

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore ordinario (I fascia) ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica - Policlinico G.B. Rossi dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 05/G1 Settore Scientifico Disciplinare BIO/14 - bandito con D.R. n. 12708/2019 del 05/12/2019 e pubblicato sulla G.U. IV serie speciale n. 98 del 13.12.2019

RELAZIONE RIASSUNTIVA

La Commissione Giudicatrice per la procedura di selezione di 1 posto di Professore ordinario, si riunisce il giorno 12/03/2020 alle ore 11.45 in via telematica, ed è così composta:

- prof. Liberato Berrino, Presidente
- prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi, Componente
- prof. Salvatore Cuzzocrea, Componente
- prof. Maria Angela Sortino, Componente
- prof. Luigia Trabace, Componente Segretario

I commissari procedono alla stesura della relazione riassuntiva.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni 18/02/2020 e 12/03/2020 secondo modalità di tipo telematico per distanza tra le sedi dei commissari.

Nella **prima riunione** (verbale 1) la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Liberato Berrino e al Prof. Luigia Trabace. Ha preso visione del Decreto Rettorale di indizione della procedura selettiva, del Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari, nonché dei criteri valutativi relativi alle pubblicazioni scientifiche, al curriculum e all'attività didattica dei candidati.

I commissari hanno dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

Nella **seconda riunione**, (Verbale 2) la Commissione ha preso atto che risultava 1 candidato partecipante alla procedura, ha constatato che il candidato ammesso alla procedura di valutazione selettiva non ha presentato istanza di riconsiderazione dei commissari e ha dichiarato che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso con il candidato e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile

La Commissione appurato che non è pervenuta rinuncia da parte del candidato, si è collegata alla Piattaforma informatica "PICA" nella sezione riservata alla Commissione e ha esaminato la documentazione prodotta dal candidato. Ha proceduto alla valutazione del curriculum, delle pubblicazioni scientifiche e dell'attività didattica e alla formulazione del relativo motivato giudizio collegiale (ALLEGATO 2 al VERBALE 2).

La Commissione giudicatrice, infine, sulla base di tali giudizi, ritiene idoneo il candidato:

TRIFIRO' GIANLUCA

TRABACE LUGIA
14.03.2020
09:04:10 UTC
1

Il Consiglio di Dipartimento proporrà la chiamata anche in relazione alle specifiche tipologie di impegno didattico e scientifico indicate nel bando.

La seduta è tolta alle ore 12.00.

La presente relazione viene letta, approvata e sottoscritta.

La Commissione:

- prof. Liberato Berrino, Presidente
- prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi, Componente
- prof. Salvatore Cuzzocrea, Componente
- prof. Maria Angela Sortino, Componente
- prof. Luigia Trabace, Componente Segretario

TRABACE
LUIGIA
12.03.2020
11:11:09 UTC

Procedura di selezione per la copertura di n. 1 posto di Professore ordinario (I fascia) ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica - Policlinico G.B. Rossi dell'Università di Verona - Settore Concorsuale 05/G1 Settore Scientifico Disciplinare BIO/14 - bandito con D.R. n. 12708/2019 del 05/12/2019 e pubblicato sulla G.U. IV serie speciale n. 98 del 13.12.2019

VERBALE N. 1
(Criteri di valutazione)

Alle ore 16:30 del giorno 18.02.20, in via telematica, si riunisce la Commissione giudicatrice per la procedura selettiva di n.1 posto di Professore ordinario, così composta:

- prof. Liberato Berrino
- prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi
- prof. Salvatore Cuzzocrea
- prof.ssa Maria Angela Sortino
- prof.ssa Luigia Trabace

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Liberato Berrino e del Segretario nella persona della Prof.ssa Luigia Trabace che provvederà alla verbalizzazione delle sedute e alla stesura della relazione riassuntiva.

I commissari dichiarano, con la sottoscrizione del presente verbale, che non esistono rapporti di parentela o affinità fino al IV grado incluso tra loro stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 del Codice di procedura civile.

La Commissione prende atto che nessuna istanza di ricusazione dei commissari, relativa alla presente procedura, è pervenuta all'Ateneo.

Il Presidente ricorda preliminarmente che i riferimenti normativi in base ai quali si svolgerà la procedura andranno reperiti nell'art.18 della Legge 240/2010, nell'art. 5 del Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari e nel bando concorsuale.

La Commissione prende atto che il termine per la conclusione dai lavori è fissato in 60 giorni dalla data di designazione della commissione da parte del Dipartimento e precisamente entro il giorno 17.03.2020

La Commissione prende atto, inoltre, che secondo quanto previsto dall'art. 8 del Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori universitari, la procedura prevede la valutazione delle pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, del curriculum e dell'attività didattica.

I criteri generali di valutazione cui la Commissione dovrà attenersi nell'espressione del proprio giudizio relativamente a pubblicazioni scientifiche, curriculum e attività didattica, come indicato nel bando concorsuale all'art.1, sono i seguenti:

- Le pubblicazioni scientifiche saranno valutate sulla base di:**
- Originalità, innovatività e rigore metodologico della produzione scientifica;
 - Attinenza al SSD BIO/14;
 - Apporto individuale del candidato analiticamente determinato nei lavori in collaborazione.

- La posizione di primo, ultimo nome o pari condivisione di ruolo sarà ritenuta significativa;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica
 - Continuità temporale della produzione scientifica anche attraverso la valutazione del numero complessivo di pubblicazioni scientifiche su riviste indicizzate, il numero complessivo di citazioni e l'H index del candidato

Curriculum

- Congruenza con il settore BIO/14
- Attività di ricerca svolta presso atenei e centri di ricerca pubblici e privati;
- Impegno nell'attività didattica con incarichi di docenza e coordinamento;
- Il livello d'internazionalizzazione dell'attività scientifica e di ricerca con riferimento a collaborazioni internazionali,
- organizzazione di convegni a carattere scientifico e letture su invito a congressi nazionali e internazionali
- partecipazione ad accademie e società scientifiche di prestigio
- attività di revisore ed editore di riviste scientifiche.
- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica,
- incarichi ricoperti presso prestigiose Società Scientifiche nazionali ed internazionali.

Attività didattica

- Attività didattica congruente con il settore BIO/14
- Continuità nell'attività didattica
- Attribuzione di incarichi di insegnamento e formazione in ambito attinente al ssd svolti presso qualificati atenei e istituzioni di ricerca nazionali ed estere.

La Commissione stabilisce che la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione. Successivamente la Commissione attraverso la valutazione comparativa dei candidati, operata sulla base dei giudizi collegiali espressi, formulerà una rosa di candidati idonei.

Il Consiglio di Dipartimento proporrà la chiamata di quello o, in caso di più posti, di quelli maggiormente qualificati, anche in relazione alle specifiche tipologie di impegno didattico e scientifico indicate nel bando.

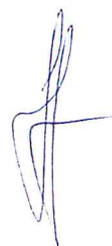
La seduta è tolta alle ore 17.00.

Il presente verbale, viene letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

- prof. Liberato Berrino, Presidente
- prof. Emilio Giuseppe Ignazio Clementi, Componente
- prof. Salvatore Cuzzocrea, Componente
- prof.ssa Maria Angela Sortino, Componente
- prof.ssa Luigia Trabace, Componente Segretario

TRABACE LUIGIA
18.02.2020
15:54:59 UTC



ALLEGATO N. 1 AL VERBALE 2

(Elenco dei candidati)

N.	COGNOME	NOME
1	TRIFIRO'	GIANLUCA

TRABACE LUIGIA
14.03.2020
08:58:07 UTC

ALLEGATO N. 2 AL VERBALE 2
(valutazione curriculum, pubblicazioni scientifiche e attività didattica)

Valutazione titoli, curriculum vitae e attività didattica

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
<p>Congruenza con il settore BIO/14</p>	<p>Il candidato è Professore Associato in BIO/14 presso l'Università di Messina, Dirigente Medico Farmacologo Clinico c/o AOU di Messina e svolge incarichi di consulenza come farmacologo clinico presso altri enti prestigiosi (Osp. Pediatrico Bambin Gesù di Roma; AIFA).</p> <p>In passato ha ricoperto ruoli di ricercatore (Univ. Messina; Erasmus Univ Medical Center, Rotterdam, Olanda) e post-doc (Erasmus Univ Medical Center), ed ha conseguito i titoli di Dottore di Ricerca e Specializzazione in Farmacologia (sia da parte di Univ. Messina che dell'Erasmus Univ Medical Center).</p> <p>Il candidato presenta, quindi, un profilo di istruzione, formazione e posizioni professionali pienamente congruente con il settore scientifico-disciplinare Farmacologia BIO/14.</p>
<p>Impegno nell'attività didattica con incarichi di docenza e coordinamento in Italia o all'estero</p>	<p>Il candidato risulta aver svolto attività di insegnamento in Farmacologia e discipline affini a livello universitario ed in corsi di formazione all'Univ. Messina, all'Erasmus Medical Center di Rotterdam, nell'ambito di Società Scientifiche ed istituzioni pubbliche (Regione Sicilia, ASL Caserta, ASL Palermo) a partire dal 2006.</p> <p>In ambito universitario, il candidato ha tenuto insegnamenti di farmacologia e materie affini presso Univ. Messina per le Lauree Magistrali in Medicina e Chirurgia, Psicologia e Odontoiatria, e per diversi corsi di laurea in ambito sanitario. Ha inoltre avuto incarichi di docenza per le Scuole di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera, Farmacologia, Ematologia.</p> <p>Presso l'Erasmus Medical Center di Rotterdam ed il Netherlands Inst. for Health Sciences, il candidato ha insegnato in corsi di specializzazione e master.</p> <p>Il candidato ricopre il ruolo di docente (attualmente e in passato) in numerosi Master in ambito farmacologico anche in altri Atenei (Univ di Verona, Napoli, Messina, Catania, Cattolica Roma, Sapienza Roma, Torino, Salerno). Degno di nota, il candidato coordina il Master di II livello in "Farmacovigilanza, farmacoepidemiologia e farmacoconomia" dell'Università di Messina.</p> <p>Il candidato, pertanto, risulta avere una ricca e rilevante esperienza didattica in Italia e all'estero, congruente con il SSD BIO/14.</p>
<p>Attività di ricerca svolta presso atenei e centri di ricerca pubblici e privati</p>	<p>Il candidato ha svolto attività di ricerca presso l'Univ. di Messina in ambito di farmacologia clinica, farmacovigilanza e farmacoepidemiologia. Ha poi svolto attività di ricerca nello stesso ambito presso l'Erasmus Medical Center di Rotterdam ed il Netherlands Inst. For Health Sciences. La sua attività di ricerca è poi proseguita nuovamente all'Univ di Messina (2010), ove attualmente dirige un gruppo di ricerca.</p> <p>Nel corso degli ultimi anni il candidato è stato coinvolto nel coordinamento scientifico di numerosi progetti di ricerca, principalmente relativi a studi osservazionali, tramite banche dati sanitarie e a studi prospettici di farmacovigilanza e farmacoepidemiologia in real word setting in collaborazione con</p>

	<p>istituzioni e società scientifiche nazionali (Società Italiana di Medicina Generale; MIUR; AIFA; Assessorato Salute Regione Sicilia; ASL Caserta).</p> <p>Complessivamente il candidato ha avuto una intensa e continuativa attività di ricerca, anche con ruoli di direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, caratterizzata da spiccata capacità d'attrattività di finanziamenti.</p>
<p>Livello d'internazionalizzazione dell'attività scientifica e di ricerca con riferimento a collaborazioni internazionali</p>	<p>Di notevole rilevanza l'attività di studio e ricerca passata e attuale da parte del candidato in Olanda (Erasmus Medical Center di Rotterdam ed il Netherlands Inst. For Health Sciences). Attualmente mantiene un'intensa attività di ricerca a livello internazionale con collaborazioni e coordinamento di progetti nell'ambito di programmi europei (IMI1, IMI2, vari programmi UE) con centri e università straniere, istituzioni regolatorie (EMA) ed aziende private, come si evince anche dalle numerose e recenti pubblicazioni scientifiche sia tra quelle presentate sia tra quelle presenti in curriculum.</p> <p>Il candidato dimostra di possedere una vasta rete di collaborazioni internazionali di ricerca, ricoprendo spesso ruoli di direzione e coordinamento di progetti.</p>
<p>Partecipazione ad accademie e società scientifiche di prestigio</p>	<p>Il candidato è membro di due prestigiose società scientifiche internazionali (ISPE e ISOP) in ambito di farmacoepidemiologia e farmacovigilanza. E' membro della Società Italiana di Farmacologia (SIF).</p>
<p>Incarichi ricoperti presso prestigiose Società Scientifiche nazionali ed internazionali</p>	<p>Il candidato ricopre il ruolo di membro eletto del Comitato della Sez. di Farmacologia Clinica della SIF.</p> <p>A livello internazionale è membro di advisory boards, working groups (Intl. Soc. of Pharmacology) e di Steering Groups (EMA).</p>
<p>Attività di revisore ed editore di riviste scientifiche.</p>	<p>Il candidato è stato referee per progetti di ricerca MIUR, AIFA, HORIZON-2020, ERC, Austrian Science Fund e UE- FP7.</p> <p>Ha svolto attività di revisore per numerose riviste scientifiche internazionali nell'area della farmacologia clinica, farmacovigilanza, farmacoepidemiologia, ed epidemiologia clinica. Il candidato è inoltre membro di 6 editorial boards di riviste internazionali peer-reviewed.</p>
<p>Organizzazione di convegni a carattere scientifico e letture su invito a congressi nazionali e internazionali</p>	<p>Dal curriculum del candidato risultano un elevato numero di presentazioni orali a congressi o presso istituzioni pubbliche e private, a livello nazionale e internazionale (diverse delle quali su invito).</p> <p>Il candidato ha inoltre ricoperto il ruolo di chair, co-chair, e organizing committee member per diversi congressi nazionali e internazionali.</p>
<p>Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica</p>	<p>Il candidato risulta vincitore di due premi per l'attività scientifica (rispettivamente dalla Fondazione Ital. per l'Educazione e lo studio dei Farmaci e dell'Univ. di Messina), ed uno per presentazione a convegno (SIF).</p>

TRABACE LUGIA
14.03.2020 09:00:01
UTC

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche:

CRITERI	DESCRIZIONE E VALUTAZIONE
<p>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di <u>ciascuna pubblicazione</u></p>	<p>Pubblicazione n.1: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 2: Review di ottimo valore e prestigio Pubblicazione n. 3: Studio originale di eccezionale rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 4: Review di ottimo valore e prestigio Pubblicazione n. 5: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 6: Review di ottimo valore e prestigio Pubblicazione n. 7: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 8: Review di ottimo valore e prestigio Pubblicazione n. 9: Opinion paper di elevato valore e prestigio Pubblicazione n. 10: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 11: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 12: Studio originale di elevata rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 13: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 14: Studio originale di elevata rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 15: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 16: Review di elevato valore e prestigio Pubblicazione n. 17: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 18: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 19: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 20: Studio originale di elevata rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 21: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 22: Studio originale di eccezionale rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 23: Review di elevato valore e prestigio Pubblicazione n. 24: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico Pubblicazione n. 25: Studio originale di ottima rilevanza e rigore metodologico</p>
<p>Congruenza con il settore concorsuale e con il profilo del settore disciplinare BIO/14 Farmacologia</p>	<p>Pubblicazione n.1: congruente Pubblicazione n. 2: congruente Pubblicazione n. 3: congruente Pubblicazione n. 4: congruente Pubblicazione n. 5: congruente Pubblicazione n. 6: congruente Pubblicazione n. 7: congruente Pubblicazione n. 8: congruente Pubblicazione n. 9: congruente Pubblicazione n. 10: congruente Pubblicazione n. 11: congruente Pubblicazione n. 12: congruente Pubblicazione n. 13: congruente Pubblicazione n. 14: congruente Pubblicazione n. 15: congruente</p>

	Pubblicazione n. 16: congruente Pubblicazione n. 17: congruente Pubblicazione n. 18: congruente Pubblicazione n. 19: congruente Pubblicazione n. 20: congruente Pubblicazione n. 21: congruente Pubblicazione n. 22: congruente Pubblicazione n. 23: congruente Pubblicazione n. 24: congruente Pubblicazione n. 25: congruente
Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e sua diffusione all'interno della comunità scientifica <i>(Impact Factor I.F. e numero di citazioni da Scopus alla data della presentazione della domanda per ciascuna pubblicazione presentata)</i>	Pubblicazione n.1: I.F. 3.5 - citazioni 2 Pubblicazione n. 2: I.F. 6.3 - citazioni 1 Pubblicazione n. 3: I.F. 28.3 - citazioni 2 Pubblicazione n. 4: I.F. 3.5 - citazioni 8 Pubblicazione n. 5: I.F. 3.6 - citazioni 7 Pubblicazione n. 6: I.F. 3.2 - citazioni 10 Pubblicazione n. 7: I.F. 3.8 - citazioni 3 Pubblicazione n. 8: I.F. 3.6 - citazioni 9 Pubblicazione n. 9: I.F. 3.5 - citazioni 14 Pubblicazione n. 10: I.F. 6.9 - citazioni 17 Pubblicazione n. 11: I.F. 4.2 - citazioni 17 Pubblicazione n. 12: I.F. 4.9 - citazioni 17 Pubblicazione n. 13: I.F. 3.8 - citazioni 8 Pubblicazione n. 14: I.F. 4.9 - citazioni 24 Pubblicazione n. 15: I.F. 4.7 - citazioni 28 Pubblicazione n. 16: I.F. 6.1 - citazioni 63 Pubblicazione n. 17: I.F. 3.5 - citazioni 44 Pubblicazione n. 18: I.F. 3.9 - citazioni 31 Pubblicazione n. 19: I.F. 4.3 - citazioni 46 Pubblicazione n. 20: I.F. 5.6 - citazioni 33 Pubblicazione n. 21: I.F. 3.5 - citazioni 32 Pubblicazione n. 22: I.F. 19.3 - citazioni 105 Pubblicazione n. 23: I.F. 5.6 - citazioni 72 Pubblicazione n. 24: I.F. 2.9 - citazioni 119 Pubblicazione n. 25: I.F. 4.4 - citazioni 64
Determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione <i>(posizione del candidato nell'ordine degli autori nelle pubblicazioni presentate)</i>	Pubblicazione n.1: ultimo Pubblicazione n. 2: penultimo Pubblicazione n. 3: altra posizione Pubblicazione n. 4: primo Pubblicazione n. 5: ultimo Pubblicazione n. 6: ultimo Pubblicazione n. 7: ultimo Pubblicazione n. 8: primo Pubblicazione n. 9: primo Pubblicazione n. 10: primo Pubblicazione n. 11: ultimo Pubblicazione n. 12: ultimo Pubblicazione n. 13: ultimo Pubblicazione n. 14: ultimo Pubblicazione n. 15: ultimo Pubblicazione n. 16: ultimo Pubblicazione n. 17: ultimo Pubblicazione n. 18: ultimo Pubblicazione n. 19: ultimo Pubblicazione n. 20: primo Pubblicazione n. 21: primo Pubblicazione n. 22: primo Pubblicazione n. 23: primo Pubblicazione n. 24: primo

	Publicazione n. 25: ultimo

IF MEDIO PUBBLICAZIONI PRESENTATE:	5,9
IF TOTALE PUBBLICAZIONI PRESENTATE:	147,8
NUMERO CITAZIONI TOTALI PUBBLICAZIONI PRESENTATE:	776
IF MEDIO PUBBLICAZIONI CARRIERA :	4,3
IF TOTALE PUBBLICAZIONI CARRIERA:	734
NUMERO CITAZIONI PUBBLICAZIONI CARRIERA:	3784
INDICE <i>h</i> CARRIERA:	34 (Scopus)

Giudizio Collegiale:

Candidato TRIFIRO' GIANLUCA:

Gianluca Trifirò, laureato in Medicina e Chirurgia, in possesso di Specializzazione in Farmacologia, di Dottorato di Ricerca conseguito sia in Italia che in Olanda, di Master in Epidemiologia Clinica e di abilitazione alla professione medica, è professore associato, idoneo per la I fascia, presso l'Università di Messina. Qui ha svolto e svolge un'intensa, costante e qualificata attività didattica tutta coerente con il settore BIO/14 in vari corsi di laurea magistrale e triennali sanitari. Inoltre, il candidato risulta avere una ricca e rilevante attività didattica, inerente il ssd BIO/14, anche in altri Atenei italiani e all'estero.

Complessivamente il candidato ha avuto una intensa, continua e qualificata attività di ricerca, anche con ruoli di direzione e coordinamento di gruppi di ricerca, caratterizzata da spiccata capacità d'attrattività di finanziamenti. Il candidato dimostra, inoltre, di gestire una vasta rete di collaborazioni internazionali di ricerca, ricoprendo spesso ruoli di direzione e coordinamento di progetti.

Relativamente all'attività scientifica è autore di 194 pubblicazioni su riviste con impact factor. Le tematiche scientifiche principali della sua produzione sono relative alla farmacovigilanza e farmacoepidemiologia. Le 25 pubblicazioni selezionate sono tutte congrue con il settore BIO/14, presentano un'ottima rilevanza nella letteratura scientifica, per tipo di rivista e numero di citazioni. L'attività di ricerca è stata condotta con alto rigore metodologico, originalità ed eccellenti risultati. La valutazione delle pubblicazioni nel suo insieme indica un profilo di alto valore sia nazionale che internazionale.

In conclusione, Gianluca Trifirò presenta un' ampia e intensa attività didattica ed una qualificata e ricca attività di ricerca, con collaborazioni nazionali ed internazionali e finanziamenti. Il candidato presenta un profilo scientifico di spicco nell'ambito del suo settore specifico, con un numero crescente di incarichi, attività didattiche e progetti di ricerca, per cui viene considerato all'unanimità dalla commissione pienamente meritevole di essere preso in considerazione per il presente concorso per un posto di I fascia nel ssd BIO/14 (Farmacologia) presso l'Università degli Studi di Verona.

TRABACE LUIGIA
14.03.2020
09:03:15 UTC