

Procedura valutativa indetta dall'Università degli Studi di Parma, con Decreto Rettorale rep. DRD n. 0318207 PROT. 2659/2023 del 19/12/2023, pubblicato sul sito web istituzionale di Ateneo in data 19 Gennaio 2024, per la chiamata del Prof. Andrea Ticinesi, Ricercatore a tempo determinato, di cui all'art. 24, comma 3, lett. b), della Legge n. 240/2010, nel terzo anno del contratto triennale di lavoro subordinato, a tempo determinato, stipulato con la medesima Università ed in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale, ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010, quale Professore Universitario di ruolo di Seconda Fascia, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, per il settore concorsuale 06/B1 "Medicina interna", settore scientifico-disciplinare MED 09 "Medicina interna", ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010 e del vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia" di Ateneo.

**VERBALE
(riunione telematica)**

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, composta dai seguenti professori:

Prof. Maggio Marcello - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Parma - **settore concorsuale 06/B1 "Medicina interna"** - settore scientifico-disciplinare **MED 09 "Medicina interna"**

Prof. Bellelli Giuseppe - Professore Universitario di ruolo di Prima Fascia presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca - **settore concorsuale 06/B1 "Medicina interna"** - settore scientifico-disciplinare **MED 09 "Medicina interna"**

Prof. Ungar Andrea **settore concorsuale 06/B1 "Medicina interna"** settore scientifico-disciplinare **MED 09 "Medicina interna"**

si è riunita, per via telematica, il giorno 1 Luglio 2024, alle ore 9.

In apertura di seduta, ciascun Commissario dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela, entro il quarto grado incluso, con gli altri componenti della Commissione e che non sussistono le cause di astensione, previste dagli artt. 51 e 52 del c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art. 35-bis del Decreto Legislativo 30.3.2001, n. 165, così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n. 190.

Ciascun Commissario, presa visione del bando nel quale è indicato il nominativo del candidato proposto dal Dipartimento, da sottoporre a valutazione, dichiara:

- 1) di aver preso visione del D.P.R. 16.4.2013, n. 62: *"Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'articolo 54 del Decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165"* e che non sussistono le condizioni previste dagli artt. 6 e 7 del medesimo D.P.R. n. 62/2013;
- 2) che non sussistono situazioni di incompatibilità con il candidato, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c. e di non avere rapporti di parentela o affinità, entro il quarto grado incluso, di non avere un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso.

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Marcello Maggio e del Segretario, nella persona del Prof. Giuseppe Bellelli, attenendosi ai criteri di seguito specificati per l'individuazione del Presidente:

- maggiore anzianità, ai fini giuridici, nel ruolo;

La Commissione prende visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura valutativa.

La Commissione prende atto di quanto previsto dall'art. 10 del vigente "Regolamento per la disciplina delle procedure di chiamata dei professori di prima e seconda fascia" dell'Università degli Studi di Parma:

1. Dopo l'assegnazione deliberata dal Consiglio di Amministrazione ai sensi dell'articolo 2 del presente regolamento, è avviata con Decreto Rettorale la procedura valutativa, ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato del titolare del contratto di ricercatore a tempo determinato, di cui al comma 3, lettera b), dell'articolo 24, della legge n. 240/2010, che abbia conseguito l'abilitazione scientifica nazionale. Il Decreto Rettorale è pubblicato sul sito web e sull'Albo on-line di Ateneo.
2. La valutazione dell'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nonché delle attività di ricerca svolte dal candidato, è effettuata da una Commissione nominata e disciplinata ai sensi dell'articolo 5 del presente regolamento, che conclude i propri lavori entro trenta giorni, decorrenti da quello successivo al Decreto Rettorale di nomina della stessa.
3. La valutazione avviene nel rispetto degli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale per la valutazione, nell'ambito dei criteri previsti dal D.M. MIUR 4 agosto 2011, n. 344.
4. Non possono partecipare coloro i quali abbiano un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che richiede l'assegnazione del posto e/o che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.
5. La valutazione si svolge durante il terzo anno di contratto stipulato ai sensi dell'articolo 24 comma 3 lettera b) della legge n. 240/2010. La richiesta del Consiglio di Dipartimento, di cui all'articolo 2, è effettuata nel terzo anno di contratto e comunque entro centottanta (180) giorni antecedenti la scadenza del medesimo contratto. Qualora il ricercatore non acquisisca l'abilitazione scientifica nazionale entro il citato termine di centottanta (180) giorni, la procedura potrà essere avviata successivamente al conseguimento della stessa, purché entro la naturale data di scadenza del contratto.
6. La Commissione dispone di un massimo di 100 punti per la valutazione, di cui 30 per la valutazione dell'attività didattica, 60 per la valutazione delle attività di ricerca e 10 per la valutazione dei compiti organizzativi connessi all'attività didattica e di ricerca. La valutazione si intende positiva se il ricercatore avrà conseguito un punteggio almeno pari alla metà del massimo attribuibile nella valutazione dell'attività di ricerca e una valutazione complessiva pari o superiore a 70/100.
7. Al termine della valutazione, la Commissione redige verbale recante una circostanziata motivazione che dovrà dare conto dell'iter logico che ha condotto alla valutazione conclusiva delle candidature al fine di fornire ogni elemento conoscitivo utile per la proposta di chiamata. Tale verbale viene tempestivamente trasmesso dal Presidente della Commissione al Responsabile del procedimento amministrativo.
8. Il Rettore approva la correttezza formale degli atti.
9. Gli atti della procedura, nonché il Decreto Rettorale di approvazione degli stessi, sono pubblicati sul sito web istituzionale dell'Ateneo. Il Decreto Rettorale di approvazione atti è altresì pubblicato sull'Albo on-line di Ateneo.

La Commissione richiama i seguenti "Criteri per l'individuazione degli standard qualitativi, riconosciuti a livello internazionale, per la valutazione, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 24, comma 5, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, dei ricercatori titolari dei contratti.", previsti dal summenzionato D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, che dovranno essere utilizzati per la valutazione del candidato:

-  - ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, sono oggetto di valutazione i seguenti aspetti:
- a) numero 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) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;

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;

- ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, sono oggetto di valutazione i seguenti aspetti:

- 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;

- è prevista la valutazione delle pubblicazioni o dei testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché di saggi inseriti in opere collettanee e di articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali;

- è prevista altresì la valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica, 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;

- la valutazione delle pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente 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, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei 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);

- potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico con le esigenze di ricerca dell'ateneo nonché la produzione scientifica elaborata successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art. 16, comma 3, lettera a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

La Commissione procede quindi ad esaminare la documentazione che il candidato ha inviato, presso l'Università degli Studi di Parma, ai fini della formulazione del giudizio, nel rispetto dei summenzionati criteri generali di valutazione, fissati dal D.M. n. 344 del 4 agosto 2011.

Candidato Andrea Ticinesi

Profilo curricolare:

Il Candidato è dal 1/9/2021: Ricercatore a Tempo Determinato (L. 240/2010 tipologia B) presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, settore

concorsuale 06/B1, settore scientifico-disciplinare MED/09 (Medicina Interna), in convenzione per attività assistenziale con Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma (afferenza U.O.C. Medicina Interna di Continuità, Dipartimento ad Attività Assistenziale Integrata Medico-Geriatico-Riabilitativo, da gennaio 2024 Dipartimento Interaziendale ad Attività Assistenziale Integrata della Continuità e della Multicomplexità Assistenziale, ruolo case-manager esperto).

- Dal 1/12/2015 al 30/11/2018: Ricercatore a Tempo Determinato (L. 240/2010 tipologia A) presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, settore concorsuale 06/B1, settore scientifico-disciplinare MED/09 (Medicina Interna), in convenzione per attività assistenziale con Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma dal 12/12/2015 (afferenza U.O.C. Medicina Interna e Lungodegenza Critica, Dipartimento Medico-Geriatico-Riabilitativo, ruolo case manager)

- Dal 22/5/2015 al 30/11/2015: Dottorando di Ricerca in Scienze Mediche presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Parma, e Medico Borsista con compiti assistenziali presso U.O.C. Medicina Interna e Lungodegenza Critica, Dipartimento Medico-Geriatico-Riabilitativo, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma.

Dal 17/5/2010 al 17/5/2015: Medico Specializzando in Medicina Interna dell'Università di Parma con attività assistenziale prevalente presso U.O.C. Medicina Interna e Lungodegenza Critica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma, tutor Prof. Loris Borghi e Prof.ssa Tiziana Meschi.

Attività Didattica

Il Candidato è Titolare del modulo di attività didattica frontale "Semeiotica funzionale e strumentale medica" nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica e Metodologia Clinica (Coordinatore Prof.ssa Tiziana Meschi) per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma, dell'attività didattica professionalizzante "Tirocinio di semeiotica medica" nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica e Metodologia Clinica (Coordinatore Prof.ssa Tiziana Meschi) per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma,

Le attività didattiche tenute dal Dr. Ticinesi sono state giudicate positivamente secondo quanto riportato nel report complessivo dei questionari di rilevazione dell'opinione degli studenti (OPIS) del CdLM in Medicina e Chirurgia, con una percentuale di risposte negative del 3.69% nell'A.A. 2021/22 e del 3.95% nell'A.A. 2022/23.

Il Candidato è anche titolare dell'attività didattica frontale "Medicina Interna" nell'ambito del Corso Integrato di Promozione della Salute e Prevenzione delle Malattie Cronico-Degenerative (Coordinatore Prof. Tommaso Filippini) per il Corso di Laurea Interateneo Università di Parma/Università di Modena e Reggio Emilia in Assistenza Sanitaria (A.A. 2022-23, 2023-24; 1 CFU).

Il Candidato è stato titolare del:

modulo di attività didattica frontale "Semeiotica funzionale e strumentale medica" nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica e Metodologia Clinica per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma, dell'attività frontale "Semeiotica e Metodologia Clinica B" nell'ambito del Corso Integrato di Semeiotica e Metodologia Clinica (Coordinatore Prof.ssa Tiziana Meschi) per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma (A.A. 2018-19; 1 CFU). Impegno didattico: 10 ore di lezione frontale per CFU, del modulo di attività didattica professionalizzante "Clinica Medica e Geriatria Tirocinio" nell'ambito del Corso Integrato di Clinica Medica e Geriatria (Coordinatori Prof. Gian Paolo Ceda, Prof. Riccardo Volpi) per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma (A.A. 2015-16, 2016-17, 2017-18; 1 CFU). Impegno didattico: 25 ore di tutoraggio per CFU, del modulo di attività didattica frontale "Medicina dello Sport" nell'ambito del Corso Integrato di Stili di Vita e Benessere (Coordinatore Prof. Riccardo Bonadonna) per il Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, Università di Parma (A.A. 2017-18; 1 CFU). Impegno didattico: 10 ore di lezione frontale per CFU, del modulo di attività didattica frontale "Idrologia, Sport-Terapia e Nutrizione" nell'ambito del Corso Integrato di Stili di Vita, Fattori di Rischio e Tecniche del Benessere (Coordinatore Prof.ssa Cesira Pasquarella) per il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Università di Parma (A.A. 2017-18; 4 CFU). Impegno didattico: 7 ore di lezione frontale per CFU.

Nel corso del biennio di riferimento, il Dr. Ticinesi ha svolto attività didattica frontale e tutoraggio clinico nelle Scuole di Specializzazione di Medicina d'Emergenza-Urgenza (insegnamenti "Metodologia Clinica e della Ricerca", "Ecografia polmonare", "Inglese scientifico") e di Allergologia e Immunologia Clinica (insegnamenti "Segni e sintomi di malattia immune allergica e nel Master in Cure Palliative dell'Università di Parma, A.A. 2019-2020).

Dal CV si evince la Partecipazione a Commissioni d'Esame di profitto di Corsi di Laurea dell'Università di Parma quali gli Esami di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, in qualità di membro effettivo, Corso Integrato "Clinica Medica e Geriatria" 6° anno del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (in qualità di membro supplente, A.A. 2016-17, 2017-18) del Corso Integrato "Stili di Vita e Benessere", del Corso Integrato "Medicina d'Urgenza e Primo Soccorso", 5° anno del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia (in qualità di membro supplente, A.A. 2017-18) e del Corso Integrato "Stili di Vita, Fattori di Rischio e Tecniche del Benessere" (Coordinatore Prof.ssa Cesira Pasquarella), 2° anno del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Attività Motorie Preventive ed Adattate (in qualità di membro effettivo, A.A. 2017-18).

Attività di Ricerca

L'Attività di Ricerca del Candidato si è focalizzata su diversi filoni riguardanti la Medicina Interna ossia:

- a. Gli aspetti clinico-assistenziali, diagnostici e terapeutici tipici dei pazienti anziani fragili e polipatologici ospedalizzati in acuzie, con particolare riferimento all'utilizzo dell'ecografia toracica bedside e al ruolo prognostico della sindrome da fragilità dell'anziano
- b. Le caratteristiche epidemiologiche e clinico-assistenziali dei pazienti affetti da infezione da SARS-CoV-2 ricoverati in sezioni di degenza contumaciali durante i picchi della pandemia da COVID-19
- c. Gli aspetti fisiopatologici delle alterazioni età-correlate del microbiota intestinale e di altri distretti corporei e la loro rilevanza nella traiettoria dell'invecchiamento e nell'insorgenza delle malattie.
- d. Gli aspetti internistico-metabolici della prevenzione delle recidive di calcolosi renale nel paziente adulto e anziano

Viene riportata la Partecipazione a Studi Clinici ed a Gruppi di Ricerca Nazionali ed Internazionali quali il Gruppo GRETA (Gruppo di Ricerca sull'Ecografia Toracica nell'Anziano) della SIGG (Società Italiana di Gerontologia e Geriatria) ed il Gruppo di Ricerca Internazionale MICROCOSM (MICROBiome contributions on the Complexity Of the Stone Matrix) sul ruolo del microbiota nello sviluppo dell'urolitiasi, referente Prof. Aaron Miller, Glickman Urological and Kidney Institute, Cleveland Clinic, Cleveland, Stati Uniti.

Il numero di pubblicazioni riferito all'Intera carriera accademica (2012-oggi) è di 146 mentre è di 47 nel Periodo di riferimento (2021-oggi). L'H-Index (Scopus) è 38. Il Numero di citazioni (Scopus) è di 4509 e 486, nei 2 periodi sopra citati. Viene riportata la partecipazione ad Editorial Board di Riviste Scientifiche Internazionali.

La Commissione valutata l'attività didattica, l'attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti, l'attività di ricerca scientifica, nel rispetto dei medesimi criteri fissati dal D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, esprime il seguente punteggio:

Attività Didattica (massimo 30 punti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi alla attività didattica

Attività Didattica	Punteggi attribuiti dal prof. Marcello Giuseppe Maggio	Punteggi attribuiti dal prof. Giuseppe Bellelli	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Ungar	TOTALE
numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi	10	10	10	30
esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;	5	5	5	15
partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;	2	2	2	6
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;	10	10	10	30
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	27	27	27	81
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				27/30

Attività di ricerca e produzione scientifica (massimo 60 punti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi all'attività di ricerca

Attività di Ricerca	Punteggi attribuiti dal prof. Marcello Giuseppe Maggio	Punteggi attribuiti dal prof. Giuseppe Bellelli	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Ungar	TOTALE
conseguimento della titolarità di brevetti;	0	0	0	0
partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	10	10	10	30
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	20	20	20	60

PUNTEGGIO COMPLESSIVO	30	30	30	90
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)				30/60

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Marcello Maggio

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale e di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM 344 del 2011	TOTALE
Point-of-Care Chest Ultrasonography as a Diagnostic Resource for COVID-19 Outbreak in Nursing Homes J Am Med Dir Assoc 2020; 21(7): 919-923. (IF2022 7.6; JCI Quartile Q1, category Geriatrics & Gerontology; Cit: 25) *Corresponding author	3	4	3	4	3	17
Application of The Sepsis-3 Consensus Criteria in a Geriatric Acute Care Unit: A Prospective Study J Clin Med 2019; 8: 359. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 16) *Corresponding author	3	3	3	3	3	15
Gut microbiota composition is associated with polypharmacy in elderly hospitalized patients Sci Rep 2017; 7(1): 11102. (IF2022 4.6; JCI Quartile Q1, category Multidisciplinary Sciences; Cit: 133) *First author, corresponding author	3	4	4	4	4	19
Accounting for frailty	3	3	3	3	3	15

and multimorbidity when interpreting high-sensitivity troponin I testing in oldest old. J Am Geriatr Soc 2022; 70: 549-559. (IF2022 6.3; JCI Quartile Q1, category Geriatrics and Gerontology; Cit: 2) *First author, corresponding author						
Understanding the gut-kidney axis in nephrolithiasis: an analysis of the gut microbiota composition and functionality of stone formers. Gut 2018; 67: 2097-2106. PMID: 29705728. Doi: 10.1136/gutjnl-2017-315734. (IF2022 24.5; JCI Quartile Q1, category Gastroenterology & Hepatology; Cit: 109) *First author, corresponding author	4	4	4	4	4	20
Profiling the hospital-dependent patient in a large academic hospital: observational study. Eur J Intern Med 2019; 64: 41-47. PMID: 30819605. Doi: 10.1016/j.ejim.2019.02.013. (IF2022 8; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 6) *First author, corresponding author	3	4	3	3	3	16
Insights from comparison of the clinical presentation and outcomes of patients hospitalized with COVID-19 in an Italian internal medicine ward during first and third wave. Front Med 2023; 10: 1112728. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 1) *First author, corresponding author.	3	3	3	3	3	15
The gut-muscle axis in older subjects with low muscle mass and	4	3	3	3	3	16

performance: a proof of concept study exploring fecal microbiota composition and function with shotgun metagenomics sequencing. Int J Mol Sci 2020; 21: 8946. (IF2022 5.6; JCI Quartile Q2, category Biochemistry & Molecular Biology; Cit: 53) *First author, corresponding author						
Trends of COVID-19 admissions in an Italian hub during the pandemic peak: large retrospective study focused on older patients. J Clin Med 2021; 10: 1115. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 9) *First author, corresponding author	3	3	3	3	3	15
Coronary inflammation on chest computed tomography and COVID-19 mortality. Eur Radiol 2024, online first Jan 15. (IF2022 5.9; JCI Quartile Q1, category Radiology Nuclear Medicine & Medical Imaging; Cit: 0). *shared first co-authorship.	4	3	3	3	3	16
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	6					
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	16.4+ 6					22.4

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Giuseppe Bellelli

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale e di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del	TOTALE

		strettamente correlate	comunità scientifica	caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	DM 344 del 2011	
Point-of-Care Chest Ultrasonography as a Diagnostic Resource for COVID-19 Outbreak in Nursing Homes J Am Med Dir Assoc 2020; 21(7): 919-923. (IF2022 7.6; JCI Quartile Q1, category Geriatrics & Gerontology; Cit: 25) *Corresponding author	4	3	4	4	3	18
Application of The Sepsis-3 Consensus Criteria in a Geriatric Acute Care Unit: A Prospective Study J Clin Med 2019; 8: 359. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 16) *Corresponding author	3	4	3	3	3	16
Gut microbiota composition is associated with polypharmacy in elderly hospitalized patients Sci Rep 2017; 7(1): 11102. (IF2022 4.6; JCI Quartile Q1, category Multidisciplinary Sciences; Cit: 133) *First author, corresponding author	4	3	4	4	3	18
Accounting for frailty and multimorbidity when interpreting high-sensitivity troponin I testing in oldest old. J Am Geriatr Soc 2022; 70: 549-559. (IF2022 6.3; JCI Quartile Q1, category Geriatrics and Gerontology; Cit: 2) *First author, corresponding author	3	3	3	3	3	15
Understanding the gut-kidney axis in nephrolithiasis: an analysis of the gut microbiota composition and functionality of stone formers. Gut 2018; 67:	4	4	4	4	4	20

2097-2106. PMID: 29705728. Doi: 10.1136/gutjnl-2017-315734. (IF2022 24.5; JCI Quartile Q1, category Gastroenterology & Hepatology; Cit: 109) *First author, corresponding author						
Profiling the hospital-dependent patient in a large academic hospital: observational study. Eur J Intern Med 2019; 64: 41-47. PMID: 30819605. Doi: 10.1016/j.ejim.2019.02.013. (IF2022 8; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 6) *First author, corresponding author	4	4	3	3	3	17
Insights from comparison of the clinical presentation and outcomes of patients hospitalized with COVID-19 in an Italian internal medicine ward during first and third wave. Front Med 2023; 10: 1112728. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 1) *First author, corresponding author.	3	4	3	3	3	16
The gut-muscle axis in older subjects with low muscle mass and performance: a proof of concept study exploring fecal microbiota composition and function with shotgun metagenomics sequencing. Int J Mol Sci 2020; 21: 8946. (IF2022 5.6; JCI Quartile Q2, category Biochemistry & Molecular Biology; Cit: 53) *First author, corresponding author	4	3	3	4	3	17
Trends of COVID-19 admissions in an Italian hub during the pandemic peak: large retrospective study	3	3	3	3	3	15

focused on older patients. J Clin Med 2021; 10: 1115. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 9) *First author, corresponding author						
Coronary inflammation on chest computed tomography and COVID-19 mortality. Eur Radiol 2024, online first Jan 15. (IF2022 5.9; JCI Quartile Q1, category Radiology Nuclear Medicine & Medical Imaging; Cit: 0). *shared first co-authorship.	3	3	3	3	3	15
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	6					
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	16.7+ 6					23.7

PRODUZIONE SCIENTIFICA Valutazione del Prof. Andrea Ungar

PRODUZIONE SCIENTIFICA	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di Professore universitario da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate	Rilevanza scientifica della collocazione e editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Eventuali indicatori per i settori nei quali ne è consolidato l'uso a livello internazionale e di cui alla lett. e,) del comma 3 dell'art. 4 del DM 344 del 2011	TOTALE
Point-of-Care Chest Ultrasonography as a Diagnostic Resource for COVID-19 Outbreak in Nursing Homes J Am Med Dir Assoc 2020; 21(7): 919-923. (IF2022 7.6; JCI Quartile Q1, category Geriatrics & Gerontology; Cit: 25) *Corresponding author	4	4	4	4	3	19

Application of The Sepsis-3 Consensus Criteria in a Geriatric Acute Care Unit: A Prospective Study J Clin Med 2019; 8: 359. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 16) *Corresponding author	3	3	3	3	3	15
Gut microbiota composition is associated with polypharmacy in elderly hospitalized patients Sci Rep 2017; 7(1): 11102. (IF2022 4.6; JCI Quartile Q1, category Multidisciplinary Sciences; Cit: 133) *First author, corresponding author	3	3	4	4	4	18
Accounting for frailty and multimorbidity when interpreting high-sensitivity troponin I testing in oldest old. J Am Geriatr Soc 2022; 70: 549-559. (IF2022 6.3; JCI Quartile Q1, category Geriatrics and Gerontology; Cit: 2) *First author, corresponding author	3	3	3	3	3	15
Understanding the gut-kidney axis in nephrolithiasis: an analysis of the gut microbiota composition and functionality of stone formers. Gut 2018; 67: 2097-2106. PMID: 29705728. Doi: 10.1136/gutjnl-2017-315734. (IF2022 24.5; JCI Quartile Q1, category Gastroenterology & Hepatology; Cit: 109) *First author, corresponding author	4	3	4	4	4	19
Profiling the hospital-dependent patient in a large academic hospital: observational study. Eur J Intern Med 2019; 64: 41-47. PMID: 30819605. Doi:	3	3	3	3	3	15

10.1016/j.ejim.2019.02.013. (IF2022 8; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 6) *First author, corresponding author						
Insights from comparison of the clinical presentation and outcomes of patients hospitalized with COVID-19 in an Italian internal medicine ward during first and third wave. Front Med 2023; 10: 1112728. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 1) *First author, corresponding author.	3	3	3	3	3	15
The gut-muscle axis in older subjects with low muscle mass and performance: a proof of concept study exploring fecal microbiota composition and function with shotgun metagenomics sequencing. Int J Mol Sci 2020; 21: 8946. (IF2022 5.6; JCI Quartile Q2, category Biochemistry & Molecular Biology; Cit: 53) *First author, corresponding author	3	3	3	3	3	15
Trends of COVID-19 admissions in an Italian hub during the pandemic peak: large retrospective study focused on older patients. J Clin Med 2021; 10: 1115. (IF2022 3.9; JCI Quartile Q1, category Medicine General & Internal; Cit: 9) *First author, corresponding author	3	3	3	3	3	15
Coronary inflammation on chest computed tomography and COVID-19 mortality. Eur Radiol 2024, online first Jan 15. (IF2022 5.9; JCI Quartile Q1, category Radiology Nuclear Medicine &	4	4	3	3	3	17

Medical Imaging; Cit: 0). *shared first co-authorship.					
Consistenza complessiva, della produzione scientifica, intensità e continuità temporale	6				
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	16.3+ 6				22.3

VALUTAZIONE COMPLESSIVA DELLA Attività di Ricerca e della Produzione Scientifica (MAX 60 punti)

30+22.8=52.8

Compiti Organizzativi connessi all'attività didattica e di ricerca (massimo 10 punti)

Attribuire il punteggio **dettagliatamente** sulla base dei criteri di cui al D.M. 344/2011 relativi a tale ambito

Compiti Organizzativi connessi all'attività didattica e di ricerca	Punteggi attribuiti dal prof. Marcello Maggio	Punteggi attribuiti dal prof. Giuseppe Bellelli	Punteggi attribuiti dal prof. Andrea Ungar	TOTALE
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;	7	7	7	21
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	7	7	7	21
PUNTEGGIO MEDIO ATTRIBUITO (SOMMARE IL PUNTEGGIO COMPLESSIVO DELLE COLONNE 1, 2, 3 E DIVIDERE PER 3)	7	7	7	7 MAX 10 PUNTI

Punteggio totale conseguito (minimo 70/100 di cui almeno 30/100 nella valutazione dell'attività di ricerca)

86.8/100

Motivato giudizio individuale:

1. Giudizio espresso dal Prof. Marcello Maggio.

Il Candidato Andrea Ticinesi ha sempre svolto la sua attività didattica, scientifica nell'area della Medicina Interna. Emerge, quindi, un profilo curricolare assolutamente congruente con il SSD MED09 (Medicina Interna) oggetto della presente valutazione. La sua attività di ricerca ha

interessato gli aspetti clinico-assistenziali, diagnostici e terapeutici tipici dei pazienti anziani fragili e polipatologici ospedalizzati in acuzie, con particolare riferimento all'utilizzo dell'ecografia toracica bedside e al ruolo prognostico della sindrome da fragilità dell'anziano, le caratteristiche epidemiologiche e clinico-assistenziali dei pazienti affetti da infezione da SARS-CoV-2 ricoverati in sezioni di degenza contumaciali durante i picchi della pandemia da COVID-19, gli aspetti fisiopatologici delle alterazioni età-correlate del microbiota intestinale e di altri distretti corporei e la loro rilevanza nella traiettoria dell'invecchiamento e nell'insorgenza delle malattie, gli aspetti internistico-metabolici della prevenzione delle recidive di calcolosi renale nel paziente adulto e anziano. Ottimo l'H index complessivo di 38 e la partecipazione ad Editorial Board di Riviste Scientifiche Internazionali. Il giudizio espresso è supportato dagli indicatori scaturiti dall'analisi bibliometrica dei 10 lavori presentati. I lavori, per lo più di natura osservazionale, alcuni di tipo retrospettivo, sono pubblicati su Riviste dal Riconosciuto Impatto. Anche l'attività didattica, ben documentata, è coerente con il SSD MED09 soprattutto nel CI Semeiotica e Metodologia Clinica del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma ed integrata con l'attività assistenziale svolta all'interno dell'Unità Operativa Complessa Medicina Interna e Lungodegenza Critica, del Dipartimento ad Attività Integrata Medico-Geriatico-Riabilitativo e del COVID-Hospital "Barbieri", dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. Ottimo il feedback di gradimento da parte degli Studenti. Si evince un'ottima rete di collaborazione Nazionale ed anche Internazionale ed una piena Maturità scientifica, nonostante la relativa giovane età.

2. Giudizio espresso dal Prof. Giuseppe Bellelli.

Il Candidato Andrea Ticinesi ha sempre svolto la sua attività didattica, scientifica nell'area della Medicina Interna. Il profilo curricolare è decisamente congruente con il SSD MED09 (Medicina Interna) oggetto della presente valutazione. La sua attività di ricerca ha interessato gli aspetti clinico-assistenziali, diagnostici e terapeutici tipici dei pazienti anziani fragili e polipatologici ospedalizzati, alle caratteristiche epidemiologiche e clinico-assistenziali dei pazienti affetti da infezione da SARS-CoV-2, gli aspetti fisiopatologici delle alterazioni età-correlate del microbiota intestinale, gli aspetti internistico-metabolici della prevenzione delle recidive di calcolosi renale nel paziente adulto e anziano. Ottimo l'H index complessivo di 38 e rilevante la partecipazione ad Editorial Board di Riviste Scientifiche Internazionali. Il giudizio espresso è supportato dagli indicatori scaturiti dall'analisi bibliometrica dei 10 lavori presentati. I lavori, per lo più di natura osservazionale, alcuni di tipo retrospettivo, sono pubblicati su Riviste dal Riconosciuto Impatto. Anche l'attività didattica, ben documentata, è coerente con il SSD MED09 soprattutto nel CI Semeiotica e Metodologia Clinica del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma ed integrata con l'attività assistenziale svolta all'interno dell'Unità Operativa Complessa Medicina Interna e Lungodegenza Critica, del Dipartimento ad Attività Integrata Medico-Geriatico-Riabilitativo e del COVID-Hospital "Barbieri", dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. Significativo il feedback di gradimento da parte degli Studenti. Si evince un'ottima rete di collaborazione Nazionale ed anche Internazionale.

3. Giudizio espresso dal Prof. Andrea Ungar

Il Candidato Andrea Ticinesi ha sempre svolto la sua attività didattica-scientifica nell'area della Medicina Interna. Il profilo curricolare è decisamente congruente con il SSD MED09 (Medicina Interna) oggetto della presente valutazione. La sua attività di ricerca si è focalizzata sugli aspetti clinico-assistenziali, diagnostici e terapeutici tipici dei pazienti anziani fragili e polipatologici ospedalizzati, sulle caratteristiche epidemiologiche e clinico-assistenziali dei pazienti affetti da

infezione da SARS-CoV-2, nonché sugli aspetti fisiopatologici delle alterazioni età-correlate del microbiota intestinale, gli aspetti internistico-metabolici della prevenzione delle recidive di calcolosi renale nel paziente adulto e anziano. Considerevole l'H index complessivo di 38 e rilevante la partecipazione ad Editorial Board di Riviste Scientifiche Internazionali. Il giudizio espresso è supportato dagli indicatori scaturiti dall'analisi bibliometrica dei 10 lavori presentati. I lavori, per lo più di natura osservazionale, alcuni di tipo retrospettivo, sono pubblicati su Riviste dal Riconosciuto Impatto. Anche l'attività didattica, ben documentata, è coerente con il SSD MED09 soprattutto nel CI Semeiotica e Metodologia Clinica del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma ed integrata con l'attività assistenziale svolta all'interno dell'Unità Operativa Complessa Medicina Interna e Lungodegenza Critica, del Dipartimento ad Attività Integrata Medico-Geriatrico-Riabilitativo e del COVID-Hospital "Barbieri", dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma. Significativo il feedback di gradimento da parte degli Studenti. Si evince un'ottima rete di collaborazione Nazionale ed anche Internazionale.

Motivato giudizio collegiale:

La Commissione all'unanimità esprime il seguente giudizio: il candidato Andrea Ticinesi ha svolto la sua attività didattica e scientifica presso l'Università degli Studi di Parma. Dalla valutazione complessiva dei titoli, emerge un profilo curricolare assolutamente congruente con il SSD MED09 (Medicina Interna) oggetto della presente valutazione. La sua attività di ricerca è stata relativa prevalentemente ad aspetti geriatrico-gerontologici ed è particolarmente incentrata su aspetti organizzativi in epoca pre-pandemica, pandemica (Covid-19) e post-pandemica, ma anche fisiopatologici (microbiota intestinale, calcolosi urinaria) e diagnostici (ecografia polmonare). Il giudizio espresso è supportato dagli indicatori scaturiti dall'analisi bibliometrica dei 10 lavori presentati. Anche l'attività didattica risulta ben documentata e coerente con il SSD MED09.



La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi in relazione all'attività didattica, all'attività di ricerca scientifica e ai compiti istituzionali, gestionali o organizzativi, nonché dopo aver espresso i giudizi, dichiara il candidato idoneo a ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, per il settore concorsuale 06/B1, settore scientifico-disciplinare MED09 (Medicina Interna).

La Commissione, nel rispetto dei criteri fissati nel bando, valuta la conoscenza della lingua inglese, in base alla documentazione presentata ed all'autocertificazione idonea al posto messo a bando.

La Commissione, dopo aver attribuito i punteggi in relazione alla attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, alla attività di ricerca scientifica e ai compiti istituzionali, gestionali o organizzativi, all'attività assistenziale nonché dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali anche in relazione alla conoscenza della lingua inglese, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, dichiara che il candidato è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia settore Concorsuale 06/B1 **Medicina Interna**, settore scientifico-disciplinare **MED 09 Medicina Interna**.

Il presente Verbale, redatto dal Segretario della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio dal medesimo, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità, in corso di validità, dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dello stesso, per via telematica viene consegnato dal Presidente della Commissione, al Responsabile del Procedimento Amministrativo: Dott.ssa Scapuzzi Marina – Responsabile dell'Unità Organizzativa (UO) Amministrazione Personale Docente – Area Dirigenziale Personale e Organizzazione dell'Università degli Studi di Parma, per gli adempimenti di competenza.

La riunione viene sciolta alle ore 11.

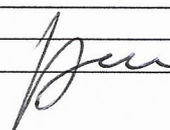
Parma 1 Luglio 2024

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marcello Maggio
Prof. Andrea Ungar
Prof. Giuseppe Bellelli

(Presidente) _____
(Componente) _____
(Segretario) _____



Al Responsabile
del Procedimento Amministrativo
Dott.ssa Scapuzzi Marina
Università degli Studi di Parma
Unità Organizzativa (UO) – Amministrazione
Personale Docente
Area Dirigenziale Personale e Organizzazione
Via Università, 12
43121 – PARMA (PR)

Oggetto: Procedura valutativa indetta dall'Università degli Studi di Parma, ai sensi dell'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010, per la chiamata del Prof. Andrea Ticinesi, quale professore universitario di ruolo di seconda fascia, per il settore concorsuale **settore concorsuale 06/B1 "Medicina interna"** – settore scientifico-disciplinare **MED 09 "Medicina interna"**
– Trasmissione Verbale telematico.

In riferimento alla procedura valutativa di cui all'oggetto, si trasmette, accluso alla presente, il Verbale della riunione telematica tenutasi il giorno 1 Luglio 2024, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità, in corso di validità, dei Commissari che hanno partecipato alla stesura del medesimo Verbale
Distinti saluti

Parma 1 Luglio 2024

La Commissione

Prof. Marcello Giuseppe Maggio (Presidente) _____
Prof. Andrea Ungar (Componente) _____
Prof. Giuseppe Bellelli (Segretario) _____

