

PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE, SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/B1 – MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED09 MEDICINA INTERNA (ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010)

VERBALE DELLA SEDUTA

Il giorno 6 giugno 2019, alle ore 13.30, ha luogo la riunione della Commissione giudicatrice della procedura valutativa di cui al titolo. La stessa si svolge per via telematica, come consentito dall'art. 4, comma 3, del Regolamento di Ateneo in materia di chiamate di professori di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, comma 5, emanato con D.R. n. 3722 del 3.8.2018.

La Commissione, nominata con D.R. n.1931 del 20 maggio 2019, è composta dai seguenti professori ordinari:

Prof.ssa Patrizia MECOCCI, inquadrata nel settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna, Università degli Studi di Perugia;

Prof. Mario BARBAGALLO, inquadrato nel settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna, Università degli Studi di Palermo;

Prof. Patrizio ODETTI, inquadrato nel settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna, Università degli Studi di Genova.

La Commissione risulta presente al completo e, pertanto, la seduta è valida.

Viene eletto Presidente il Prof. Patrizio Odetti, svolge le funzioni di segretario la Prof.ssa Patrizia Mecocci.

Il Presidente ricorda gli adempimenti previsti dal bando e dal citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate, nonché le seguenti fasi della procedura valutativa:

1. predeterminazione dei criteri e delle procedure per la valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 6 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate;
2. valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 6 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate;
3. formulazione di un giudizio in base al quale la Commissione, con deliberazione assunta a maggioranza/all'unanimità dei componenti, si esprime in merito al proseguimento della procedura da parte del candidato medesimo.

Tutto ciò premesso, la Commissione predetermina i criteri e le procedure per la valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti del candidato individuato, in conformità all'art. 6 del più volte citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate.

Criteri e procedure per la valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti del candidato precedentemente individuato

Nella valutazione dell'attività scientifica che il candidato dichiara di aver svolta, la Commissione prende in considerazione i seguenti elementi:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;

- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- e) partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- f) organizzazione di congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di presidente del comitato organizzatore locale o membro del comitato scientifico;
- g) attività accademico istituzionale di responsabilità e/o di servizio.

Nella valutazione della produzione scientifica presentata dal candidato la Commissione prende in considerazione i seguenti elementi:

- a) numero delle pubblicazioni presentate e loro distribuzione sotto il profilo temporale;
- b) impatto delle pubblicazioni all'interno del settore scientifico disciplinare. A tal fine, va anche tenuto conto dell'età accademica;
- c) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- d) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- e) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- f) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- g) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale saranno tenuti in considerazione i seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della valutazione:
 - 1) numero totale delle citazioni;
 - 2) numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 3) "impact factor" totale;
 - 4) "impact factor" medio per pubblicazione;
 - 5) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Nella valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, la Commissione prende in considerazione i seguenti aspetti:

- a) numero e caratteristiche dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) la partecipazione ad attività didattica di Dottorato e a Scuole di Specializzazione;

d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato;

e) documentata competenza nel campo della didattica disciplinare.

Nell'ipotesi in cui il ricercatore sottoposto a valutazione sia stato inquadrato, ai sensi dell'art. 29, comma 7, della legge n. 240/2010, in quanto vincitore di un programma di ricerca di alta qualificazione finanziato dall'Unione europea, si applica, per quanto possibile, l'art. 2, comma 2, del D.M. 4.8.2011, n. 344.

La Commissione giudicatrice prende in considerazione 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 Commissione giudicatrice valuta altresì la consistenza e la qualità complessiva della produzione scientifica del candidato fino alla data di presentazione della domanda, includendo anche la produzione scientifica elaborata dallo stesso successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, e avuto riguardo ai periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle assenze dal servizio correlate all'esercizio delle funzioni genitoriali.

La Commissione, inoltre, considerato quanto previsto dall'art. 4, comma 4, del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate, stabilisce che il procedimento si concluderà entro il 30 giugno 2019.

I componenti della Commissione prendono quindi visione del nominativo del candidato individuato per la valutazione, dott.ssa Fiammetta Monacelli e dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità tra sé o con il candidato medesimo, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione passa quindi alla fase della valutazione dell'attività scientifica, della produzione scientifica e dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, in conformità all'art. 6 del citato Regolamento di Ateneo in materia di chiamate.

Ciascun Commissario, attenendosi ai criteri precedentemente stabiliti, prende in esame il curriculum e le pubblicazioni (formato pdf) presentate dal candidato e trasmesse dal Dipartimento interessato, nel rispetto di quanto previsto dal bando.

Dopo attenta analisi, la Commissione formula il giudizio collegiale di cui all'allegato "A" che fa parte integrante del presente verbale.

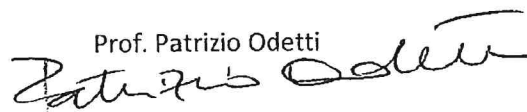
La Commissione, infine sulla base di quanto sopra espresso, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, esprime parere favorevole in merito al proseguimento della procedura da parte della dott.ssa Fiammetta Monacelli.

La seduta è tolta alle ore 14.30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL PRESIDENTE

Prof. Patrizio Odetti



ALL. A

Giudizio collegiale sull'attività scientifica, sulla produzione scientifica e sulla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti:

La Commissione osserva preliminarmente che il candidato dott.ssa Fiammetta Monacelli è titolare di contratto di cui all'art. 24 comma 3 lett. b) della legge n. 240/210 presso il Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Università di Genova, è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita per il settore concorsuale 06/B1 con abilitazione valida dal 19/10/2018 al 19/10/2024.

Per quanto riguarda l'attività scientifica la Candidata è detentrica di 2 brevetti scientifici a testimonianza di una fattiva collaborazione con ricerca traslazionale e qualità innovativa di ricerca.

Presenta una buona capacità di attrazione di finanziamenti su base competitiva: come investigator in progetti FIRB (2002-2005) e PRIN (2003, 2004, 2005) e in un Progetto finalizzato del Ministero della Salute (2005-2007); in due progetti internazionali sulla valutazione del dolore (2005-2007) e (2013-2014); responsabile di alcuni progetti di Ateneo (2013-2017).

È stata responsabile dell'U.O. di un progetto finalizzato del Ministero della Salute nel 2016-2018) ed è *principal investigator* di un progetto europeo (AAL PROGRAMME 2018-2019)

Nell'ambito delle Società scientifiche è stato segretario regionale e membro del Direttivo nazionale dell'Associazione Italiana di Psicogeriatrics, è Presidente regionale eletto della Società di Gerontologia e Geriatrics per gli anni 2019-2020.

Ha partecipato ed è attualmente in comitati editoriali di riviste internazionali: *Journal of Endocrinology and Metabolism* (2011 – ad oggi) e *Journal of Alzheimers disease*, di cui è Associate Editor (dal 2014).

Ha svolto numerose conferenze a livello regionale e nazionale ed è stata invitata come speaker in alcuni Meeting nazionali e internazionali.

Presenta capacità organizzative sia di simposi (51° Congress of European Society of Clinical Investigation - 2017) che di altre attività di tipo clinico (DMT, Centri a indirizzo scientifico) o di politica sanitaria (Rete regionale demenze – ALISA Liguria).

Durante la sua formazione scientifica ha conseguito un diploma di Master internazionale dell'EAMA nel 2009; ha frequentato dal giugno all'agosto 2016 e dal marzo al maggio 2017 la Geriatric Unit della UMGC – Università di Groningen in Olanda.

Per quanto riguarda la produzione scientifica il candidato presenta un curriculum contenente pubblicazioni con tematiche congruenti con il settore MED/09 Medicina Interna: i lavori riguardano in prevalenza problemi legati ai disturbi neurocognitivi del paziente anziano e ad altre patologie legate all'invecchiamento, alcuni lavori riguardano le aree orto- e oncogeriatriche e a meccanismi di invecchiamento cellulare e di organo. Una parte delle ricerche pubblicate ha aspetti di scienza di base, multidisciplinari con evidenti ricadute traslazionali.

La qualità dei lavori è buona: presenta originalità nella impostazione delle ricerche, talora anticipatrice per il momento in cui sono state realizzate e con l'utilizzazione di metodologie di studio accurate.

Una prima parte dei lavori della candidata sono dedicati al fenomeno della glicossidazione e al ruolo che i prodotti finali hanno sui fenomeni di invecchiamento cellulare e di organo e sulla patogenesi delle patologie età-correlate (es. osteoporosi, diabete, uremia, aterosclerosi e demenza) (1,3,4,5,7,20,21,25,27,40,58).

Alcuni lavori in collaborazione sono di ricerca di base e riguardano il ruolo di sirtuina 6 e del NADPH e di altri sistemi enzimatici nella fisiopatologia e terapia di malattie legate all'invecchiamento. Da questi lavori sono scaturiti i risultati che hanno portato al deposito di brevetti (30,34,37,47).

Un più ampio numero di lavori scientifici è dedicato alla ricerca clinica e, in particolare, alle malattie del sistema nervoso centrale. Oggetto di diversi lavori di buona rilevanza scientifica, sono dedicati alla malattia di Alzheimer, ai suoi aspetti prodromici (MCI), alla patogenesi, ad aspetti diagnostici e clinici: alcuni sono innovativi e interessanti (2,3,11,19,21,24,28,31,43,48,50,65). Di una certa importanza sono gli studi collaborativi sullo stato confusionale acuto e sui metodi per diagnosticarlo (39,50).

Un'altra quota di lavori è rivolta all'approfondimento del quadro di fragilità dell'anziano, studiando aspetti clinici, prognostici e terapeutici (14,16,26,38,46,49,57,61,63).

Significativi alcuni studi sulla rilevazione del dolore nel paziente non comunicante, anche questi di tipo collaborativo con gruppi europei di provata esperienza (17,22,44,52).

Più recente sembra l'interesse rivolto agli aspetti di valutazione multidimensionale nei pazienti orto- e oncogeriatrici con l'obiettivo nei primi di caratterizzare meglio il paziente molto vecchio con frattura di femore e nei secondi con il target di individuare uno strumento di screening altrettanto valido della valutazione geriatrica multidimensionale (CGA) (51,59,62).

Da segnalare, infine, anche la riflessione su quadri clinici di interesse che denota una attenzione all'attività assistenziale (29,32,33,42,45,66).

La Commissione ha analizzato, in accordo con i criteri stabiliti, la complessiva produzione scientifica individuando il complessivo profilo del candidato.

La dott.ssa Monacelli ha pubblicato, al 30 marzo 2019, 66 lavori a stampa, 53 presenti su PubMed con una media di pubblicazione di 5.7 lavori per anno (2005-2019) con una progressiva crescita del tasso di pubblicazione.

L'impact factor totale è di 182 con un impact factor medio per lavoro di 3.4 e un indice di Hirsch di 15 (WOS, Scopus, Google Scholar).

Il numero delle citazioni alla medesima data era di 676 citazioni secondo Scopus, 742 secondo WOS e quasi 900 secondo Google Scholar, con una media di circa 13 citazioni per pubblicazione (Scopus).

La dott.ssa Monacelli è primo autore/equally contributing first author/ultimo autore/corresponding author in 26 lavori su 66 (39%) e ha 14 lavori con un impact factor superiore a 4.

Meritevoli di citazione sono i seguenti lavori (da CV presentato):

1. Odetti P., Rossi S., Monacelli F., Poggi A., Ciriogliaro M., Federici M., Federici A.: Advanced glycation end products and bone loss during aging. Ann.

N.Y. Acad. Sci. , 1043, 710-717, 2005

9. Sanguineti R., Storace D., Monacelli F., Federici A., Odetti P. : The in vitro pentosidine effects on human osteoblasts.

Ann N Y Acad Sci, 1126: 166-172, 2008

In questi lavori è segnalato l'accumulo esponenziale di un prodotto finale di glicazione nell'osso e del ruolo nella patogenesi dell'osteoporosi. Il primo è il lavoro con il maggior numero di citazioni e una delle prime segnalazioni della letteratura del fenomeno osservato, nel secondo viene offerta una interpretazione originale della genesi dell'osteoporosi.

17. Pickering G, Gibson SJ, Serbouti S, Odetti P, Gonçalves JF, Gambassi G, Guarda H, Hamers JP, Lussier D, Monacelli F, Garrote JM, Zwakhalen SM, Barneto D, Collective Doloplus , Wary B. Reliability study in five languages of the translation of the pain behavioural scale Doloplus((R)).

Eur J Pain, 14 (5): 545.e1-10, 2010 (doi: 10.1016/j.ejpain.2009.08.004)

44. Monacelli F, Signori A, Roffredo L, Pace K, Nencioni A, Pickering G, Nicolas M, Odetti P. Algoplus[®] scale in older patients with dementia; a real-world reliable pain tool. J Alzheimers Dis. 56: 519-527, 2017

52. Pickering G, Monacelli F, Perez-Castejon Garrote JM, Guarda H, Batalha L, Gibson S, Savas S, Odetti P, Gandolfo F, Pastorino E, Carrilho Mugeiro MJ, Dias IP, Kilavuz A, Macian N, Doloplus Team, Pereira B. Reliability study in five languages of the translation of the pain observational scale Algoplus.

Pain Med. 19: 252-261, 2018

In questi lavori sono validati due strumenti per la valutazione del dolore nel paziente affetto da demenza. Sono collaborazioni internazionali di rilevante significato scientifico e clinico.

24. Ientile L., De Pasquale R., Monacelli F., Odetti P., Traverso N., Cammarata S., Tabaton M., Dijk B. Survival rate in patients affected by dementia followed by memory clinics (UVA) in Italy.

J Alz Dis. 36: 303-309, 2013. (doi: 10.3233/JAD-130002.2013)

Questo lavoro contiene una delle poche segnalazioni della letteratura internazionale sulla sopravvivenza dei pazienti afferenti ai centri italiani per lo studio e la cura delle demenze.

34. Caffa I, D'Agostino V, Damonte P, Soncini D, Cea M, Monacelli F, Odetti P, Ballestrero A, Provenzano A, Longo VD, Nencioni A. Fasting potentiates the anticancer activity of tyrosine kinase inhibitors by strengthening MAPK signaling inhibition. *Oncotarget*. 2015 May 20;6(14):11820-32. PubMed PMID: 25909220; PubMed Central PMCID: PMC4494907.

In questa pubblicazione si descrive per la prima volta il potenziamento di inibitori di tirosino-chinasi da parte di cicli di digiuno in modelli di tumori solidi in vitro ed in vivo.

37. Lasigliè D, Boero S, Bauer I, Morando S, Damonte P, Cea M, Monacelli F, Odetti P, Ballestrero A, Uccelli A, Mostoslavsky R, Poggi A, Nencioni A. Sirt6 regulates dendritic cell differentiation, maturation, and function. *Aging (Albany NY)*. 2016 Jan;8(1):34-49.

In questo lavoro si descrive il ruolo della deacetilasi NAD-dipendente Sirt6 nella differenziazione e nella funzione delle cellule dendritiche e del suo possibile contributo nell'immunosenescenza .

47. Piacente F, Caffa I, Ravera S, Sociali G, Passalacqua M, Vellone VG, Becherini P, Reverberi D, Monacelli F, Ballestrero A, Odetti P, Cagnetta A, Cea M, Nahimana A, Duchosal MA, Bruzzone S, Nencioni A. Nicotinic acid phosphoribosyltransferase regulates cancer cell metabolism, susceptibility to NAMPT inhibitors and DNA repair. *Cancer Res*. 2017 pii: canres.3079.2016.

In questo lavoro viene confermato il ruolo dell'enzima acido nicotinico fosforibosiltransferasi (NAPRT) nella promozione della resistenza a inibitori di NAMPT in cellule neoplastiche, ma anche la sua attività metabolica come sorgente alternativa di NAD, nel metabolismo cellulare, nel riparo del danno al DNA. La approfondita conoscenza di questa via può aprire possibilità al trattamento di alcuni tipi di neoplasie.

51. Monacelli F, Signori A, Prefumo M, Giannotti C, Nencioni A, Romairone E, Scabini S, Odetti P. Delirium, Frailty, and Fast-Track Surgery in Oncogeriatrics: Is There a Link? *Dement Geriatr Cogn Dis Extra*. 8: 33-41, 2018. doi: 10.1159/000486519.

62. Russo C, Giannotti C, Signori A, Cea M, Murialdo R, Ballestrero A, Scabini S, Romairone E, Odetti P, Nencioni A, Monacelli F. Predictive values of two frailty screening tools in older patients with solid cancer: a comparison of SAOP2 and G8. *Oncotarget*. 2018, 9(80):35056-35068. doi: 10.18632/oncotarget.26147.

Due lavori interessanti sull'approccio oncogeriatrico nel paziente anziano operato: risulta evidente la competenza sugli strumenti disponibili e la loro revisione critica.

66. Minaglia C, Giannotti C, Boccardi V, Mecocci P, Serafini G, Odetti P, Monacelli F. Cachexia and advanced dementia. *J Cachexia Sarcopenia Muscle*. 2019, 10: 263-277. doi: 10.1002/jcsm.12380.

Questa pubblicazione è una completa revisione su un argomento di attuale interesse, pubblicata su una rivista di notevole rilevanza.

Oltre all'attività di ricerca di base e clinica, è coautrice di 4 capitoli di libri.

Per quanto riguarda **l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti** la Commissione rileva che l'attività di insegnamento dott.ssa Monacelli si è sviluppata principalmente nell'ambito della Geriatria. E' stato docente dell'insegnamento di "Geriatria" del corso integrato di Medicina Interna II (dal 2015) del corso di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia; dell'insegnamento di "Geriatria e Gerontologia" nel corso integrato di Medicina Interna e Geriatria (dal 2016) nel corso di Laurea di Fisioterapista;

dell'insegnamento di "Geriatrics" nel corso integrato di Aspetti fisiopatologici dell'invecchiamento (dal 2015) nel corso di Laurea di Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva ed adattata. Ha svolto incarichi di insegnamento presso le scuole di specializzazione di Geriatrics (dal 2015) e nel dottorato di Emato-Oncologia e Medicina Traslazionale (dal 2017); è membro del comitato ordinatore della Scuola di Specializzazione di Geriatrics (dal 2016) e docente nel 2018 del Corso Regionale Biennale di Formazione Specifica in Medicina Generale.

La valutazione da parte dei discenti è stata oltremodo positiva raggiungendo una percentuale di giudizi positivi in più del 90% delle schede. È infine relatrice di 30 tesi nei corsi di laurea in cui insegna e nella Scuola di Specializzazione di Geriatrics.

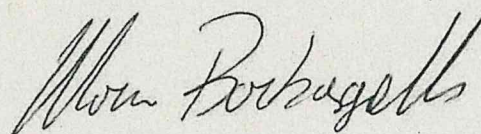
La Commissione segnala infine che la dott.ssa Monacelli ha svolto la sua attività assistenziale presso l'U.O. di Clinica Geriatrica dell'Università di Genova (Ospedale Policlinico IRCCS San Martino) dal 2015. Dal 2016 è stata responsabile dell'ambulatorio CDCD e dal 2017 è membro del Disease Management Team di Neuroscienze del Policlinico stesso. Dal 2016 al 2018 è stata responsabile delle consulenze geriatriche. Dal 2018 è membro della rete regionale demenze dell'Azienda Ligure Sanitaria.

Complessivamente il candidato, dott.ssa Fiammetta Monacelli, sulla base di quanto sopra elencato ha raggiunto e maturato un'esperienza scientifica e didattica più che adeguata a ricoprire il ruolo di professore di seconda fascia in MED/09 Medicina Interna. Pertanto, **la Commissione, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, giudica la dott.ssa Fiammetta Monacelli idonea a ricoprire il ruolo di professore di seconda fascia nel settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna, settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna.**

PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE, SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/B1 – MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED09 MEDICINA INTERNA (ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010)

“Il sottoscritto Prof. MARIO BARBAGALLO Nato a PALERMO il 16-03-1959, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per il reclutamento di n. 1 professore di seconda fascia presso l’Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna, settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna (art.24, comma5. Legge n. 240/2010), dichiara, con la presente, di aver partecipato in data odierna, per via telematica, alla riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. PATRIZIO ODETTI, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell’Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza.”

DATA 6 Giugno 2019



Prof. MARIO BARBAGALLO

PROCEDURA VALUTATIVA FINALIZZATA ALLA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E SPECIALITÀ MEDICHE, SCUOLA DI SCIENZE MEDICHE E FARMACEUTICHE, SETTORE CONCORSUALE 06/B1 – MEDICINA INTERNA, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED09 MEDICINA INTERNA (ART. 24, COMMA 5, LEGGE N. 240/2010)

La sottoscritta Prof.ssa Patrizia Mecocci nata a Terni il 17/03/1961, componente della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per il reclutamento di n.1 professore di seconda fascia presso l'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche, Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche, settore concorsuale 06/B1 Medicina Interna, settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna (art.24, comma5. Legge n. 240/2010), dichiara, con la presente, di aver partecipato in data odierna, per via telematica, alla riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma del Prof. Patrizio Odetti presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Genova, per i provvedimenti di competenza.

DATA 6 giugno 2019

Patrizia Mecocci