

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B - MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO SETTORE CONCURSALE 06/B1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/09 MEDICINA INTERNA (AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 424/2016 Prot. Nr. 14873 DEL 04-04-2016).**

**VERBALE N. 2**

(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum e della produzione scientifica dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. n. 797/2016 prot. 33264 del 30-06-2016 composta dai:

Prof. Maurizio Averna	dell'Università degli Studi di Palermo
Prof. Giovanni Davì	dell'Università degli Studi di Chieti-Pescara
Prof. Gianni Marone	dell'Università degli Studi "Federico II" di Napoli

si riunisce al completo per via telematica il giorno 03-08-2016 alle ore 10:00, per lo svolgimento delle attività di seguito indicate.

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità dello scambio di posta elettronica dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione come da elenco che segue:

Prof. Maurizio Averna account e-mail maurizio.averna@unipa.it  
Prof. Giovanni Davì account e-mail gdavi@unich.it  
Prof. Gianni Marone account e-mail marone@unina.it

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- Presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi;
- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (up load) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e

pubblicazioni presentate;

- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione preliminare comparativa dei candidati, con esame analitico del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati ed espressione di motivato giudizio analitico.
- Comunicazione dell'elenco degli ammessi.

*(si rammenta che: l'elenco dei candidati ammessi alla discussione, unitamente ai motivati giudizi analitici relativi alla valutazione preliminare comparativa sono trasmessi dalla Commissione al Responsabile del Procedimento per la pubblicazione)*

In apertura di seduta il Presidente della Commissione comunica che in data 26-07-16 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 21-07-16 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione, prima di procedere all'esame dei titoli, prende visione dell'elenco, fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento, nei termini stabiliti dal bando.

La Commissione rileva dalla predetta comunicazione che non sono presenti candidati stranieri e che pertanto non sarà necessario procedere all'accertamento della conoscenza della lingua italiana.

Di seguito l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

- **Marcello Di Nisio**

Ciascun Commissario, presa visione dei dati anagrafici riguardanti il candidato, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con il candidato ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con lo stesso.

Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da parte del candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dichiarando che il candidato risponde ai requisiti di ammissione di cui all'art. 3 del Bando.

La Commissione procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (uploaded) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando che si evidenzia corrispondenza per il candidato, verifica, inoltre, il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che il candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni

da presentare pari a 15).

La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella riunione del 21-07-16, rammenta che sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1 effettuerà la **valutazione preliminare del candidato**, con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato per la conseguente ammissione alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. In ogni caso, preso atto che si è presentato un unico candidato, lo stesso viene ammesso alla discussione pubblica.

*La Commissione rammenta, altresì, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato, la Commissione ha stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.  
In particolare la Commissione richiama i criteri già stabiliti nel primo verbale.*

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto del candidato. In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dal candidato che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa che nessuno dei membri della Commissione ha lavori in comune con il candidato.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni dei Prof Maurizio Averna, Prof. Giovanni Davì e Prof. Gianni Marone delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Dr. Marcello Di Nisio ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto che l'apporto del candidato risulta di fatto enucleabile rispetto all'apporto degli altri autori; la posizione del nome del candidato nell'elenco degli autori è quella di primo autore in 10 pubblicazioni, quella di secondo autore in 3 pubblicazioni, ultimo autore in 2 pubblicazioni ed in nove delle 15 pubblicazioni risulta "corresponding author".  
La Commissione unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

1. van Es N, Bleker SM, Wilts IT, Porreca E, Di Nisio M. Prevention and Treatment of Venous Thromboembolism in Patients with Cancer: Focus on Drug Therapy. *Drugs*. 2016;76:331-41
2. Di Nisio M, Ageno W, Rutjes AW, Pap AF, Büller HR. Risk of major bleeding in patients with venous thromboembolism treated with rivaroxaban or with heparin and vitamin K antagonists. *Thromb Haemost*. 2016;115:424-32
3. Di Nisio M, Lee AY, Carrier M, Liebman HA, Khorana AA; Subcommittee on Haemostasis and Malignancy. Diagnosis and treatment of incidental venous thromboembolism in cancer patients: guidance from the SSC of the ISTH. *J Thromb Haemost*. 2015;13:880-3
4. Thachil J, Falanga A, Levi M, Liebman H, Di Nisio M. Management of

cancer-associated disseminated intravascular coagulation: guidance from the SSC of the ISTH. *J Thromb Haemost.* 2015 Apr;13(4):671-5

5. Di Nisio M, Barbui T, Di Gennaro L, Borrelli G, Finazzi G, Landolfi R, Leone G, Marfisi R, Porreca E, Ruggeri M, Rutjes AWS, Vannucchi AM, Marchioli R, on behalf of the ECLAP Investigators. The hematocrit target in Polycythemia vera. *Br J Haematol* 2007;136(2):249-259

6. Di Nisio M, Carrier M, Lyman GH, Khorana AA; the Subcommittee on Haemostasis and Malignancy. Prevention of venous thromboembolism in hospitalized medical cancer patients: guidance from the SSC of the ISTH. *J Thromb Haemost.* 2014;12(10):1746-9

7. Kleinjan A\*, Di Nisio M\*, Beyer-Westendorf J, Camporese G, Cosmi B, Ghirarduzzi A, Kamphuisen PW, Otten H-M, Porreca E, Aggarwal A, Brodmann M, Guglielmi MD, Iotti M, Kaasjager K, Kamvissi V, Lerede T, Marschang P, Meijer K, Palareti G, Rickles FR, Righini M, Rutjes AWS, Tonello C, Verhamme P, Werth S, van Wissen S, Buller HR. Safety and feasibility of a diagnostic algorithm combining clinical probability, D-Dimer testing, and ultrasonography for suspected upper-extremity deep venous thrombosis. A prospective management study. *Ann Intern Med* 2014;160:451-7 \*equal contribution

8. Di Nisio M, Middeldorp S. Treatment of lower extremity superficial thrombophlebitis. *JAMA* 2014;311:729-730

9. Di Nisio M, Rutjes AW, Ferrante N, Tiboni GM, Cuccurullo F, Porreca E. Thrombophilia and outcomes of assisted reproduction technologies: a systematic review and meta-analysis. *Blood.* 2011;118(10):2670-8

10. van Doornaal FF, Di Nisio M, Otten HM, Richel DJ, Prins M, Buller HR. Randomized trial of the effect of the low molecular weight heparin nadroparin on survival in patients with cancer. *J Clin Oncol.* 2011;29(15):2071-6

11. Di Nisio M, Ferrante N, De Tursi M, Iacobelli S, Cuccurullo F, Buller HR, Porreca E. Incidental venous thromboembolism in ambulatory cancer patients receiving chemotherapy. *Thromb Haemost* 2010;104:1049-1054

12. Niers TMH, Di Nisio M, Klerk CPW, Baarslag HJ, Buller HR, Biemond BJ. Prevention of catheter-related venous thrombosis with nadroparin in patients receiving high dose chemotherapy for hematological malignancies, a randomized placebo controlled study. *J Thromb Haemost.* 2007;5(9):1878-82.

13. Di Nisio M, Rutjes AWS, Buller HR. Combined use of clinical pretest probability and D-dimer test in cancer patients with clinically suspected deep venous thrombosis. *J Thromb Haemost* 2006;4(1):52-7

14. Di Nisio M, Middeldorp S, Buller HR. Direct Thrombin Inhibitors. *New Engl J Med* 2005;353:1028-1040

15. Di Nisio M, Otten HM, Piccioli A, Lensing AWA, Prandoni P, Buller HR, Prins M. Decision analysis for cancer screening in idiopathic venous thromboembolism. *J Thromb Haemost* 2005;3(11):2391-6

La Commissione, sulla base dei criteri di massima fissati nel bando e dei criteri precisati nel verbale della prima riunione come su indicata, procede alla valutazione del candidato relativamente ai titoli, al curriculum e alla produzione scientifica, ed esprime per ciascuno di essi un motivato ed argomentato giudizio da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione.

La Commissione procede all'elencazione degli elementi oggetto di valutazione come segue:

- a) Dottorato di ricerca o equipollenti e, 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;
- e) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- f) Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- g) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- h) Altri titoli (master o diploma di specializzazione);
- i) Produzione scientifica.

La Commissione terminata la fase dell'elencazione, tiene conto di tutte le pubblicazioni presentate dal candidato, come risulta dall'elenco delle pubblicazioni sottoscritto dal candidato, che viene allegato al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A).

La Commissione procede poi all'esame dei titoli e del curriculum presentati dal candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta (allegato B).

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare del candidato con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (allegato C - giudizi analitici).

Il nominativo del candidato ammesso è comunicato tempestivamente al Responsabile della Procedimento che provvede ad informare il candidato sull'esito della preselezione, mediante pubblicazione del nominativo ed unitamente ai motivati giudizi analitici sull'albo ufficiale di Ateneo e contestualmente inseriti nel sito dell'Ateneo.

Alle ore 12:00 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 12-09-16 alle ore 09:00.

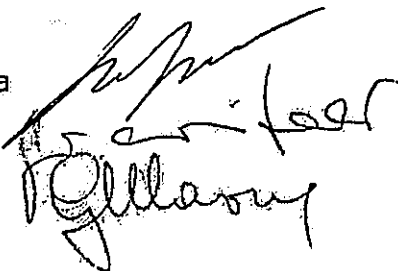
Letto, approvato e sottoscritto.

**LA COMMISSIONE:**

Prof. Maurizio Averna

Prof. Giovanni Davi

Prof. Gianni Marone



**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B - MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO SETTORE CONCORSUALE 06/B1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/09 MEDICINA INTERNA (AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 424/2016 Prot. Nr. 14873 DEL 04-04-2016).**

*Allegato C –giudizi individuali e collegiali*

**Candidato Marcello Di Nisio**

**TITOLI E CURRICULUM**

Il Dr. Marcello Di Nisio si è laureato nel 2001 in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 cum laude presso l'Università G. D'Annunzio, Chieti-Pescara.

Da aprile 2002 fino ad aprile 2005, ha svolto attività clinica e di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Vascolare nell'Academic Medical Center, Amsterdam, Olanda. Ha conseguito nel 2006 il Dottorato di ricerca in Fisiopatologia del Metabolismo ciclo XVII", Università "G. D'Annunzio ", Chieti.

Nel 2007, ha conseguito il titolo di PhD con tesi "Thrombosis and Cancer: advances in Diagnosis and Prognosis", presso l'Academic Medical Center, Università di Amsterdam, Olanda.

Nel 2010, il Dr. Marcello Di Nisio ha conseguito la Specializzazione in Medicina Interna, presso l'Università "G. D'Annunzio", Chieti.

Dal 2011 al 2014 ha svolto l'incarico di ricercatore universitario presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologie, Università G. D'Annunzio, Chieti.

Nel 2013 ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale 06/B1 Seconda fascia.

Dal 2014 ad oggi, ha ottenuto assegno di collaborazione ad attività di ricerca, presso l'Università G. D'Annunzio, Chieti.

Il Dr. Marcello Di Nisio è stato co-autore nella stesura della Linea Guida SISET 2006 "La terapia del tromboembolismo venoso nei pazienti con neoplasia maligna" e responsabile della Linea Guida SISET 2007 "diagnosi e terapia della coagulazione intravascolare disseminata".

Dal 2013 è Co-chairman della Commissione sulla Coagulazione Intravascolare Disseminata della Società Internazionale di Trombosi ed Emostasi.

Dal 2015 è co-autore per le linee guida della Società Americana di Ematologia sul trattamento e la prevenzione del tromboembolismo venoso nel paziente oncologico.

Il Dr. Marcello Di Nisio ha svolto attività di revisore per le riviste: Lancet Haematology, Annals of Internal Medicine, Journal of Thrombosis and Haemostasis, Thrombosis and Haemostasis, European Heart Journal, British Journal of Cancer, Nature Clinical Practice Oncology e Internal and Emergency Medicine.

E' primo autore nel capitolo "Interpreting results in Clinical Research (Overview of effects measures and measures of precision for clinicians and researchers)" nel manuale "Evidenced-based Haematology del British Medical Journal.

E' inoltre autore del capitolo "Antithrombotic therapy in venous thrombosis and pulmonary embolism" in Therapeutic Advances in Thrombosis, seconda edizione, pubblicato dalla Blackwell Publishing Ltd

Ha partecipato come study coordinator/sub-investigator a studi clinici di fase II (Botticelli), fase III (Einstein DVT, Einstein PE, Einstein Extension, INPACT, ADOPT, RESONATE, Amplify-056, Amplify-057, Hokusai VTE, Fondair), fase IV (PREFER); come principal investigator in studi clinici di fase III (Longheva, Armour, Bouillout) e fase IV (studio prospettico sull'embolia polmonare incidentale nel paziente oncologico).

E' membro della Steering Committee per lo studio di fase III Hokusai-VTE cancer.

E' responsabile del work package 5 nel progetto OPERAM (Optimising thERapy to prevent Avoidable hospital admissions in the Multimorbid elderly) Horizon 2020 WP5.

Dal 2015 è membro della Commissione Attività Formative della Società Italiana di Trombosi ed Emostasi.

Dal 2012 al 2014 ha svolto attività di docenza nell'ambito dei corsi di Medicina Interna, Corsi di Laurea in Igiene Dentale ed Ostetricia, Università G. D'Annunzio Chieti.

Dal 2011 al 2014 ha svolto attività di docenza nell'ambito del Corso Integrato di Medicina Interna, Corso di Laurea di Odontoiatria, Università G. D'Annunzio Chieti.

Dal 2010 svolge attività di insegnamento e tutoriale di studenti PhD presso l'Università di Amsterdam, Olanda.

Ha seguito i seguenti corsi di Formazione: Good clinical practice: ultimo corso effettuato in agosto 2015; "Clinical data management with Access and SPSS Data-Builder", Academic Medical Center, Science Education, Amsterdam, The Netherlands. 2003; "Genetic Epidemiology", Academic Medical Center, Science Education, Amsterdam, The Netherlands. 2004; "Practical Biostatistics", Academic Medical Center, Science Education, Amsterdam, The Netherlands. 2004; "DNA Technology", Academic Medical Center, Science Education, Amsterdam, The Netherlands. 2004.

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

L'elenco delle pubblicazioni riportate dal Candidato nel curriculum include 86 lavori su riviste internazionali.

I 15 lavori scientifici presentati ai fini del presente concorso sono pubblicati su riviste scientifiche a diffusione internazionale.

Gli indici bibliometrici relativi all'intera produzione scientifica risultano indicativamente i seguenti:

H-factor complessivo: 21

IF totale: 622,65

IF medio: 7,41

Primo nome sul lavoro: 40

Secondo nome sul lavoro: 8

Ultimo nome sul lavoro: 9

#### Giudizio del Commissario Prof. Maurizio Averna

Il Dr. Marcello Di Nisio è in possesso di un titolo di Dottore di ricerca pienamente pertinente al SSD MED/09 Medicina Interna. Inoltre possiede la Specializzazione in Medicina Interna conseguita nel 2010. Ha usufruito di un contratto da ricercatore nel SSD MED/09 Medicina Interna per la durata complessiva di tre anni.

Ha svolto attività clinica e di ricerca presso Università estera.

Il Dr. Marcello Di Nisio presenta un ottimo curriculum scientifico. L'attività didattica, appare di buon livello e congruente con il SSD MED/09 Medicina Interna.

Il giudizio complessivo su titoli e curriculum è eccellente.

I 15 lavori scientifici presentati ai fini del presente concorso sono pubblicati su riviste scientifiche a diffusione internazionale di buono o ottimo impatto e di buona o ottima collocazione editoriale. I lavori sono congruenti con il SSD MED/09 Medicina Interna.

L'analisi dei titoli, curriculum e produzione scientifica del Dr. Marcello Di Nisio indicano il soddisfacimento dei requisiti richiesti dal bando concorsuale, e, pertanto il candidato è meritevole di considerazione ai fini della valutazione comparativa in oggetto.

Si esprime un giudizio complessivo ottimo.

#### Giudizio del Commissario Prof. Giovanni Davi

Il Dr. Marcello Di Nisio è in possesso di un titolo di Dottore di ricerca pienamente pertinente al SSD MED/09 Medicina Interna. Specializzato in Medicina Interna. Contratto da ricercatore nel SSD MED/09 per la durata complessiva di tre anni.

Attività clinica e di ricerca presso l'Università di Amsterdam, Paesi Bassi.

Il giudizio sul percorso formativo del candidato è ottimo.

Il candidato presenta un'attività didattica pertinente al settore SSD MED/09 Medicina Interna.

La produzione scientifica del candidato è caratterizzata da 86 pubblicazioni delle quali risulta primo autore in 40.

Dall'analisi dei vari aspetti che caratterizzano il candidato, si esprime un giudizio complessivo eccellente. Il candidato, pertanto, è pienamente meritevole di considerazione per ricoprire il ruolo di RTD profilo B ed idoneo ad accedere alla successiva fase di valutazione, presentando tutti i requisiti previsti dalla presente procedura.

#### Giudizio del Commissario Prof. Gianni Marone

Il Dr. Marcello Di Nisio ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in ambito pienamente pertinente al SSD MED/09 Medicina Interna, oggetto della presente procedura di valutazione comparativa. Inoltre, è specialista in Medicina Interna. Ha svolto attività di ricercatore universitario nel SSD MED/09 Medicina Interna per la durata complessiva di tre anni. In sintesi, il giudizio sul percorso formativo del candidato è ottimo.

Per quanto concerne l'attività didattica, l'attività svolta dal candidato è congruente con il SSD MED/09.

L'attività di ricerca del candidato, svolta presso Università Italiane ed in qualificati Centri di ricerca all'estero, è stata svolta in maniera continuativa e con elevati profili scientifici. La produzione scientifica del candidato è documentata da 86 pubblicazioni su riviste scientifiche a severo controllo redazionale.

L'analisi del curriculum, della attività formativa, didattica e scientifica del candidato Dr. Marcello Di Nisio consente di esprimere un giudizio complessivamente ottimo. Pertanto, il candidato è pienamente meritevole di considerazione per ricoprire il ruolo di RTD profilo B ed idoneo ad accedere alla successiva fase di valutazione, presentando tutti i requisiti previsti dalla procedura in epigrafe.



## **Giudizio Collegiale**

Dall'attenta analisi dei titoli e della produzione scientifica del candidato Dr. Marcello Di Nisio, così come emerge dai giudizi dei singoli Commissari, si evince che il Dr. Marcello Di Nisio è in possesso di un ottimo curriculum scientifico e formativo pienamente pertinente al SSD MED/09. Il Candidato ha svolto attività formativa in Università Italiana e straniera. Presenta, inoltre, una buona esperienza didattica in corsi d'insegnamento del SSD MED/09 presso l'Università G. D'Annunzio di Chieti-Pescara. La produzione scientifica complessiva è tutta pertinente al SSD MED/09 e di livello eccellente. La continuità temporale della produzione scientifica è eccellente. Gli indicatori bibliometrici del Candidato sono ottimi. Pertanto, la Commissione unanime esprime un giudizio complessivo ottimo. Il candidato è pienamente meritevole di accedere alla successiva fase di valutazione, essendo in possesso di tutti i requisiti previsti dalla procedura in epigrafe.