

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI SETTORE CONCORSUALE 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE SSD MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (ORA GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS-20 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SSD MEDS-20/A - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA CODICE CONCORSO 5559

VERBALE N. 2

(Valutazione dei candidati)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 18, commi 1 e 4, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/G1 - Pediatria Generale, Specialistica e Neuropsichiatria Infantile, ssd MED/38 - Pediatria Generale e Specialistica (ora gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-20 - Pediatria generale e specialistica e neuropsichiatria infantile - SSD MEDS-20/A - Pediatria generale e specialistica presso il Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, composta dai:

Prof. Giovanni Montini, ordinario MEDS-20/B - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Andrea Biondi, ordinario MEDS-20/B - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, dell'Università degli Studi Milano-Bicocca
Prof.ssa Paola Cogo, ordinario MEDS-20/B - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA, dell'Università degli Studi di Udine

si riunisce il giorno 14 ottobre 2024 alle ore 13:00 in modalità telematica mediante la piattaforma Teams per l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 3 ottobre 2024 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 2 ottobre 2024 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

ALOI Marina

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

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 di ciascun candidato.

La commissione verifica che la candidata non ha alcuna pubblicazione in collaborazione con i commissari della presente selezione.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare e predisponde per ciascun candidato un prospetto, allegato al presente verbale (All. 1), nel quale vengono riportate le valutazioni dei titoli e delle pubblicazioni entro i valori massimi di seguito indicati:

- a) attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: 25 punti;
- b) attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche: 70 punti, di cui 15 da attribuire all'attività di ricerca scientifica, 50 punti da attribuire alle pubblicazioni scientifiche e 5 punti da attribuire alla consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica;
- c) attività gestionali, organizzative, di servizio e di terza missione: 5 punti;
- d) attività clinico-assistenziali, ove previste: 10 punti;
- e) prova orale: 10 punti.

La Commissione formula, con riguardo a ciascuno degli elementi di cui alle lettere a), b), c), d) sopra elencate, anche un motivato giudizio analitico a corredo del punteggio attribuito.

Conclusa la valutazione dei candidati, la Commissione si riconvoca per il giorno 15 ottobre 2024 alle ore 12:00 in modalità telematica mediante piattaforma Teams per lo svolgimento della prova orale.

La seduta è tolta alle ore 14:00.

Si allegano al presente verbale:

- Scheda Ripartizione punteggi dei candidati (All. 1)
- Dichiarazioni che non sussistono con i candidati situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c., e di assenza di conflitto di interessi, anche potenziale, ai sensi della Legge 190/2012 (All. 2) **(utilizzare il modulo PA_art18c14 - All2 Verb2 Assenza confl_int.docx)**
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità **(solo per i commissari che NON firmano digitalmente)**

LA COMMISSIONE:

Prof. Giovanni Montini

Prof. Andrea Biondi

Prof.ssa Paola Cogo

PROCEDURA SELETTIVA PER LA COPERTURA DI N.1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMI 1 E 4, DELLA LEGGE 240/2010 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISIOPATOLOGIA MEDICO-CHIRURGICA E DEI TRAPIANTI SETTORE CONCORSUALE 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE SSD MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (ORA GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS-20 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE - SSD MEDS-20/A - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA CODICE CONCORSO 5559

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2
(Scheda Ripartizione punteggi)**

(N.B.: indicare nella tabella ogni titolo valutato per quanto riguarda l'attività didattica, l'attività di ricerca, le pubblicazioni, la consistenza complessiva, l'intensità e la continuità della produzione scientifica, l'attività gestionale, organizzativa, di servizio e di terza missione e, ove prevista, l'attività clinico-assistenziale, assegnando un punteggio a ciascun titolo)

(N.B. Elencare i titoli e le attività valutati in base ai criteri stabiliti nel verbale n. 1.)

CANDIDATO MARINA ALOI

A) ATTIVITA' DIDATTICA (Punteggio massimo attribuibile 25)

1) ATTIVITA' DIDATTICA	punti
• insegnamenti e moduli espletati nell'ambito di corsi di laurea triennale	3
• insegnamenti e moduli espletati nell'ambito di corsi di laurea magistrale e corsi di laurea a ciclo unico	3
• insegnamenti e moduli espletati nell'ambito di corsi di perfezionamento e master	2
• insegnamenti e moduli espletati nell'ambito di dottorati di ricerca	2
- insegnamenti e moduli espletati nell'ambito di scuole di specializzazione	3
2) ATTIVITA' DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI	

- attività di relatore/correlatore:	5
• di elaborati di laurea;	
• di tesi di laurea magistrale;	
• di tesi di dottorato;	
• di tesi di specializzazione;	
- attività di tutorato:	3
• degli studenti di corsi di laurea;	
• degli studenti di corsi di laurea magistrale;	
• di dottorandi di ricerca;	
- seminari;	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	21

B) ATTIVITÀ DI RICERCA, PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E CONSISTENZA, CONTINUITÀ E INTENSITÀ DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA (punteggio massimo attribuibile dalla somma di 1) + 2) +3) = 70 punti)

1) ATTIVITA' DI RICERCA (Punteggio massimo attribuibile 15)	punti
A) autonomia scientifica dei candidati	3
B) capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto	2
C) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio	2
D) conseguimento della titolarità di brevetti nei settori in cui è rilevante	0
E) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2
F) partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale	3
G) attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali e internazionali	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	13

2)PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile: 50)	originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza scientifica	rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo da coprire indicato dal SSD e dal relativo settore concorsuale oggetto del bando oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate con il profilo	determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione
Pubblicazione n. 1 Catassi G, Aloi M , Giorgio V, Gasbarrini A, Cammarota G, Ianiro G. <i>The Role of Diet and Nutritional Interventions for the Infant Gut Microbiome</i> . <i>Nutrients</i> . 2024;16:400. doi: 10.3390/nu16030400 Articolo su rivista scientifica internazionale	0.5	0.5	1	0.5
Pubblicazione n.2 Distante M, Rotulo S, Ranalli M, Pedace E, Lionetti P, Arrigo S, Alvisi P, Miele E, Martinelli M, Zuin G, Bramuzzo M, Cananzi M, Aloi M . <i>Clusters of Disease Activity and Early Risk Factors of Clinical Course of Pediatric Crohn's Disease</i> . <i>Inflamm Bowel Dis</i> 2023 doi: 10.1093/ibd/izad275. Online ahead of print. Articolo su rivista scientifica internazionale	0.5	0.5	0.5	1
Pubblicazione n. 3 Catassi G, D'Arcangelo G, Norsa L, Bramuzzo M, Hojsak I, Kolho KL, Romano C, Gasparetto M, Di Giorgio A, Hussey S, Yerushalmy-Feler A, Turner D, Matar M, Weiss B, Karoliny A, Alvisi P, Tzivinikos Aloi M . <i>Outcome of Very Early Onset Inflammatory Bowel Disease Associated With Primary Sclerosing Cholangitis: A Multicenter Study From the Pediatric IBD Porto Group of ESPGHAN</i> . <i>Inflamm Bowel Dis</i> . 2023 Sep 28;izad218. doi: 10.1093/ibd/izad218. Online ahead of print. Articolo su rivista scientifica internazionale	0.5	0.5	0.5	1

<p>Pubblicazione n. 4 Atia O, Shavit-Brunschwig Z, Mould DR, Stein R, Matar M, Aloi M, Ledder O, Focht G, Urlep D, Hyams J, Broide E, Weiss B, Levine J, Russell RK, Turner D. <i>Outcomes, dosing, and predictors of vedolizumab treatment in children with inflammatory bowel disease (VEDOKIDS): a prospective, multicentre cohort study.</i> Lancet Gastroenterol Hepatol 2023;8:31-42. doi: 10.1016/S2468-1253(22)00307-7 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	1	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n. 5 Aloi M, D'Arcangelo G, Rossetti D, Bucherini S, Felici E, Romano C, Martinelli M, Dipasquale V, Lionetti P, Oliva S. Occurrence and Clinical Impact of Eosinophilic Esophagitis in a Large Cohort of Children With Inflammatory Bowel Disease. Inflamm Bowel Dis 2023;29: 1057-1064 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n.6 van Rheenen PF, Aloi M, Assa A, Bronsky J, Escher JC, Fagerberg UL, Gasparetto M, Gerasimidis K, Griffiths A, Henderson P, Koletzko S, Kolho KL, Levine A, van Limbergen J, Martin de Carpi FJ, Navas-López VM, Oliva S, de Ridder L, Russell RK, Shouval D, Spinelli A, Turner D, Wilson D, Wine E, Ruemmele FM. The Medical Management of Paediatric Crohn's Disease: an ECCO-ESPGHAN Guideline Update. J Crohns Colitis. 2020 doi: 10.1093/ecco-jcc/jjaa161. Online ahead of print. Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	1	0.5	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n. 7 Aloi M, Bramuzzo M, Norsa L, Arrigo S, Distante M, Miele E, Romano C, Giobbi C, Panceri R, Cucchiara S, Alvisi P. Disease Activity Patterns in the First 5 Years After Diagnosis in Children With Ulcerative Colitis: A Population-Based Study. J Crohns Colitis. 2021;15:367-</p>	0.5	0.5	0.5	1

374. doi: 10.1093/ecco-jcc/jjaa203 Articolo su rivista scientifica internazionale				
<p>Pubblicazione n.8</p> <p>Ricciuto A, Aardoom M, Orlanski-Meyer E, Navon D, Carman N, Aloi M, Bronsky J, Däbritz J, Dubinsky M, Hussey S, Lewindon P, Martín De Carpi J, Navas-López VM, Orsi M, Ruemmele FM, Russell RK, Veres, Walters TD, Wilson DC, Kaiser T, de Ridder L, Turner D, Griffiths AM. <i>Predicting Outcomes in Pediatric Crohn's Disease for Management Optimization: Systematic Review and Consensus Statements From the Pediatric Inflammatory Bowel Disease-Ahead Program</i>. <i>Gastroenterology</i>. 2021;160::403-436.e26. doi: 10.1053/j.gastro.2020.07.065.</p> <p>Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	1	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n. 9</p> <p>Aardoom MA, Kemos P, Tindemans I, Aloi M, Koletzko S, Levine A, Turner D, Veereman G, Neyt M, Russell RK, Walters TD, Ruemmele FM, Samsom JN, Croft NM, de Ridder L; PIBD-SETQuality consortium and PIBD-NET. <i>International prospective observational study investigating the disease course and heterogeneity of paediatric-onset inflammatory bowel disease: the protocol of the PIBD-SETQuality inception cohort study</i>. <i>BMJ Open</i>. 2020;10:e034892. doi: 10.1136/bmjopen-2019-034892</p> <p>Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	1	0.5	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n. 10</p> <p>Turner D, Ruemmele FM, Orlanski-Meyer E, Griffiths AM, de Carpi JM, Bronsky J, Veres G, Aloi M, Strisciuglio C, Braegger CP, Assa A, Romano C, Hussey S, Stanton M, Pakarinen M, de Ridder L, Katsanos KH, Croft N, Navas-López VM, Wilson DC, Lawrence S, Russell RK. <i>Management of Paediatric Ulcerative Colitis, Part 2: Acute Severe Colitis-An Evidence-based Consensus</i></p>	1	0.5	0.5	0.5

<p><i>Guideline From the European Crohn's and Colitis Organization and the European Society of Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2018;67:292-310 doi: Articolo in rivista scientifica internazionale</i></p>				
<p>Pubblicazione n. 11 Turner D, Ruemmele FM, Orlanski-Meyer E, Griffiths AM, de Carpi JM, Bronsky J, Veres G, Aloi M, Strisciuglio C, Braegger CP, Assa A, Romano C, Hussey S, Stanton M, Pakarinen M, de Ridder L, Katsanos KH, Croft N, Navas-López VM, Wilson DC, Lawrence S, Russell RK. <i>Management of Paediatric Ulcerative Colitis, Part 1: Ambulatory Care-An Evidence-based Guideline From European Crohn's and Colitis Organization and European Society of Paediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr 2018;67:257-291 doi: 0.1097/MPG.0000000000002035</i> Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	1	0.5	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n.12 Miele E, Shamir R, Aloi M, Assa A, Braegger C, Bronsky J, de Ridder L, Escher JC, Hojsak I, Kolaček S, Koletzko S, Levine A, Lionetti P, Martinelli M, Ruemmele F, Russell RK, Boneh RS, van Limbergen J, Veereman G, Staiano A. <i>Nutrition in Pediatric Inflammatory Bowel Disease: A Position Paper on Behalf of the Porto Inflammatory Bowel Disease Group of the European Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2018;66:687-708. doi: 10.1097/MPG.0000000000001896</i> Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	1	0.5	0.5	0.5
<p>Pubblicazione n. 13 Aloi M, Bramuzzo M, Arrigo S, Romano C, D'Arcangelo G, Lacorte D, Gatti S, Illiceto MT, Zucconi F, Dilillo D, Zuin G, Knafelz D, Ravelli A, Cucchiara S, Alvisi</p>	0.5	0.5	0.5	1

<p>P. <i>Efficacy and Safety of Adalimumab in Pediatric Ulcerative Colitis: A Real-life Experience from the SIGENP-IBD Registry</i>. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2018 ;66:920-925. doi: 10.1097/MPG.0000000000001883 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>				
<p>Pubblicazione n. 14 Aloi M, D'Arcangelo G, Bramuzzo M, Gasparetto M, Martinelli M, Alvisi P, Illiceto MT, Valenti S, Distante M, Pellegrino S, Gatti S, Arrigo S, Civitelli F, Martelossi S. <i>Effect of Early Versus Late Azathioprine Therapy in Pediatric Ulcerative Colitis</i>. Inflamm Bowel Dis. 2016;22:1647-54 doi: 10.1097/MIB.0000000000000828. PMID: 27271489 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n. 15 Aloi M, Birimberg-Schwartz L, Buderus S, Hojsak I, Fell JM, Bronsky J, Veereman G, Koletzko S, Shaoul R, Miele E, Turner D, Russell RK. <i>Treatment Options and Outcomes of Pediatric IBDU Compared with Other IBD Subtypes: A Retrospective Multicenter Study from the IBD Porto Group of ESPGHAN</i>. Inflamm Bowel Dis. 2016;22:1378-83. doi: 10.1097/MIB.0000000000000767. PMID: 27135479 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n. 16 Bramuzzo M, Martelossi S, Torre G, Cardile S, Arrigo S, Vignola S, Ferrari F, Zuin G, Illiceto MT, Gasparetto M, Pellegrino S, Romano C, Maggiore G, Montico M, Aloi M. <i>Clinical Features and Risk Factors of Autoimmune Liver Involvement in Pediatric Inflammatory Bowel Disease</i>. J Pediatr Gastroenterol Nutr. 2016;63:259-64. doi: 10.1097/MPG.0000000000001078. PMID: 26756875 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1

<p>Pubblicazione n. 17 Aloi M, Di Nardo G, Romano G, Casciani E, Civitelli F, Oliva S, Viola F, Maccioni F, Gualdi G, Cucchiara S. <i>Magnetic resonance enterography, small-intestine contrast US, and capsule endoscopy to evaluate the small bowel in pediatric Crohn's disease: a prospective, blinded, comparison study</i>. <i>Gastrointest Endosc.</i> 2015;81:420-7. doi: 10.1016/j.gie.2014.07.009. PMID: 25115363 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n. 18 Civitelli F, Di Nardo G, Oliva S, Nuti F, Ferrari F, Dilillo A, Viola F, Pallotta N, Cucchiara S, Aloi M. <i>Ultrasonography of the colon in pediatric ulcerative colitis: a prospective, blind, comparative study with colonoscopy</i>. <i>J Pediatr.</i> 2014;165:78-84. doi: 10.1016/j.jpeds.2014.02.055. PMID: 24725581 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n. 19 Aloi M, Lionetti P, Barabino A, Guariso G, Costa S, Fontana M, Romano C, Lombardi G, Miele E, Alvisi P, Diaferia P, Baldi M, Romagnoli V, Gasparetto M, Di Paola M, Muraca M, Pellegrino S, Cucchiara S, Martelossi S. <i>Phenotype and disease course of early-onset pediatric inflammatory bowel disease</i>. <i>Inflamm Bowel Dis</i> 2014;20:597-605. doi: 10.1097/01.MIB.0000442921.77945.09. PMID: 24569242 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1
<p>Pubblicazione n. 20 Aloi M, Nuti F, Stronati L, Cucchiara S. <i>Advances in the medical management of paediatric IBD</i>. <i>Nat Rev Gastroenterol Hepatol</i> 2014;11:99-108. doi: 10.1038/nrgastro.2013.158. PMID: 23958601 Articolo su rivista scientifica internazionale</p>	0.5	0.5	0.5	1

internazionale				
				Punti totali: 50

3) PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile: 5)	Punti
• CONSISTENZA COMPLESSIVA	2
• INTENSITA'	2
• CONTINUITA'	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	5

**C) ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE, DI SERVIZIO E DI TERZA MISSIONE
(punteggio massimo attribuibile 5 punti per 1) + 2))**

1) ATTIVITA GESTIONALI, ORGANIZZATIVE, DI SERVIZIO	Punti
- incarichi di gestione presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali ovvero presso l'Ateneo o altri Atenei	1
- impegni assunti presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali ovvero presso l'Ateneo o altri Atenei	2

2) ATTIVITA' DI TERZA MISSIONE	Punti
- attività di gestione della proprietà industriale	1
- imprese spin-off	0
- attività conto terzi	0
- attività per la salute pubblica	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	4

GIUDIZIO ANALITICO SULLE ATTIVITA' DI CUI ALLE LETTERE A), B), C), D)

a) ATTIVITÀ DIDATTICA	La candidata ha effettuato un'attività didattica continuativa congrua con il profilo da coprire indicato dal SSD e dal relativo settore concorsuale oggetto del bando
b) ATTIVITÀ DI RICERCA, PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E CONSISTENZA, CONTINUITÀ E INTENSITÀ DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA	L'attività di ricerca della candidata, così come le pubblicazioni visionate, dimostrano una piena maturità ed autonomia scientifica. Le pubblicazioni evidenziano inoltre collaborazioni internazionali della candidata e la prevalenza di pubblicazioni con ruoli significativi (primo o ultimo nome)
c) ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE, DI SERVIZIO E DI TERZA MISSIONE	La candidata ha svolto incarichi presso strutture di rilievo nell'ambito scientifico e sanitario.

Attività clinico – assistenziale	PUNTI
A) Congruenza della complessiva attività del candidato con il settore scientifico disciplinare indicato nel bando	5
B) Attività assistenziale svolta dal candidato, tenuto conto di: <ul style="list-style-type: none"> - durata; - continuità; - specificità; - grado di responsabilità 	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10

PUNTEGGIO TOTALE	103 PUNTI
-------------------------	------------------