSIONE:

Prof. Mauro Serafini *



Prof.ssa Patrizia Riso

Prof. Francesco Sofi



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO

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

Stefano Saffari
della

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, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- 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) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- e) realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- g) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

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.

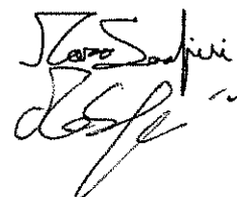
Le commissioni giudicatrici effettuano la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- 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).

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

Punteggio minimo 60

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 50
- produzione scientifica: fino ad un massimo di punti 50

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 50:

Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero; 5	punti da 0 a 5
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero; 10	punti da 0 a 10
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri; 10	punti da 0 a 10
Realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista; 6	punti da 0 a 6
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi; 7	punti da 0 a 7
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista 1	punti da 0 a 1
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali; 6	punti da 0 a 6
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca; 5	punti da 0 a 5

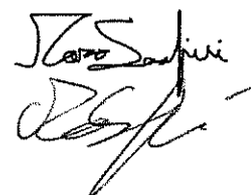
PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 50:

Pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali prevedendo: per originalità: Max punti 7 per congruenza Max punti 12 per rilevanza: Max punti 6 per apporto individuale: Max punti 7 per indici quali numero di citazioni, indice H: Max punti 5 per consistenza: Max punti 8	punti da 0 a 45
Monografie	punti da 0 a 2
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti	punti da 0 a 1
Saggi inseriti in opere collettanee	punti da 0 a 2

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.

Per quanto attiene la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua Inglese la Commissione decide di far tradurre un breve testo.



LA COMMISSIONE:

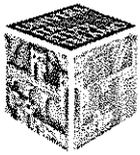
Prof. Mauro Serafini *

Two handwritten signatures in black ink. The first signature is 'Mauro Serafini' and the second is 'Francesco Sofi'.

Prof.sa Patrizia Riso

Prof. Francesco Sofi

***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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Mauro Serafini, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Teramo, nato a Roma il 28/03/1966, nominato Presidente 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 ed 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.

Roma, 14 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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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, Mauro Serafini, nato a Roma il 28/03/1966,

- 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).

Roma, 14 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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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 Patrizia Riso, professore ordinario presso l'Università degli Studi di Milano, nata a Monza il 05/06/1966, nominata a 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/la sottoscritto/a ed i concorrenti e tra il/la sottoscritto/a 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.

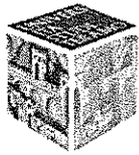
Milano

14/10/2019

(luogo)

(data)

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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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, Patrizia Riso, nata a Monza il 05/06/1966

- 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).

Milano

14/10/2019

(luogo)

(data)

Firm



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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 Patrizia Riso, membro della Commissione giudicatrice nella procedura di valutativa indicata in epigrafe,

dichiara

di aver partecipato alla stesura del verbale redatto in data 14/10/2019, a firma del Presidente della Commissione Prof. Mauro Serafini, e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

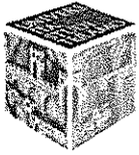
Milano

14/10/2019

(luogo)

(data)

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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Francesco Sofi, professore associato presso l'Università degli Studi di Firenze, nato a Lamezia Terme (CZ) il 19/11/1976, nominato 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/la sottoscritto/a ed i concorrenti e tra il/la sottoscritto/a 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.

Firenze, 14/10/2019

 Francesco
 Sofi



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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, Francesco Sofi, nato a Lamezia Terme (CZ) il 19/11/1976,

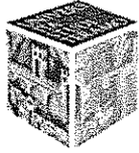
- Consapevole che a mente dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, rilasciare dichiarazioni mendaci, formare atti falsi o farne uso nei casi previsti dal medesimo decreto costituisce condotta punibile ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia;
- consapevole delle conseguenze di cui all'art.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

Firenze, 14/10/2019

 Francesco
Sofi



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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

Il sottoscritto, Prof Francesco Sofi, membro della Commissione giudicatrice nella procedura di valutativa indicata in epigrafe,

dichiara

di aver partecipato alla stesura del verbale redatto in data 14/10/2019, a firma del Presidente della Commissione Prof. Mauro Serafini, e di aderire integralmente al contenuto dello stesso.

Firenze, 14/10/2019

 Francesco
 Serafini



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Mauro SERAFINI - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Teramo;

Prof.ssa Patrizia RISO - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Milano;

Prof. Francesco SOFI - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Firenze;

si riunisce, in presenza di tutti i componenti, il giorno 5/11/2019, alle ore 10:30, presso la Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo (terzo piano), Via R. Balzarini 1, al fine di effettuare la valutazione preliminare dei candidati, 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 14 Ottobre 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 mail del 14/10/2019, la documentazione recante la domanda con i relativi allegati presentati dai candidati.

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

Vengono visualizzati i documenti relativi al candidato Dott. ANGELINO Donato e viene effettuata la relativa valutazione.

Vengono visualizzati i documenti relativi al candidato Dott. CASTIGLIONE Roberto e viene effettuata la relativa valutazione.

Vengono visualizzati i documenti relativi al candidato Dott. GASPARRINI Massimiliano e viene effettuata la relativa valutazione.

Vengono visualizzati i documenti relativi al candidato Dott.ssa GIAMPIERI Francesca e viene effettuata la relativa valutazione.

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. 4 domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, ai sensi dell'art. 7 del bando, risultano ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica nonché alla prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera i seguenti candidati:

Dott. ANGELINO Donato
Dott. CASTIGLIONE Roberto
Dott. GASPARRINI Massimiliano
Dott.ssa GIAMPIERI Francesca

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 5/11/2019, alle ore 12:30 presso Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo (terzo piano), Via R. Balzarini 1 per la discussione pubblica durante la quale i candidati discuteranno e illustreranno i titoli e le pubblicazioni presentati, nonché per la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La seduta è tolta alle ore 11:50

Letto, approvato e sottoscritto.

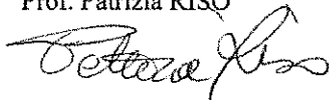
Teramo, 5/11/2019

LA COMMISSIONE:

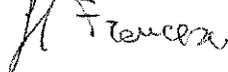
Prof. Mauro SERAFINI



Prof. Patrizia RISO



Prof. Francesco SOFI





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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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**

Candidato: Dott. ANGELINO Donato

Commissario Prof. Mauro SERAFINI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

I titoli presentati documentano il titolo di laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare ottenuto presso l'Università di Camerino e il titolo di Dottore di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche sempre presso la stessa Università. È risultato vincitore di assegni di ricerca nell'ambito disciplinare oggetto del bando per 6 anni non consecutivi presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma. E' incaricato di attività didattica nell'ambito dell'insegnamento di "Alimentazione e Nutrizione Umana sostenibile" (SSD MED/49) dell'Università degli Studi di Teramo ed è stato cultore della materia presso l'Università degli Studi di Parma. Presenta una buona attività progettuale, con partecipazione a gruppi di ricerca in Italia e all'estero. Ha ottenuto l'abilitazione al ruolo di professore di II fascia al SC 06/D2 "Endocrinologia, Nefrologia, Scienze dell'Alimentazione e del Benessere" nel 2018

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il Candidato ha una produzione scientifica **molto buona** con studi svolti principalmente sulla valutazione della biodisponibilità dei composti fitochimici con particolare attenzione ai composti fenolici e ai loro metaboliti in studi nell'uomo. Dei 12 lavori presentati per il concorso 3 sono review. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 di essi e come secondo nome con uguale contributo in 2 di essi. Il candidato risulta uno studioso con competenze nello specifico ambito di ricerca. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è molto buona presentando un H-index di 13 con 461 citazioni totali (fonte: Scopus valutata al 26/10/2019). L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 53,6 con IF medio per pubblicazione di 4,5.

Commissario Prof.ssa Patrizia RISO

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il Dottore Angelino Donato è attualmente Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma. I titoli presentati documentano il titolo di laurea magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare nel 2008 e il Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche nel 2013 presso l'Università di Camerino. È risultato vincitore di bando per assegni/borse di ricerca nell'ambito disciplinare oggetto del bando per 6 anni consecutivi presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma. E' attualmente docente incaricato dell'insegnamento di "Alimentazione e Nutrizione Umana sostenibile" (SSD MED/49) presso l'Università degli Studi di Teramo ed è stato cultore della materia in "Nutrizione umana applicata" (SSD MED/49), "Nutrizione umana e metabolismo" (SSD MED/49), "Biochimica della Nutrizione" (SSD BIO/10) presso

l'Università degli Studi di Parma. Presenta una buona attività progettuale, con partecipazione a gruppi di ricerca in Italia ed all'estero. Ha ricevuto riconoscimenti per l'attività di ricerca (travel award a congressi Internazionali).

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il Dottore Angelino Donato ha una produzione scientifica **buona** con studi svolti quasi esclusivamente e comunque principalmente sul ruolo dei polifenoli e dei loro metaboliti nel campo della nutrizione umana.

Dei 12 lavori presentati per il concorso 3 sono review. Tutta la produzione presentata è comunque pubblicata su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 e come secondo autore con dizione di "equal contribution" in 6 di essi. Il candidato risulta uno studioso attivo con competenze nello specifico campo di interesse. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è buona presentando 32 documenti presenti in Scopus, citazioni totali 461 e H-index pari a 13 (valutati al 26 Ottobre 2019). L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 53,6 con IF medio per pubblicazione di 4,5.

Commissario Prof. Francesco SOFI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il candidato Dott. Angelino Donato presenta un curriculum dettagliato da cui si evince il percorso formativo conseguito dopo la Laurea Magistrale in Biologia Cellulare e Molecolare nel 2008 e il Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche nel 2013. Da Dicembre 2013 ad oggi effettua attività di ricerca in qualità di assegnista di ricerca nel SSD MED/49 presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma. E' stato research visiting scholar nel 2012 presso l'University of Illinois, USA durante il periodo del corso di dottorato.

Dal punto di vista didattico è attualmente docente incaricato dell'insegnamento di "Alimentazione e Nutrizione Umana sostenibile" (SSD MED/49) presso l'Università degli Studi di Teramo ed è stato cultore della materia in "Nutrizione umana applicata" (SSD MED/49), "Nutrizione umana e metabolismo" (SSD MED/49), "Biochimica della Nutrizione" (SSD BIO/10) presso l'Università degli Studi di Parma ed è stato correlatore di 7 tesi di laurea (triennale e magistrale). Inoltre, emerge l'attività come membro di riserva di Commissioni di Dottorato di Ricerca Internazionale. Ha avuto diversi premi di ricerca riconosciuti da società scientifiche nazionali ed internazionali.

Presenta abilitazione al ruolo di professore di II fascia al SC 06/D2 "Endocrinologia, Nefrologia, Scienze dell'Alimentazione e del Benessere" ottenuta nel 2018.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

In generale, dai titoli presentati e relativi al percorso precedente e successivo al conseguimento del Dottorato, si evince una vivace attività di ricerca scientifica nell'ambito della scienza dell'alimentazione con tematiche di ricerca affrontate in modo continuativo che riguardano, in sintesi, la valutazione della biodisponibilità dei composti fitochimici con particolare attenzione ai composti fenolici e il disegno e la conduzione di studi di intervento nutrizionali. Partecipa in qualità di coordinamento in diverse proposte di ricerca finanziate da istituzioni nazionali ed internazionali. Il candidato presenta una produzione scientifica complessiva **buona** con 32 documenti presenti in Scopus, citazioni totali 461 e H-index pari a 13 (valutati al 26 Ottobre 2019). Presenta per la valutazione comparativa 12 lavori di cui 9 studi originali e 3 review. Risulta primo autore in 6 pubblicazioni a cui si aggiungono 2 in cui è presente come secondo nome con dizione di "equal contribution". Le 12 pubblicazioni presentate hanno un impact factor totale di 53,6 e un impact factor medio di 4,5.

GIUDIZIO COLLEGALE

Il candidato Angelino Donato presenta un curriculum da cui si evince un percorso formativo svolto presso l'Università di Camerino dove consegue Biologia Cellulare e Molecolare nel 2008 e il Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche nel 2013. Da Ottobre 2013 effettua attività di ricerca in qualità di assegnista presso il Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco dell'Università degli Studi di Parma. E' attualmente docente incaricato dell'insegnamento di "Alimentazione e Nutrizione Umana sostenibile" (SSD MED/49) presso l'Università degli Studi di Teramo ed è stato cultore della materia in "Nutrizione umana applicata" (SSD MED/49), "Nutrizione umana e metabolismo" (SSD MED/49), "Biochimica della Nutrizione" (SSD BIO/10) presso l'Università degli Studi di Parma. Ha ricevuto riconoscimenti per l'attività di ricerca (travel award a congressi Internazionali). Inoltre, emerge l'attività come membro di riserva di Commissioni di Dottorato di Ricerca Internazionale. Presenta abilitazione al ruolo di professore di II fascia al SC 06/D2 "Endocrinologia, Nefrologia, Scienze dell'Alimentazione e del Benessere" ottenuta nel 2018.



Le tematiche di ricerca affrontate in modo continuativo e internazionale dal candidato riguardano, in sintesi, la caratterizzazione, biodisponibilità e studio in vivo degli effetti di composti fitochimici con particolare attenzione ai composti fenolici. Partecipa anche come co-coordinatore in diverse proposte di ricerca finanziate. Il Candidato ha una produzione scientifica **buona** nel campo della nutrizione umana negli ultimi anni. Dei 12 lavori presentati per la valutazione comparativa 3 sono review. Tutta la produzione presentata è pubblicata su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo del candidato alle 12 pubblicazioni presentate appare evidente comparando come primo autore in 6 di esse e come secondo autore in 2 di esse. L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 53,6 con IF medio per pubblicazione di 4,5. Ha avuto diversi premi di ricerca riconosciuti da società scientifiche di nutrizione nazionali ed internazionali. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è rilevante con 32 lavori, H-index pari a 13 e 461 citazioni totali (fonte: Scopus valutato al 26/10/2019).

Candidato: Dott. CASTIGLIONE Roberto

Commissario Prof. Mauro SERAFINI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

I titoli presentati dal candidato documentano il possesso del titolo di Laurea Magistrale in Scienze Biologiche indirizzo Bio-molecolare nel 1998 e in Scienze Farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute nell'anno 2019. Dottore di Ricerca in Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana presso l'Università degli Studi di Catania nel 2005, ha ottenuto la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica presso la stessa Università nel 2010. Presenta attività didattica solo come docente esterno in qualità di esperto presso il Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Andrologiche, della Riproduzione Umana e Biotecnologiche e presso il Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Clinica e Fisiopatologia Cellulare dell'Università degli Studi di Catania. Ha svolto dal 2002 al 2010 attività di laboratorio presso l'UOC di Andrologia ed Endocrinologia della Riproduzione dell'Ospedale Garibaldi di Catania. E' titolare di un brevetto sperimentale.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il candidato ha una produzione scientifica **scarsa**. Dei 12 lavori presentati per il concorso 7 sono lavori originale e 5 sono lettere all'editore o brief report. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello medio quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare non del tutto evidente comparando come primo autore e come ultimo autore solo in 2 di esse. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata presenta un H-index di 9 con 221 citazioni totali (fonte: Scopus valutata in data 26/10/2019). L'Impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 27 con IF medio per pubblicazione di 2,25.

Commissario Prof.ssa Patrizia RISO

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il candidato presenta un percorso di formazione svolto tutto presso l'Università degli Studi di Catania dove consegue la Laurea v.o. in Scienze Biologiche indirizzo Bio-molecolare nel 1998, il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana nel 2005, il titolo di Specializzazione in Patologia Clinica nel 2010 e la laurea in Scienze Farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute nel 2019. Dal 2002 al 2010 ha svolto attività laboratoristica presso la struttura di andrologia ed endocrinologia di una struttura clinica pubblica.

I titoli presentati riguardano l'attività didattica svolta solo come docente esterno in 2 corsi di dottorato dell'Università degli Studi di Catania. Ha partecipato come componente del gruppo di ricerca a 5 progetti di ricerca non finanziati da istituzioni nazionali e/o internazionali.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Le tematiche di ricerca affrontate dal candidato riguardano specificatamente il campo dell'andrologia e della fisiopatologia della riproduzione. Il candidato presenta una produzione scientifica **mediocre** con un totale di 25 documenti presenti in Scopus, con 221 citazioni totali e H-index pari a 9 (valutati al 26 Ottobre 2019).



Presenta per la valutazione comparativa 12 lavori su riviste scientifiche di livello buono di cui però solo 6 studi originali, e 6 tra lettere all'editore e brief report. Risulta primo autore in 1 pubblicazione. Le 12 pubblicazioni presentate hanno un impact factor totale di 27 e un impact factor medio di 2,25.

Commissario Prof. Francesco SOFI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il dott. Castiglione Roberto è laureato in Scienze Biologiche (v.o.) nel 1998 e in Scienze Farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute nel 2019. Presenta inoltre titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana nel 2005, e di Specializzazione in Patologia Clinica nel 2010 sempre presso l'Università degli Studi di Catania.

L'attività didattica è svolta solamente come docente esterno presso 2 corsi di dottorato dell'Università degli Studi di Catania. E' titolare di un brevetto di tipo sperimentale sugli analoghi del GLP-1 per l'uso nel trattamento dell'infertilità maschile. Ha partecipato come componente ad un numero limitato di progetti di ricerca non sottoposti a valutazioni da parte di comitati scientifici nazionali e/o internazionali.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il dott. Castiglione Roberto ha una produzione scientifica **mediocre** incentrata principalmente nell'ambito della fisiopatologia della riproduzione e dell'andrologia. Dei 12 lavori presentati per il concorso 6 sono lettere all'editore e brief report. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare non evidente comparando come primo autore solo in 1 di essi. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è mediocre presentando un H-index di 9 con 221 citazioni totali (fonte: Scopus valutata al 26/10/2019). L'Impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 27 con IF medio per pubblicazione di 2,25.

GIUDIZIO COLLEGALE

Il candidato Dott. Castiglione Roberto presenta un curriculum da cui si evince un percorso di formazione svolto presso l'Università degli Studi di Catania dove consegue la Laurea v.o. in Scienze Biologiche nel 1998 e in Scienze Farmaceutiche Applicate ai Prodotti per la Salute nel 2019. Presenta inoltre titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana nel 2005, e di Specializzazione in Patologia Clinica nel 2010. Ha svolto dal 2002 al 2010 attività laboratoristica presso l'Ospedale Garibaldi di Catania. I titoli presentati dal candidato riguardano l'attività didattica svolta solo come docente esterno presso 2 Corsi di Dottorato dell'Università degli Studi di Catania. Le tematiche di ricerca affrontate dal candidato riguardano la fisiopatologia della riproduzione e l'andrologia. E' titolare di un brevetto sperimentale.

Il candidato presenta una produzione scientifica **mediocre** con 25 lavori originali, H-index pari a 9 e 221 citazioni totali (fonte: Scopus, aggiornato al 26/10/2019). I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Presenta per la valutazione comparativa 12 lavori su riviste scientifiche di livello buono di cui solo 6 studi originali. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare non del tutto evidente comparando come primo autore solo in 1 di essi. L'Impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 27 con IF medio per pubblicazione di 2,25.

Candidato: Dott. GASPARRINI Massimiliano

Commissario Prof. Mauro SERAFINI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il candidato Dott. Gasparrini Massimiliano presenta un curriculum dettagliato da cui si evince il percorso formativo conseguito dopo la Laurea Specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione presso l'Università Politecnica delle Marche nel 2011 e attraverso il Dottorato di Ricerca in Scienze Biologiche e Cliniche Specialistiche, conseguito sempre presso lo stesso Ateneo nel 2016. E' stato per 3 anni consecutivi fino a Luglio 2019 titolare di assegni di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell'Università Politecnica delle Marche. E' co-titolare di un brevetto sperimentale per l'uso di un estratto per la prevenzione e/o cura dei fibromi uterini



Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il Dott. Gasparrini Massimiliano ha una produzione scientifica **molto buona** incentrata principalmente nell'ambito della biochimica applicata. Il candidato presenta una buona continuità di produzione scientifica negli ultimi anni. Dei 12 lavori presentati per il concorso 9 sono lavori originali e 3 sono review. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportati al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 7 di essi. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è molto buona presentando un H-index di 20 con 1240 citazioni totali (fonte: Scopus aggiornato al 26/10/2019). L'impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 58,10 con IF medio per pubblicazione di 4,84.

Commissario Prof.ssa Patrizia RISO

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

I titoli presentati dal dott. Gasparrini Massimiliano documentano una Laurea Specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione conseguita nel 2011 e il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biologiche e Cliniche Specialistiche nel 2016 presso l'Università Politecnica delle Marche. È risultato vincitore di assegni di ricerca per 3 anni consecutivi presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche e presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientale dell'Università Politecnica delle Marche. Ha svolto attività di tutoraggio per gli studenti iscritti ai corsi di studio afferenti alla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche. È co-titolare di un brevetto sperimentale, ed è stato relatore di comunicazioni orali a congressi nazionali ed internazionali.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

Il Candidato ha una produzione scientifica **molto buona** con studi volti quasi esclusivamente alla valutazione dei meccanismi di azione dei componenti bioattivi delle fragole e del miele. Dei 12 lavori presentati per il concorso 3 sono Review, e 9 sono studi originali. Il contributo del candidato ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 7 di essi. Il candidato risulta uno studioso con competenze nello specifico campo di ricerca. La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato è molto buona presentando un totale di 63 articoli, H-index di 20 con 1240 citazioni totali (fonte: Scopus aggiornato al 26/10/2019). L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 58,10 con IF medio per pubblicazione di 4,84.

Commissario Prof. Francesco SOFI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

Il candidato Dott. Gasparrini Massimiliano presenta un curriculum caratterizzato dal titolo di Laurea Specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione ottenuto nel 2011 e dal titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biologiche e Cliniche Specialistiche nel 2016 ottenuti presso l'Università Politecnica delle Marche. Dal 2013 a Luglio 2019 ha effettuato attività di ricerca in qualità di assegnista di ricerca presso l'Università Politecnica delle Marche.

Dal punto di vista didattico non presenta incarichi di docenza ma solo attività di tutoraggio per gli studenti afferenti ai diversi Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche. Ha avuto alcuni premi di ricerca sotto forma di travel grant per la partecipazione a congressi di società scientifiche nazionali ed internazionali.

E' co-titolare di un brevetto sperimentale per l'uso di un estratto per la prevenzione e/o cura dei fibromi uterini.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

In generale, dai titoli presentati si evince una vivace attività di ricerca scientifica nell'ambito della biochimica applicata con tematiche di ricerca affrontate che riguardano, in sintesi, la valutazione delle proprietà antiossidanti dei composti fenolici estratti dalle fragole. Il candidato presenta una produzione scientifica complessiva **molto buona** con 63 documenti presenti in Scopus, citazioni totali 1240 e H-index pari a 20 (valutati al 26 Ottobre 2019). Presenta per la valutazione comparativa 12 lavori di cui 9 studi originali e 3 review. Risulta primo autore in 7 pubblicazioni. Le 12 pubblicazioni presentate hanno un impact factor totale di 58,10 e un impact factor medio di 4,84.

GIUDIZIO COLLEGALE

Il candidato Dott. Gasparrini Massimiliano presenta un curriculum caratterizzato dal titolo di Laurea Specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione ottenuto nel 2011 e dal titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biologiche e Cliniche Specialistiche nel 2016 ottenuti presso l'Università Politecnica delle Marche. È risultato vincitore di bando per assegni di ricerca per 3 anni consecutivi presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche e presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientale dell'Università Politecnica delle Marche. Dal punto di vista didattico non presenta incarichi di docenza ma solo attività di tutoraggio per gli studenti afferenti ai diversi Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche. È co-titolare di un brevetto ed è stato relatore di comunicazioni orali a congressi nazionali ed internazionali.

Il candidato ha una produzione scientifica **molto buona** nell'ambito della biochimica applicata allo studio degli effetti dei componenti bioattivi. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Presenta una buona continuità di produzione scientifica negli ultimi anni con 63 documenti presenti in Scopus, citazioni totali 1240 e H-index pari a 20 (valutati al 26 Ottobre 2019). Presenta per la valutazione comparativa 12 lavori di cui 9 studi originali e 3 review. Risulta primo autore in 7 pubblicazioni. Le 12 pubblicazioni presentate hanno un impact factor totale di 58,10 e un impact factor medio di 4,84.

Candidato: Dott.ssa GIAMPIERI Francesca

Commissario Prof. Mauro SERAFINI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

I titoli presentati documentano Laurea v.o. in Scienze Biologiche ottenuto presso l'Università Politecnica delle Marche nel 2007 e il titolo di Dottore di Ricerca con curriculum in Alimentazione, Salute e Farmaco sempre presso la stessa Università nel 2013. È risultata vincitrice di assegni di ricerca per 5 anni consecutivi presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali e presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche dell'Università Politecnica delle Marche. Ha svolto e svolge tutt'ora attività didattica come docente a contratto presso il Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana dell'Università Politecnica delle Marche ed è inoltre docente a contratto nell'ambito del Corso di Dottorato in Nutrizione dell'Università Internazionale Iberoamericana in Messico e presso il Master in Nutrizione e Alimentazione Vegetariana presso l'Università Europea dell'Atlantico di Santander, Spagna. Presenta una buona attività progettuale, con partecipazione a gruppi di ricerca in Italia e all'Estero. Ha ottenuto l'abilitazione al ruolo di professore di II fascia al SC 05/E1 "Biochimica Generale" nel 2017.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

La Candidata ha una produzione scientifica **molto buona** con studi svolti principalmente sul ruolo funzionale delle fragole e del miele, seguendo un approccio prevalentemente biochimico, utilizzando quasi esclusivamente modelli di colture cellulari in 8 lavori originali su 9. Dei 12 lavori presentati per il concorso 3 sono Review e 9 lavori originali. Il contributo della candidata ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 e come autore corrispondente in 5 di essi. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è molto buona presentando complessivamente 121 articoli con un H-index di 28 con 5090 citazioni totali (fonte: Scopus, aggiornato al 26/10/2019). L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 51,86 con IF medio per pubblicazione di 4,32.

Commissario Prof.ssa Patrizia RISO

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

La candidata Dott.ssa Giampieri Francesca presenta un percorso di formazione svolto presso l'Università Politecnica delle Marche dove consegue la Laurea v.o. in Scienze Biologiche nel 2007 e il Dottorato di Ricerca con curriculum in Alimentazione, Salute e Farmaco conseguito nel 2013. Dal 2013 svolge attività di ricerca tramite assegni di ricerca presso l'Università Politecnica delle Marche. I titoli presentati riguardano l'attività didattica svolta come docente a contratto presso il Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana dell'Università Politecnica delle Marche e presso un



Corso di Dottorato e un Master Internazionale. E' stata relatrice e/o correlatrice di diverse tesi nel Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana presso l'Università Politecnica delle Marche. L'attività progettuale è documentata dalla partecipazione a diversi progetti di ricerca finanziati da istituzioni nazionali ed internazionali. Inoltre, risulta Associate Editor della rivista Journal of Berry Research e Guest Editor di alcune riviste.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

La dott.ssa Giampieri Francesca ha una produzione scientifica **molto buona** con studi svolti quasi esclusivamente sul ruolo degli estratti di fragole e miele e dei loro componenti nella modulazione dello stress ossidativo e della funzionalità mitocondriale in modelli cellulari.

Dei 12 lavori presentati per il concorso 3 sono Review. Tutta la produzione presentata è comunque pubblicata su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo della candidata ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 e come autore corrispondente in 6 di essi. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è molto buona presentando un totale di 121 articoli e un H-index di 28 con 5090 citazioni totali (fonte: Scopus valutata al 26/10/2019). L'Impact factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 51,86 con IF medio per pubblicazione di 4,32.

Commissario Prof. Francesco SOFI

Giudizio analitico sul curriculum e sui titoli

La Dott.ssa Giampieri Francesca è stata fino a Settembre 2019 assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche dell'Università Politecnica delle Marche. I titoli presentati dalla candidata documentano oltre al possesso del titolo di Laurea v.o. in Scienze Biologiche e Dottore di Ricerca con curriculum in Alimentazione, Salute e Farmaco ottenuti presso l'Università Politecnica delle Marche, l'attività didattica come docente a contratto nell'ambito del Master di I livello presso l'Università Politecnica delle Marche e presso un Corso di Dottorato e un Master Internazionale. Ha svolto presentazioni orali a congressi nazionali ed internazionali. E' co-titolare di un brevetto sperimentale sull'uso di un estratto per la prevenzione e/o cura dei fibromi uterini. E' stata relatrice di diverse tesi al Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana presso l'Università Politecnica delle Marche. E' Associate Editor di alcune riviste scientifiche nell'ambito della propria tematica di ricerca.

Giudizio analitico sulla produzione scientifica

La Dott.ssa Giampieri Francesca ha una produzione scientifica **molto buona** incentrata principalmente nell'ambito della biochimica sperimentale con focalizzazione sul ruolo di polifenoli e composti bioattivi estratti dalle fragole e dal miele in modelli cellulari, con uno studio d'intervento nell'uomo. La candidata presenta una buona continuità di produzione scientifica negli ultimi anni. Dei 12 lavori presentati per il concorso 9 sono lavori originale e 3 sono review. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo della candidata ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 di esse. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è rilevante presentando un H-index di 28 con 5090 citazioni totali (fonte: Scopus aggiornato al 26/10/2019). L'Impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 51,86 con IF medio per pubblicazione di 4,32.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata Dott.ssa Giampieri Francesca presenta un percorso di formazione svolto presso l'Università Politecnica delle Marche dove consegue la Laurea v.o. in Scienze Biologiche nel 2007 e il Dottorato di Ricerca con curriculum in Alimentazione, Salute e Farmaco conseguito nel 2013. Dal 2013 svolge attività di ricerca tramite assegno di ricerca presso l'Università Politecnica delle Marche. I titoli presentati riguardano l'attività didattica svolta come docente a contratto presso Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana dell'Università Politecnica delle Marche e presso un Corso di Dottorato e un Master Internazionali. E' stata relatrice e/o correlatrice di diverse tesi al Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana presso l'Università Politecnica delle Marche. E' co-titolare di un brevetto sperimentale sull'uso di un estratto per la prevenzione e/o cura dei fibromi uterini. E' stata relatrice di diverse tesi al Master di I livello in Alimentazione e Dietetica Vegetariana presso l'Università Politecnica delle Marche. Ha partecipato a diversi progetti di ricerca finanziati. E' Associate Editor di alcune riviste scientifiche nell'ambito della propria tematica di ricerca.

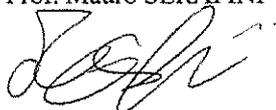
Le tematiche di ricerca affrontate in modo continuativo e internazionale dalla candidata riguardano l'ambito della



biochimica applicata. La candidata presenta una produzione scientifica **molto buona**. Dei 12 lavori presentati per il concorso 9 sono lavori originali e 3 sono review. I lavori originali sono pubblicati su riviste scientifiche di livello buono e talvolta molto buono quando rapportate al settore scientifico disciplinare di appartenenza. Il contributo della candidata ai 12 lavori presentati appare evidente comparando come primo autore in 6 di essi. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è molto buona presentando un H-index di 28 con 5090 citazioni totali (fonte: Scopus aggiornato al 26/10/2019). L'Impact Factor totale delle 12 pubblicazioni presentate è 51,86 con IF medio per pubblicazione di 4,32.

LA COMMISSIONE:

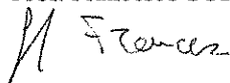
Prof. Mauro SERAFINI

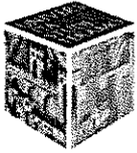


Prof. Patrizia RISO



Prof. Francesco SOFI





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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Mauro SERAFINI - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Teramo;

Prof.ssa Patrizia RISO - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Milano;

Prof. Francesco SOFI - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Firenze;

si riunisce, in presenza di tutti i componenti, il giorno 5/11/2019, alle ore 12:30, presso la Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo (terzo piano), Via R. Balzarini 1, per procedere alla discussione pubblica, da parte dei candidati, 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 annessa prova orale di lingua straniera.

Alle ore 12:30 la commissione chiama il candidato Dott. ANGELINO Donato del quale procede ad accertare l'identità personale attraverso l'esibizione di documento d'identità in corso di validità e compilazione di apposito modulo firmato dal candidato medesimo 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 straniera.

Successivamente la commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dal candidato, 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.

Risultano assenti i candidati:

CASTIGLIONE Roberto

GASPARRINI Massimiliano

GIAMPIERI Francesca

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, redige la seguente graduatoria di merito in ordine decrescente di punteggio:

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO TITOLI E CURRICULUM	PUNTEGGIO PRIDUZIONE SCIENTIFICA	PUNTEGGIO TOTALE
ANGELINO	DONATO	35,7	35,2	70,9

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 13:00 per la stesura della relazione finale.

La seduta è tolta alle ore 12:55

Letto, approvato e sottoscritto.

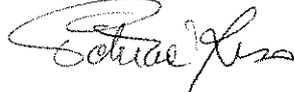
Teramo, 5/11/2019

LA COMMISSIONE:

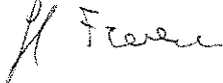
Prof. Mauro SERAFINI

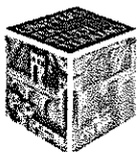


Prof.ssa Patrizia RISO



Prof. Francesco SOFI





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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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. Mauro SERAFINI

Candidato: Dott. ANGELINO Donato

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 50

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche	5
Attività didattica come docente incaricato per insegnamenti inerenti al SSD oggetto della valutazione comparativa	7
Attività di ricerca presso Istituti Italiani	7
Attività progettuale	6
Coordinamento e partecipazione di gruppi di ricerca nazionali	5
Titolarità di brevetti	0
Relatore a congressi nazionali e internazionali	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	37

PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 50

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità	Congruenza	Rilevanza	Apporto individuale	Indici	Consistenza	TOTALE
Angelino et al., 2019	0,50	0,40	0,60	0,50	0,50	0,50	3,00
Bresciani et al., 2019	0,50	0,40	0,60	0,45	0,45	0,50	2,90
Mena et al., 2019	0,60	0,50	0,60	0,30	0,50	0,50	3,00
Angelino et al., 2018	0,45	0,40	0,40	0,50	0,35	0,40	2,50
Martini et al., 2018	0,45	0,40	0,50	0,45	0,30	0,40	2,50
Angelino et al., 2017	0,50	0,40	0,60	0,30	0,50	0,40	2,70
Menga et al., 2017	0,40	0,40	0,45	0,40	0,45	0,40	2,50
Angelino et al., 2015	0,50	0,40	0,60	0,40	0,50	0,40	2,80
Ferri et al., 2015	0,40	0,40	0,40	0,30	0,40	0,50	2,40
Angelino et al., 2014	0,50	0,40	0,60	0,30	0,50	0,40	2,70
Angelino et al. 2013	0,40	0,40	0,50	0,25	0,50	0,45	2,50

Angelino et al., 2011	0,40	0,40	0,60	0,40	0,50	0,50	2,80
Totale	5,60	4,90	6,45	4,55	5,45	5,35	32,3
Monografie							
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti							1
Saggi inseriti in opere collettanee							2

PUNTEGGIO TOTALE FINALE		PUNTI
TITOLI E CURRICULUM		37
PRODUZIONE SCIENTIFICA		35,3
TOTALE		72,3

CONOSCENZA LINGUA	ADEGUATA
--------------------------	-----------------

Handwritten signature and initials

Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua straniera, da parte della Prof.ssa Patrizia RISO

Candidato: Dott. ANGELINO Donato

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 50

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche	5
Attività didattica come docente incaricato per insegnamenti inerenti al SSD oggetto della valutazione comparativa	7
Attività di ricerca presso Istituti Italiani	6
Attività progettuale	6
Coordinamento e partecipazione di gruppi di ricerca nazionali	5
Titolarità di brevetti	0
Relatore a congressi nazionali e internazionali	3
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	3
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35

PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 50

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità	Congruenza	Rilevanza	Apporto individuale	Indici	Consistenza	TOTALE
Angelino et al., 2019	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	3,00
Bresciani et al., 2019	0,5	0,3	0,6	0,4	0,3	0,5	2,60
Mena et al., 2019	0,6	0,5	0,6	0,3	0,5	0,6	3,10
Angelino et al., 2018	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	3,2
Martini et al., 2018	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,5	2,60
Angelino et al., 2017	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	2,40
Menga et al., 2017	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,5	2,70
Angelino et al., 2015	0,5	0,4	0,6	0,5	0,4	0,5	2,90
Ferri et al., 2015	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,40
Angelino et al., 2014	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	3,10
Angelino et al. 2013	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	2,60
Angelino et al., 2011	0,4	0,4	0,3	0,5	0,3	0,3	2,20
Totale	5,80	5,20	5,90	5,30	4,80	5,80	32,8
Monografie							
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti							1
Saggi inseriti in opere collettanee							2

PUNTEGGIO TOTALE FINALE	PUNTI
TITOLI E CURRICULUM	35
PRODUZIONE SCIENTIFICA	35,8
TOTALE	70,8

CONOSCENZA LINGUA	ADEGUATA
--------------------------	-----------------



Attribuzione punteggio ai titoli, alla produzione scientifica e valutazione conoscenza lingua straniera, da parte del Prof. Francesco SOFI

Candidato: Dott. ANGELINO Donato

TITOLI E CURRICULUM fino a un massimo di punti 50

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
Dottorato di Ricerca in Metodologie Biologiche e Farmacologiche	5
Attività didattica come docente incaricato per insegnamenti inerenti al SSD oggetto della valutazione comparativa	6
Attività di ricerca presso Istituti Italiani	7
Attività progettuale	4
Coordinamento e partecipazione di gruppi di ricerca nazionali	5
Titolarità di brevetti	0
Relatore a congressi nazionali e internazionali	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35

PRODUZIONE SCIENTIFICA fino a un massimo di punti 50

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità	Congruenza	Rilevanza	Apporto individuale	Indici	Consistenza	TOTALE
Angelino et al., 2019	0,5	0,4	0,6	0,5	0,5	0,5	3
Bresciani et al., 2019	0,4	0,4	0,6	0,4	0,4	0,4	2,6
Mena et al., 2019	0,6	0,5	0,6	0,3	0,5	0,6	3,1
Angelino et al., 2018	0,4	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	2,9
Martini et al., 2018	0,5	0,4	0,5	0,4	0,3	0,5	2,6
Angelino et al., 2017	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	2,9
Menga et al., 2017	0,5	0,4	0,6	0,3	0,4	0,5	2,7
Angelino et al., 2015	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	2,9
Ferri et al., 2015	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	2,4
Angelino et al., 2014	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5	3,1
Angelino et al. 2013	0,3	0,4	0,3	0,5	0,3	0,3	2,1
Angelino et al., 2011	0,3	0,3	0,4	0,5	0,3	0,4	2,2
Totale	5,45	4,90	6,60	3,95	4,80	5,60	32,5
Monografie							
Interventi a convegni con pubblicazione degli atti							1
Saggi inseriti in opere collettanee							1

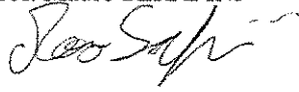
PUNTEGGIO TOTALE FINALE	PUNTI
TITOLI E CURRICULUM	35
PRODUZIONE SCIENTIFICA	34,5
TOTALE	69,5

CONOSCENZA LINGUA	ADEGUATA
--------------------------	-----------------



LA COMMISSIONE:

Prof. Mauro SERAFINI

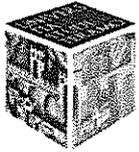


Prof. Patrizia RISO



Prof. Francesco SOFI





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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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

Candidato: Dott. ANGELINO Donato

TITOLI E CURRICULUM	PUNTI
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35,7

PRODUZIONE SCIENTIFICA	PUNTI
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	35,2

	PUNTI
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI, CURRICULUM E PRODUZIONE SCIENTIFICA	70,9

CONOSCENZA LINGUA INGLESE	ADEGUATA
---------------------------	----------

LA COMMISSIONE:

Prof. Mauro SERAFINI

Prof. Patrizia RISO

Prof. Francesco SOFI



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 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, 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 14/10/2019 alle ore 10 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. Mauro SERAFINI - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Teramo;

Prof.ssa Patrizia RISO - Professore di ruolo di prima fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Milano;

Prof. Francesco SOFI - Professore di ruolo di seconda fascia nel settore concorsuale 06/D2 – Endocrinologia, nefrologia e scienze dell'alimentazione e del benessere, Settore Scientifico Disciplinare MED/49 – Scienze tecniche dietetiche applicate, presso l'Università degli Studi di Firenze;

In tale sede, la Commissione, constatato che nessuna istanza di ricusazione è pervenuta all'Ateneo, ha provveduto a nominare il Presidente nella persona del Prof. Mauro SERAFINI e il Segretario nella persona del Prof. Francesco SOFI.

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 a ciascuna delle 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) in data 14/10/2019.

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

Dott. ANGELINO Donato

Dott. CASTIGLIONE Roberto

Dott.ssa GASPARRINI Massimiliano

Dott.ssa GIAMPIERI Francesca

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 i candidati e gli altri membri della Commissione 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 i candidati sopra elencati, ai sensi dell'art. 7, comma 6, del bando di selezione, sono stati tutti ammessi alla discussione.

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

Nella seconda riunione che si è tenuta, in presenza, il giorno 5/11/2019 alle ore 10:30, presso la Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo, Via R. Balzarini 1, 64100 Teramo 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 dai candidati 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 sul candidato sono contenuti nell'allegato 1) al verbale n. 2.

Terminata la valutazione preliminare, essendo pervenute n. 4 domande di partecipazione ed essendo tale numero inferiore a sette, alla selezione in questione, ai sensi dell'art. 7 del bando, sono stati ammessi alla discussione sui titoli e sulla produzione scientifica i seguenti candidati:

Dott. ANGELINO Donato
Dott. CASTIGLIONE Roberto
Dott.ssa GASPARRINI Massimiliano
Dott.ssa GIAMPIERI Francesca

Nella terza riunione che si è tenuta, in presenza, il giorno 5/11/2019 alle ore 12:30, presso la Facoltà di Bioscienze dell'Università di Teramo, Via R. Balzarini 1, 64100 Teramo 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 straniera.

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

La Commissione ha quindi proceduto alla attribuzione del punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione presentata dal candidato, 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
ANGELINO	DONATO	35,7	35,2	70,9

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 13:10

Letto, approvato e sottoscritto.

Teramo, 5/11/2019

LA COMMISSIONE:

Prof. Mauro SERAFINI



Prof.ssa Patrizia RISO



Prof. Francesco SOFI

