

DIPARTIMENTO DI
SCIENZE CLINICHE INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Al Dirigente APOS

Piazza Verdi, 3

40126 Bologna

OGGETTO: "Trasmissione dei verbali PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE

RIF: O18C1I2021/1303

Il sottoscritto Prof. Giovanni Pellacani in qualità di presidente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto, trasmette in allegato alla presente:

N° 1 Verbale con relativi allegati

Distinti saluti

Roma, 26/07/2021


Prof. Giovanni Pellacani

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA
COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI
ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE
INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA
SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

VERBALE N. 2

Alle ore 11 del giorno 26 luglio 2021 si riunisce avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013 la commissione giudicatrice composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Annamaria Offidani
- Prof.ssa Annalisa Patrizi
- Prof. Giovanni Pellacani

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza

In particolare, risulta che:

la Prof.ssa Anna Maria Offidani è collegata in videoconferenza da Ancona

la Prof.ssa Annalisa Patrizi è collegata in videoconferenza da Bologna

il Prof. Giovanni Pellacani è collegato in videoconferenza da Roma

La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, dichiara aperti i lavori.

La Commissione verifica che i criteri siano stati pubblicati sul sito web di Ateneo nella pagina dedicata alle procedure.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e della documentazione resa disponibile con modalità telematiche relativa ai candidati ai fini della valutazione. Ognuno dei commissari dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con i candidati e che non sussistono le cause di astensione di cui



all'art. 51 c.p.c.

La Commissione dichiara che non sussiste comunanza di vita né alcuna collaborazione professionale che presupponga comunione di interessi economici con carattere di sistematicità, stabilità e continuità tra i commissari ed i candidati e che non sussistono collaborazioni di carattere scientifico con i candidati che possano configurarsi come sodalizio professionale.

La Commissione avvia la fase di valutazione.

I candidati da valutare sono:

1. Maria Concetta Fagnoli
2. Bianca Maria Piraccini

I Commissari si impegnano a trattare le pubblicazioni dei candidati esclusivamente nell'ambito della presente procedura valutativa.

La Commissione avvia la valutazione dei candidati compilando le schede di valutazione allegata al presente verbale.

Al termine della Valutazione i candidati hanno ottenuto i seguenti punteggi

CANDIDATO Maria Concetta Fagnoli

Dalla scheda di valutazione allegata risulta che la Commissione ha attribuito al candidato PUNTI 86,00

CANDIDATO Bianca Maria Piraccini

Dalla scheda di valutazione allegata risulta che la Commissione ha attribuito al candidato PUNTI 88,00

I candidati che hanno riportato un punteggio pari o superiore a 60 punti e pertanto sono ammessi allo svolgimento della prova didattica sono

1 Maria Concetta Fagnoli


2 Bianca Maria Piraccini



Il Presente verbale viene redatto a cura del Prof.ssa Annalisa Patrizi previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo

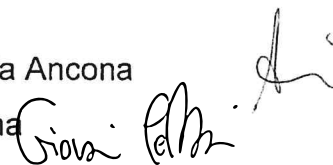
Bologna, 26/07/2021

Firmato Prof.ssa Annalisa Patrizi



Presente in videoconferenza la Prof.ssa Anna Maria Offidani collegata da Ancona

Presente in videoconferenza il Prof Giovanni Pellacani collegato da Roma



SCHEDA DI VALUTAZIONE – Allegato al Verbale 2

CANDIDATO Bianca Maria Piraccini

Attività di ricerca – (Punti attribuibili max 13)

Tabella A - Attività

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|--|
| <p>organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste. Massimo 2 punti per attività:</p> <p>1) Organizzazione, direzione e coordinamento indicare quante attività: 2 Punti 2 per attività</p> <p>2) Partecipazione a gruppi di ricerca indicare quante attività: 8 Punti 2 per attività</p> <p>3) Direzione o partecipazione a comitati editoriali indicare quante attività: 1 su 2 per attività</p> <p>Approfondito e pesato il curriculum relativo all'organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati di riviste, la candidata supera per 2 delle tre voci il punteggio massimo. Per la terza attività totalizza punti 1 su 2 La candidata supera il punteggio massimo e pertanto vengono attribuiti punti 4</p> | <p>Max 4 punti sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono punti 4</p> |
| <p>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca. <i>Indicare i punti attribuibili ad ogni premio: 1 punto</i></p> <p><i>Il candidato presenta i seguenti premi:</i> Anno 1992 Programma/Ente Università degli Studi di Bologna</p> | <p>Max 2 punti sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 2</p> |



| | |
|--|--|
| <p><i>Titolo: Premio di studio Domenico Majocchi istituito a favore di un laureato in Medicina e Chirurgia dell'AA 1988/1989 per la miglior tesi di Laurea</i> <i>Ruolo: Autore tesi</i> <i>Punto attribuito: 1</i></p> <p><i>Anno 2010</i> <i>Programma/ente: Journal Archives of Dermatology</i> <i>Titolo: Best of the best – Top accessed articol</i> <i>Punto attribuito: 1</i></p> <p>Vengono attribuiti 2 punti su 2 attribuibili</p> | |
| <p>partecipazioni in qualità di relatore a congressi e convegni di interesse internazionale <i>(se tale voce è prevista nel bando, specificare il punteggio max attribuibile ad ogni partecipazione: 0.5)</i></p> <p>Approfondito e pesato il curriculum relativo alle partecipazioni in qualità di relatore invitato a Congressi e Convegni di interesse Internazionale la candidata ne presenta 91 tutte valutabili e supera il punteggio massimo attribuito alla categoria; pertanto vengono attribuiti punti 3</p> | <p>Max 3 punti alla categoria Si attribuiscono PUNTI 3</p> |
| <p>È valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio.</p> <p>La Candidata presenta complessive n° 310 pubblicazioni. La produzione è iniziata a partire dall'anno 1990 e l'intensità e la continuità sono regolari. Valutati anche i parametri bibliometrici degli ultimi 10 anni si attribuiscono punti 4</p> | <p>Max 4 punti sulla categoria Si attribuiscono PUNTI 4</p> |



Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

| Pubblicazioni presentate per la valutazione analitica | Congruenza di ciascuna pubblicazione | Apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione | Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione | Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica | indicatori bibliometrici, | punti 27 totali attribuibili alle pubblicazioni |
|--|--------------------------------------|--|--|---|---------------------------|---|
| <p>1. Clinical and trichoscopic features in 18 cases of Folliculotropic Mycosis Fungoides with scalp involvement. Gallo G, Pileri A, Starace M, Alessandrini A, Guglielmo A, Ribero S, Quaglino P, Piraccini BM. Sci Rep. 2021 May 18;11(1):10555. doi: 10.1038/s41598-021-90168-9. PMID: 34006952; PMCID:PMC8131629.</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| <p>2. Clinical and trichoscopic features in various forms of scalp psoriasis. Bruni F, Alessandrini A, Starace M, Orlando G, Piraccini BM. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2021 May 15. doi: 10.1111/jdv.17354. PMID: 33991148.</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| <p>3. Isolated nail lichen planus: An expert consensus on treatment of the classical form. Lorizzo M, Tosti A, Starace M, Baran R, Daniel CR 3rd, Di Chiacchio N, Goettmann S, Grover C, Haneke E, Lipner SR, Rich P, Richert B, Rigopoulos D, Rubin AI, Zaiac M, Piraccini BM. J Am Acad Dermatol. 2020 Dec;83(6):1717-1723. doi:</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|-----|-----|
| 10.1016/j.jaad.2020.02.056. Epub 2020 Feb 26. PMID: 32112995. | | | | | | |
| 4. Erosive pustular dermatosis of the scalp: a multicentre study. Starace M, Iorizzo M, Trüeb RM, Piccolo V, Argenziano G, Camacho FM, Gallyamova Y, Rudnicka L, Umberto I, Lyakhovitsky A, Vañó-Galván S, Goren A, Alessandrini A, Bruni F, Piraccini BM . Eur Acad Dermatol Venereol. 2020 Jun;34(6):1348-1354. doi: 10.1111/jdv.16211. Epub 2020 Feb 9. PMID: 31954062. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 5. Trachyonychia: a retrospective study of 122 patients in a period of 30 years. Eur Acad Dermatol Venereol. Starace M, Alessandrini A, Bruni F, Piraccini BM . 2020 Apr;34(4):880-884. doi: 10.1111/jdv.16186. Epub 2020 Jan 30. PMID: 31923322. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 6. Diffuse variants of scalp lichen planopilaris: Clinical, trichoscopic, and histopathologic features of 40 patients. Starace M, Orlando G, Alessandrini A, Baraldi C, Bruni F, Piraccini BM . J Am Acad Dermatol. 2020 Dec;83(6):1659-1667. doi: 10.1016/j.jaad.2019.11.006. Epub 2019 Nov 9. PMID: 31706933. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 7. Frontal fibrosing alopecia: a case series of 65 patients seen in a single Italian centre. Starace M, Brandi N, Alessandrini A, Bruni F, Piraccini BM . J Eur Acad Dermatol Venereol. 2019 Feb;33(2):433-438. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|-----|-----|
| doi:10.1111/jdv.15372. Epub 2018 Dec 13. PMID: 30472804. | | | | | | |
| 8. HrQoL in hair loss-affected patients with alopecia areata, androgenetic alopecia and telogen effluvium: the role of personality traits and psychosocial anxiety. Russo PM, Fino E, Mancini C, Mazzetti M, Starace M, Piraccini BM. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2019 Mar;33(3):608-611. doi: 10.1111/jdv.15327. Epub 2018 Dec 2. PMID: 30394586. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 9. Nail apparatus melanoma: dermoscopic and histopathologic correlations on a series of 23 patients from a single centre. Starace M, Dika E, Fanti PA, Patrizi A, Misciali C, Alessandrini A, Bruni F, Piraccini BM. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2018 Jan;32(1):164-173. doi: 10.1111/jdv.14568. Epub 2017 Sep 22. PMID: 28850750. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 10. Dermoscopy of Subungual Exostosis: A Retrospective Study of 10 Patients. Dermatology. Piccolo V, Argenziano G, Alessandrini AM, Russo T, Starace M, Piraccini BM. 2017;233(1):80-85. doi: 10.1159/000471800. Epub 2017 May 9. PMID: 28482347. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 11. Erosive pustular dermatosis of the scalp: Clinical, trichoscopic, and histopathologic features of 20 cases. Starace M, Loi C, Bruni F, Alessandrini A, Misciali C, Patrizi A, Piraccini BM. J Am Acad Dermatol. 2017 Jun;76(6):1109-1114.e2. doi: | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |

AP A P

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|-----|-----|
| 10.1016/j.jaad.2016.12.016. Epub 2017 Feb 14. PMID: 28214042 | | | | | | |
| 12. Nail involvement as a negative prognostic factor in biological therapy for psoriasis: a retrospective study. Bardazzi F, Lambertini M, Chessa MA, Magnano M, Patrizi A, Piraccini BM. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2017 May;31(5):843-846. doi: 10.1111/jdv.13979. Epub 2016 Oct 10. PMID: 27658350. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 13. The Prognosis of Nail Apparatus Melanoma: 20 Years of Experience from a Single Institute. Dika E, Patrizi A, Fanti PA, Chessa MA, Reggiani C, Barisani A, Piraccini BM. Dermatology. 2016;232(2):177-84. doi: 10.1159/000441293. Epub 2016 Jan 16. PMID: 26771575. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 14. Hair and Scalp Manifestations in Secondary Syphilis: Epidemiology, Clinical Features and Trichoscopy. Piraccini BM, Broccoli A, Starace M, Gaspari V, D'Antuono A, Dika E, Patrizi A. Dermatology. 2015;231(2):171-6. doi:10.1159/000431314. Epub 2015 Jun 27. PMID: 26139324. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 15. Yellow nail syndrome: clinical experience in a series of 21 patients. Piraccini BM, Urciuoli B, Starace M, Tosti A, Balestri R. J Dtsch Dermatol Ges. 2014 Feb;12(2):131-7. doi: 10.1111/ddg.12216. Epub 2013 Oct 18. PMID: 24134631. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 16. Hair in newborns and infants: clinical and dermoscopic evaluation of 45 cases. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

AP A G

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|-----|-----|
| Neri I, Piccolo V, Cocchi G, Starace M, Patrizi A, Dika E, Piraccini BM . Br J Dermatol. 2013 Oct;169(4):896-900. doi: 10.1111/bjd.12459. PMID: 23746094. | | | | | | |
| 17. Piraccini BM , Balestri R, Starace M, Rech G. Nail digital dermoscopy (onychoscopy) in the diagnosis of onychomycosis. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2013 Apr;27(4):509-13. doi: 10.1111/j.1463-083.2011.04323.x. Epub 2011 Nov 1. PMID: 22040510. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 18. Periungual and subungual pyogenic granuloma. Piraccini BM , Bellavista S, Misciali C, Tosti A, de Berker D, Richert B. Br J Dermatol. 2010 Nov;163(5):941-53. doi: 10.1111/j.1365-2133.2010.09906.x. PMID: 20545691. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 19. Long-term follow-up of toenail onychomycosis caused by dermatophytes after successful treatment with systemic antifungal agents. Piraccini BM , Sisti A, Tosti A. J Am Acad Dermatol. 2010 Mar;62(3):411-4. doi: 10.1016/j.jaad.2009.04.062. PMID: 20159308. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 20. Androgenetic alopecia in children: report of 20 cases. Tosti A, Iorizzo M, Piraccini BM . Br J Dermatol. 2005 Mar;152(3):556-9. doi:10.1111/j.1365-2133.2004.06279.x. PMID: 15787828. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 21. White superficial onychomycosis: epidemiological, clinical, and pathological study of 79 patients. Piraccini BM , Tosti A. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |

| | | | | | | |
|---|------|-------|------|------|-----|---|
| Arch Dermatol. 2004 Jun;140(6):696-701. doi: 10.1001/archderm.140.6.696. PMID: 15210460. | | | | | | |
| 22. Nail lichen planus in children: clinical features, response to treatment, and long-term follow-up. Tosti A, Piraccini BM , Cambiaghi S, Jorizzo M. Arch Dermatol. 2001 Aug;137(8):1027-32. PMID: 11493095. | 0.25 | 0.125 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.875 |
| 23. Pustular psoriasis of the nails: treatment and long-term follow-up of 46 patients. Piraccini BM , Tosti A, Jorizzo M, Misciali C. Br J Dermatol. 2001 May;144(5):1000-5. doi: 10.1046/j.1365-2133.2001.04189.x. PMID: 11359388. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 24. Onychomycosis caused by nondermatophytic molds: clinical features and response to treatment of 59 cases. Tosti A, Piraccini BM , Lorenzi S. J Am Acad Dermatol. 2000 Feb;42(2 Pt 1):217-24. doi: 10.1016/S0190-9622(00)90129-4. PMID: 10642676. | 0.25 | 0.125 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.875 |
| 25. Nail lichen planus: clinical and pathologic study of twenty-four patients. Tosti A, Peluso AM, Fanti PA, Piraccini BM . J Am Acad Dermatol. 1993 May;28(5Pt 1):724-30. doi: 10.1016/0190-9622(93)70100-8. PMID: 7684409. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| | | | | | | Si attribuiscono 27 PUNTI essendo stato superato il |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|-----------------------------|
| | | | | | | | punteggio massimo previsto. |
|--|--|--|--|--|--|--|-----------------------------|

Totale punti (tabella A+ tabella B) = 13+27 = 40

Attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo (Punti attribuibili max 15)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|---|
| <p>È valutato il volume e la continuità delle attività svolte, con particolare riferimento a incarichi di gestione e a impegni assunti in organi collegiali e commissioni, presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali ovvero presso l'Ateneo e/o altri Atenei nazionali ed esteri.</p> <p>Attività valutate: 6 con 5 punti per attività Totale 30</p> <p>La candidata presenta, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, di avere superato il punteggio massimo attribuibile per attività di servizio all'Ateneo, istituzionali e organizzative La candidata supera il punteggio massimo della categoria e pertanto le vengono attribuiti punti 15</p> | <p>Max 15 punti alla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 15</p> |

Attività didattica - (Punti attribuibili max 30)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|--|
| <p>Sono valutati il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità</p> <p>Max punti 2 per ogni corso e 2 per ogni modulo</p> <p>La candidata ha svolto 35 attività in insegnamenti e moduli di cui si è assunta la responsabilità in corsi di laurea triennale/magistrale</p> <p>La candidata presenta, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, di avere superato il punteggio massimo attribuibile per l'attività didattica frontale obbligatoria e elettiva e le si attribuiscono punti 20</p> | <p>Max punti 20 sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 20</p> |

| | |
|---|---|
| <p>Sono valutate le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultano essere i relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti <i>Punti 6 per l'insieme delle tesi di laurea seguite: 12 tesi di laurea triennale/magistrale punti 6</i> <i>punti 1 per l'insieme delle tesi di dottorato: 0</i> <i>punti 3 per ogni seminario/esercitazione: la commissione ha tenuto conto dei corsi Fostering EADV poiché in seno a tale attività si sono svolti 9 seminari, esercitazioni e tutoraggio agli specializzandi europei seminari</i> <i>Per tali 9 seminari si attribuiscono punti 3 .</i></p> <p>La candidata presentata, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, le viene attribuito il punteggio di 9 punti</p> | <p>Max punti 10 sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 9</p> |
|---|---|

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|--|--|
| <p>Attività clinico assistenziali in ambito medico Punti assegnati per attività clinico assistenziale in ambito medico:</p> <p>La commissione ha valutato: -31 anni e 6 mesi di attività come Dirigente Medico.</p> <p>Si attribuiscono punti 4</p> | <p>Max 5 punti sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 4</p> |

Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione al candidato Bianca Maria Piraccini Punti 88.00



SCHEDA DI VALUTAZIONE – Allegato al Verbale 2

CANDIDATO Maria Concetta Fagnoli

Attività di ricerca – (Punti attribuibili max 13)

Tabella A - Attività

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|--|
| <p>organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste:</p> <p>1) Organizzazione, direzione e coordinamento indicare quante attività: 38 Punti 2 per attività</p> <p>2) Partecipazione a gruppi di ricerca indicare quante attività: 91 Punti 2 per attività</p> <p>3) Direzione o partecipazione a comitati editoriali indicare quante attività: 1 su 2 per attività</p> <p>Approfondito e pesato il curriculum relativo all'organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati di riviste, la candidata supera per 2 delle tre voci il punteggio massimo. Per la terza attività totalizza punti 1 su 2 La candidata supera il punteggio massimo e pertanto vengono attribuiti punti 4</p> | <p>Max 4 punti sulla categoria</p> <p>Vengono attribuiti punti 4</p> |
| <p>Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.</p> <p><i>Indicare i punti attribuibili ad ogni premio: 1 punto</i></p> <p>Anno 2018</p> <p>Programma/ente: SIDEMAST - Premio di Ricerca a finanziamento</p> <p>Titolo progetto: Influenza delle citochine pro-infiammatorie sull'espressione delle metallo-proteasi della matrice nel carcinoma basocellulare: ruolo nell'insorgenza e nella progressione tumorale</p> | <p>MAX 2 punti alla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 1</p> |

| | |
|--|---|
| Ruolo: Coordinatore Gruppo GIRSDE - SIDEMAST. | |
| Viene attribuito 1 punto per due attribuibili. | |
| partecipazioni in qualità di relatore invitato a congressi e convegni di interesse internazionale <i>(se tale voce è prevista nel bando, specificare il punteggio max attribuibile ad ogni partecipazione: 0,5)</i> | Max 3 punti alla categoria Si attribuiscono PUNTI 3 |
| Approfondito e pesato il curriculum relativo alla partecipazione in qualità di relatore invitato a congressi e convegni di interesse internazionale la candidata ne presenta 50 tutte valutabili e supera il punteggio massimo. Attribuito alla categoria e pertanto vengono attribuiti punti 3 | |
| È valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio. | Max 4 punti sulla categoria Si attribuiscono PUNTI 3 |
| La Candidata presenta complessive n° 215 pubblicazioni. La produzione è iniziata a partire dall'anno 1994 l'intensità e la continuità sono regolari Valutati anche i parametri bibliometrici degli ultimi 10 anni si attribuiscono punti 3 | |

Tabella B – Criteri di valutazione delle pubblicazioni

| Pubblcazioni presentate per la valutazione analitica | Congruenza di ciascuna pubblicazione | Apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione | Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione | Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica | indicatori bibliometrici, | punti 27 totali attribuibili alle pubblicazioni |
|---|--------------------------------------|--|--|---|---------------------------|---|
| 1. Brodalumab for the treatment of moderate-to-severe plaque-type psoriasis: a real-life, retrospective | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|-----|-----|
| <p>24-week experience. Fagnoli MC, Esposito M, Dapavo P, Parodi A, Rossi M, Tiberio R, Dastoli S, Offidani AM, Argenziano G, Gisondi P, Lo Schiavo A, Loconsole F, Pella P, Bardazzi F, Cusano F, Gattoni M, Nacca M, Cannavo SP, Pellegrini C, Costanzo A; BRILLIANT Working Group. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2021 Mar;35(3):693-700.doi: 10.1111/jdv.16931</p> | | | | | | |
| <p>2. MC1R variants and cutaneous melanoma risk according to histological type, body site, and Breslow thickness: a pooled analysis from the M-SKIP project. Caini S, Gandini S, Botta F, Tagliabue E, Raimondi S, Nagore E, Zanna I, Maisonneuve P, Newton-Bishop J, Polsky D, Lazovich D, Kumar R, Kanetsky PA, Hoiom V, Ghiorzo P, Landi MT, Ribas G, Menin C, Stratigos AJ, Palmieri G, Guida G, Garcia-Borrón JC, Nan H, Little J, Sera F, Puig S, Fagnoli MC. Melanoma Res. 2020 Oct;30(5):500-510.doi:10.1097/CMR.0000000000000668</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0 | 1 |
| <p>3. Intra-patient Heterogeneity of BRAF and NRAS Molecular Alterations in Primary Melanoma and Metastases. Pellegrini C, Cardelli L, Padova M, Nardo LD, Ciciarelli V, Rocco T, Cipolloni G, Clementi M, Cortellini A, Ventura A, Leocata P, Fagnoli MC. Acta Derm Venereol. 2020 Jan 23;100(1):adv00040. doi: 10.2340/00015555-3382</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| <p>4. Dermoscopic similarity is an independent predictor of BRAF mutational concordance in multiple melanomas.</p> | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

AR J A

| | | | | | | |
|---|------|-------|------|------|---|-------|
| Moscarella E, Pellegrini C, Pampena R, Argenziano G, Manfredini M, Martorelli C, Ciarrocchi A, Dika E, Peris K, Antonini A, Cipolloni G, Alfano R, Longo C, Fagnoli MC Exp Dermatol. 2019 Jul;28(7):829-835. doi: 10.1111/exd.13951 | | | | | | |
| 5. Diagnosis and treatment of basal cell carcinoma: European consensus-based interdisciplinary guidelines Peris K., Fagnoli M.C.,* Garbe C., Kaufmann R., Bastholt L., Seguin N.B., Bataille V., Marmol V.D., Dummer R., Harwood C.A., Hauschild A., Holler C., Haedersdal M., Malvey J., Middleton M.R., Morton C.A., Nagore E., Stratigos A.J., Szeimies R.-M., Tagliaferri L., Trakatelli M., Zalaudek I., Eggermont A., Grob J.J., European Dermatology Forum (EDF), the European Association of Dermato-Oncology (EADO) and the European Organization for Research and Treatment of Cancer (EORTC) *Co-first author Eur J Cancer 2019;118:10-34 | 0.25 | 0.125 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.875 |
| 6. MelaNostrum: a consensus questionnaire of standardized epidemiologic and clinical variables for melanoma risk assessment by the melanostrum consortium Stratigos A.J., Fagnoli M.C.,* De Nicolo A., Peris K., Puig S., Soura E., Menin C., Calista D., Ghiorzo P., Mandala M., Massi D., Rodolfo M., Del Regno L., Stefanaki I., Gogas H., Bataille V., Tucker M.A., Whiteman D., Nagore E., Landi M.T. *Co-first author | 0.25 | 0.125 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.875 |

AR J A

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|-----|-----|
| J Eur Acad Dermatol Venereol 2018;32:2134-2141 | | | | | | |
| 7. Patient and physician satisfaction in an observational study with methyl aminolevulinate daylight photodynamic therapy in the treatment of multiple actinic keratoses of the face and scalp in six European countries Fargnoli M.C., Ibbotson S.H., Hunger R.E., Rostain G., Gastra M.T.W., Eibenschutz L., Cantisani C., Venema A.W., Medina S., Kerrouche N., Perez-Garcia B. J Eur Acad Dermatol Venereol 2018;32:757-762 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 8. Heterogeneity of BRAF, NRAS, and TERT Promoter Mutational Status in Multiple Melanomas and Association with MC1R Genotype: Findings from Molecular and Immunohistochemical Analysis Pellegrini C., Di Nardo L., Cipolloni G., Martorelli C., De Padova M., Antonini A., Maturo M.G., Del Regno L., Strafella S., Micantonio T., Leocata P., Peris K., Fargnoli M.C. J Mol Diagn 2018;20:110-122 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 9. Characterization of melanoma susceptibility genes in high-risk patients from Central Italy Pellegrini C., Maturo M.G., Martorelli C., Suppa M., Antonini A., Kostaki D., Verna L., Landi M.T., Peris K., Fargnoli M.C. Melanoma Res 2017;27:258-267 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 10. Prevalence and risk factors of actinic keratosis in patients attending Italian dermatology clinics. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|-----|-----|
| Fargnoli MC, Altomare G, Benati E, Borgia F, Broganelli P, Carbone A, Chimenti S, Donato S, Girolomoni G, Micali G, Moggio E, Parodi A, Piaserico S, Pistone G, Potenza C, Puviani M, Raucci M, Vaccari S, Veglio S, Zanca A, Peris K. Eur J Dermatol. 2017 Dec 1;27(6):599-608. doi: 10.1684/ejd.2017.3126 | | | | | | |
| 11. Understanding the Molecular Genetics of Basal Cell Carcinoma. Pellegrini C, Maturo MG, Di Nardo L, Ciciarelli V, Gutierrez Garcia-Rodrigo C, Fargnoli MC. Int J Mol Sci. 2017 Nov 22;18(11):2485. doi: 10.3390/ijms18112485 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 12. Conventional vs. daylight methyl aminolevulinate photodynamic therapy for actinic keratosis of the face and scalp: An intra-patient, prospective, comparison study in Italy Fargnoli M.C., Piccioni A., Neri L., Tambone S., Pellegrini C., Peris K. J Eur Acad Dermatol Venereol 2015;29:1926-32 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 13. Dermoscopic features and follow-up changes of acral melanocytic naevi in childhood and adolescence Fargnoli M.C., Suppa M., Micantonio T., Antonini A., Tambone S., Peris K. Br J Dermatol 2014;170:374-81 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 14. Dermoscopic features of cutaneous melanoma are associated with clinical characteristics of patients and tumours and with MC1R genotype Fargnoli M.C., Sera F., Suppa M., Piccolo D., Landi M.T., Chiarugi A., Pellegrini C., Seidenari S., Peris K. J Eur Acad Dermatol Venereol 2014;28:1768-75 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |

| | | | | | | |
|---|------|---|------|------|---|------|
| <p>15. Rare missense variants in POT1 predispose to familial cutaneous malignant melanoma Shi J., Yang X.R., Ballew B., Rotunno M., Calista D., Fargnoli M.C., Ghiorzo P., Bressac-De Paillerets B., Nagore E., Avril M.F., Caporaso N.E., McMaster M.L., Cullen M., Wang Z., Zhang X., Bruno W., Pastorino L., Queirolo P., Banuls-Roca J., Garcia-Casado Z., Vaysse A., Mohamdi H., Riazalhosseini Y., Foglio M., Jouenne F., Hua X., Hyland P.L., Yin J., Vallabhaneni H., Chai W., Minghetti P., Pellegrini C., Ravichandran S., Eggermont A., Lathrop M., Peris K., Scarra G.B., Landi G., Savage S.A., Sampson J.N., He J., Yeager M., Goldin L.R., Demenais F., Chanock S.J., Tucker M.A., Goldstein A.M., Liu Y., Landi M.T. Nat Genet 2014;46:482-6</p> | 0.25 | 0 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.75 |
| <p>16. A variant in FTO shows association with melanoma risk not due to BMI. Iles MM, Law MH, Stacey SN, Han J, Fang S, Pfeiffer R, Harland M, Macgregor S, Taylor JC, Aben KK, Akslen LA, Avril MF, Azizi E, Bakker B, Benediktsdottir KR, Bergman W, Scarra GB, Brown KM, Calista D, Chaudru V, Fargnoli MC, Cust AE, Demenais F, de Waal AC, Dębniak T, Elder DE, Friedman E, Galan P, Ghiorzo P, Gillanders EM, Goldstein AM, Gruis NA, Hansson J, Helsing P, Hočevar M, Hoiom V, Hopper JL, Ingvar C, Janssen M, Jenkins MA, Kanetsky PA, Kiemeny LA, Lang J, Lathrop GM, Leachman S, Lee JE, Lubiński J, Mackie RM, Mann GJ, Martin NG, Mayordomo JI, Molven A, Mulder S, Nagore E, Novaković S, Okamoto I, Olafsson JH,</p> | 0.25 | 0 | 0.25 | 0.25 | 0 | 0.75 |

Handwritten signatures and initials, including what appears to be 'AR', a stylized signature, and a circled 'A'.

| | | | | | | |
|---|------|------|------|------|-----|-----|
| Olsson H, Pehamberger H, Peris K, Grasa MP, Planelles D, Puig S, Puig-Butille JA, Randerson-Moor J, Requena C, Rivoltini L, Rodolfo M, Santinami M, Sigurgeirsson B, Snowden H, Song F, Sulem P, Thorisdottir K, Tuominen R, Van Belle P, van der Stoep N, van Rossum MM, Wei Q, Wendt J, Zelenika D, Zhang M, Landi MT, Thorleifsson G, Bishop DT, Amos CI, Hayward NK, Stefansson K, Bishop JA, Barrett JH; GenoMEL Consortium; Q-MEGA and AMFS Investigators. Nat Genet. 2013 Apr;45(4):428-32, 432e1. doi: 10.1038/ng.2571 | | | | | | |
| 17. MC1R variants increase melanoma risk in families with CDKN2A mutations: A meta-analysis Fargnoli M.C., Gandini S., Peris K., Maisonneuve P., Raimondi S. Eur J Cancer 2010;46:1413-20 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 18. MC1R variants, melanoma and red hair color phenotype: A meta-analysis Raimondi S., Sera F., Gandini S., Iodice S., Caini S., Maisonneuve P., Fargnoli M.C. Int J Cancer 2008;122:2753-60 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 19. MC1R variants increase risk of melanomas harboring BRAF mutations Fargnoli M.C., Pike K., Pfeiffer R.M., Tsang S., Rozenblum E., Munroe D.J., Golubeva Y., Calista D., Seidenari S., Massi D., Carli P., Bauer J., Elder D.E., Bastian B.C., Peris K., Landi M.T. J Invest Dermatol 2008;128:2485-90 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 20. High- and low-penetrance cutaneous melanoma susceptibility genes. Fargnoli MC, Argenziano G, Zalaudek I, Peris K. | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |

| | | | | | | |
|--|------|------|------|------|-----|------------------------------|
| Expert Rev Anticancer Ther. 2006 May;6(5):657-70. doi:10.1586/14737140.6.5.657 | | | | | | |
| 21. Contribution of melanocortin-1 receptor gene variants to sporadic cutaneous melanoma risk in a population in central Italy: a case-control study. Fargnoli MC, Altobelli E, Keller G, Chimenti S, Hofler H, Peris K. Melanoma Res. 2006 Apr;16(2):175-82. doi:10.1097/01.cmr.0000198454.11580.b5 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 22. Constitutional and environmental risk factors for cutaneous melanoma in an Italian population. A case-control study Fargnoli M.C., Piccolo D., Altobelli E., Formicone F., Chimenti S., Peris K. Melanoma Res 2004;14:151-7 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.1 | 1.1 |
| 23. Identification of four novel melanocortin 1 receptor (MC1R) gene variants in a Mediterranean population. Fargnoli M.C., Chimenti S., Keller G., Hofler H., Peris K. Hum Mutat 2003;21:655 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 24. CDKN2a/p16INK4a mutations and lack of p19ARF involvement in familial melanoma kindreds Fargnoli M.C., Chimenti S., Keller G., Soyer H.P., Pozzo V.D., Hofler H., Peris K. J Invest Dermatol 1998;111:1202-6 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| 25. Clinicopathologic findings in the Bannayan-Riley-Ruvalcaba syndrome. Fargnoli MC, Orlow SJ, Semel-Concepcion J, Bologna JL. Arch Dermatol. 1996 Oct;132(10):1214-8 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.2 | 1.2 |
| | | | | | | Si attribuiscono 27 PUNTI |

RR A G

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | essendo stato superato il punteggio massimo previsto. |
|--|--|--|--|--|--|---|

Totale punti (tabella A+ tabella B) = 11+27 = 38

Attività istituzionali, organizzative e di servizio all'Ateneo (Punti attribuibili max 15)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|---|
| <p>È valutato il volume e la continuità delle attività svolte, con particolare riferimento a incarichi di gestione e a impegni assunti in organi collegiali e commissioni, presso rilevanti enti pubblici e privati e organizzazioni scientifiche e culturali ovvero presso l'Ateneo e/o altri Atenei nazionali ed esteri.</p> <p>Attività valutate: 20 con 5 punti per attività Totale 100</p> <p>La candidata presenta, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, di avere superato il punteggio massimo attribuibile per attività di servizio all'Ateneo, istituzionali e organizzative La candidata supera il punteggio massimo della categoria e pertanto le vengono attribuiti punti 15</p> | <p>Max 15 punti alla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 15</p> |

Attività didattica - (Punti attribuibili max 30)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|--|--|
| <p>Sono valutati il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità</p> <p>Max punti 2 per ogni corso e 2 per ogni modulo</p> <p>La candidata ha svolto 45 attività in insegnamenti e moduli di cui si è assunta la responsabilità in corsi di laurea triennale/magistrale</p> | <p>Max punti 20 sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 20</p> |

| | |
|---|--|
| <p>La candidata presenta, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, di avere superato il punteggio massimo attribuibile per l'attività didattica frontale obbligatoria e elettiva e le si attribuiscono punti 20</p> | |
| <p>Sono valutate le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultano essere i relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti <i>Punti 6 per l'insieme delle tesi di laurea seguite: 52 tesi di laurea triennale/magistrale punti 6</i> <i>punti 1 per l'insieme delle tesi di dottorato: 13 tesi di Dottorato punti 1</i> <i>punti 3 per ogni seminario/esercitazione: 3 seminari punti 9</i></p> <p>La candidata presenta, approfondito e pesato il curriculum relativo alla voce in oggetto, di avere superato il punteggio massimo attribuibile e le si attribuiscono punti 10</p> | <p>Max punti 10 sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 10</p> |

Attività assistenziali (Punti attribuibili max 5)

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|--|
| <p>Attività clinico assistenziali in ambito medico: Punti assegnati per attività clinico assistenziale in ambito medico:</p> <p>La commissione ha valutato: -11 anni e 6 mesi di attività come Dirigente Medico - 6 anni e mezzo come responsabile di UOSD fino al Gennaio 2016 poi di UOC fino ad oggi</p> <p>Si attribuiscono in totale punti 3.0</p> | <p>Max 5 punti sulla categoria</p> <p>Si attribuiscono PUNTI 3,0</p> |

Somma dei punteggi attribuiti dalla Commissione al candidato Maria Concetta Fagnoli Punti 86.00



PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof Giovanni Pellacani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Roma dalle ore 11:00 alle ore 13:45 del giorno 26/07/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 26/07/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof. Giovanni Pellacani



Allegare copia documento di riconoscimento

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annalisa Patrizi, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto bandita con DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Bologna dalle ore 11:00 alle ore 13:45 del giorno 26/07/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 26/07/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof. Giovanni Pellacani.

In fede

Prof.ssa Annalisa Patrizi

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized initials 'AP' followed by a long horizontal stroke.

Allegare copia documento di riconoscimento

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCURSALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annamaria Offidani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Ancona dalle ore 11:00 alle ore 13:45 del giorno 26/07/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 26/07/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura del Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof.ssa Annamaria Offidani



Allegare copia documento di riconoscimento

Al Dirigente APOS

Piazza Verdi, 3

40126 Bologna

OGGETTO: "Trasmissione dei verbali - PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE


RIF: O18C1I2021/1303

Il sottoscritto Prof. Giovanni Pellacani in qualità di presidente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto, trasmette in allegato alla presente:

N° 2 Verbali con relativi allegati

Distinti saluti

Roma, 08/09/2021



Prof. Giovanni Pellacani

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA
COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI
ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE
INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA
SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

VERBALE N. 3

Alle ore 9:00 del giorno 07/9/2021 si riunisce, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013, la commissione giudicatrice composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Annamaria Offidani
- Prof.ssa Annalisa Patrizi
- Prof. Giovanni Pellacani

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza


In particolare, risulta che:

la Prof.ssa Anna Maria Offidani è collegata in videoconferenza da Ancona

la Prof.ssa Annalisa Patrizi è collegata in videoconferenza da Bologna

il Prof. Giovanni Pellacani è collegato in videoconferenza da Roma

L'adunanza in modalità telematica si è resa necessaria a causa dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 e delle recenti disposizioni normative emanate dal governo, ed è stata prevista come modalità di svolgimento di colloqui, discussioni pubbliche, prove didattiche e qualsiasi altra forma di prova o colloquio orale relativo a procedure selettive o concorsuali, anche in deroga a quanto previsto nei rispettivi bandi.



Si prende atto che la prof.ssa Maria Concetta Fagnoli, nonostante varie sollecitazioni telefoniche e messaggi alle ore 9:30 risulta assente, si aspetta pertanto per altri 10 minuti come consigliato dall'amministrazione ed alle ore 9.40 la commissione decide di dare inizio ai lavori in presenza della sola candidata Bianca Maria Piraccini

Visto il numero dei candidati presenti alla prova didattica, si utilizzano N. 3 buste contenenti tutte una terna di argomenti.

Alle ore 9:40 la Commissione si collega telematicamente con la candidata, di cui accerta l'identità personale previa esibizione del documento d'identità prodotto.

Constata quindi la presenza della candidata:

1) Bianca Maria Piraccini, collegata in videoconferenza da Bologna.

1) La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, effettua l'accertamento sulla persona della candidata Bianca Maria Piraccini, visionando il seguente documento d'identità in corso di validità:

Carta di Identità



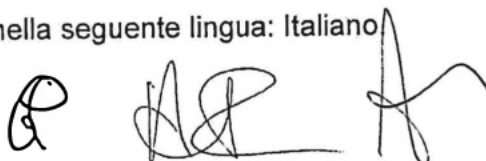
La candidata attesta il regolare funzionamento della strumentazione telematica e connessione. La candidata è invitata dal Segretario della Commissione a scegliere una delle buste mostrate alla telecamera; una volta avvenuta la scelta, sulla busta e sul foglio in essa contenuto vengono apposti la sigla ed il numero d'ordine. Il Segretario della Commissione apre la busta, ne mostra il contenuto alla telecamera e legge a voce alta la terna degli argomenti che risultano essere:

1. Precancerosi cutanee e delle mucose orali e genitali;
2. Gonorrea e uretriti non gonococciche;
3. Acne e rosacea.

Tra gli argomenti, la candidata sceglie di svolgere la prova didattica sul seguente argomento:

Acne e rosacea.

La candidata sceglie di sostenere la prova nella seguente lingua: Italiano



Terminato il sorteggio da parte di tutti i candidati, la Commissione – sempre mostrando le operazioni a monitor - appone la sigla ed il numero d'ordine anche sulle buste e su fogli non sorteggiati. In tale contesto, la Commissione dà lettura delle terne di argomenti non estratti:

Busta nr.2:

1. Nevi e melanoma;
2. Malattie cutanee da virus e batteri;
3. Psoriasi.

Busta nr. 3:

1. Lichen: varietà cliniche;
2. Sifilide;
3. Malattie bollose autoimmuni.

Il Presidente accerta che sono le ore 9:50 e quindi convoca la candidata alle ore 10:00 del giorno 08/9/2021 per lo svolgimento della prova didattica sempre in modalità telematica.

Viene quindi interrotto il collegamento con le candidate.

La Commissione viene sciolta alle ore 10:10.

La commissione allega al presente verbale tutte le buste compilate per l'estrazione.

Il Presente verbale viene redatto a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo.

Firmato Prof.ssa Annalisa Patrizi



Presente in videoconferenza la Prof.ssa Annamaria Offidani collegata da Ancona



Presente in videoconferenza il Prof. Giovanni Pellacani collegato da Roma



CONTENUTO PROTETTO DA LETTURA IN TRASPARENZA

busto

N° 1

AR

Contenuto busta 1

1) PRECANCEROSI CUTANEE E DELLE MUCOSE ORALE E GENITALE

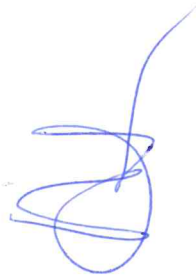
2) GONORREA E URETRITI NON GONOCOCCICHE

3) ACNE E ROSACEA

AP

LATO APERTO PER
ISPEZIONI POSTALE

houste 122



Medipost

numero 2

AE

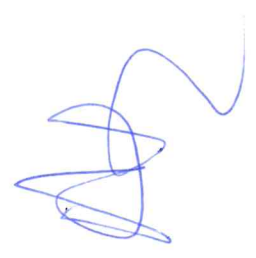
1) NEVI E MELANOMA

2) MALATTIE CUTANEE DA VIRUS E BATTERI

3) PSORIASI

LATO APERTO PER
ISPEZIONI POSTALE

Busto N3

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive 'A' followed by a flourish.

Medipost

Coestante busto
N 3

1) LICHEN: VARIETÀ CLINICHE

2) SIFILIDE

3) MALATTIE BOLLOSE AUTOIMMUNI

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof Giovanni Pellacani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Roma dalle ore 9:00 alle ore 10:10 del giorno 07/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 07/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede



Prof. Giovanni Pellacani

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCURSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

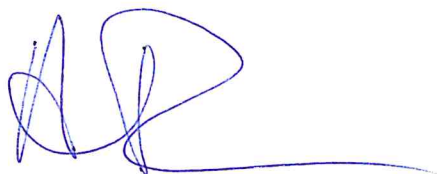
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annamaria Offidani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Bologna dalle ore 9:00 alle ore 10:10 del giorno 07/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 07/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof.ssa Annalisa Patrizi



PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annamaria Offidani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Ancona dalle ore 9:00 alle ore 10:10 del giorno 07/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 07/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof.ssa Annamaria Offidani



**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCURSALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

VERBALE N. 4

Alle ore 10:00 del giorno 08/9/2021 si riunisce, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale ai sensi dell'art.8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013, la commissione giudicatrice composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Annamaria Offidani
- Prof.ssa Annalisa Patrizi
- Prof. Giovanni Pellacani

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza

In particolare, risulta che:

la Prof.ssa Anna Maria Offidani è collegata in videoconferenza da Ancona

la Prof.ssa Annalisa Patrizi è collegata in videoconferenza da Bologna

il Prof. Giovanni Pellacani è collegato in videoconferenza da Roma

L'adunanza in modalità telematica si è resa necessaria a causa dell'emergenza epidemiologica da COVID-19 e delle recenti disposizioni normative emanate dal governo, ed è stata prevista come modalità di svolgimento di colloqui, discussioni pubbliche, prove didattiche e qualsiasi altra forma di prova o colloquio orale relativo a procedure selettive o concorsuali, anche in deroga a quanto previsto nei rispettivi bandi.

La Commissione richiama l'iter definito dalla stessa nel corso dell'adunanza per lo svolgimento della discussione, e quanto previsto dal bando di concorso in merito alla medesima



Il punteggio verrà assegnato secondo i seguenti criteri:

- Capacità espositiva, max. punti 2,5;
- Chiarezza espositiva, max. punti 2,5;
- Congruenza con l'argomento da trattare, max. punti 2,5;
- Esaustività dell'esposizione degli argomenti da trattare, max. punti 2,5.

La durata della prova didattica è fissata in 45 minuti o meno a discrezione della Commissione se ritenuta già sufficiente.

Alle ore 10:05 la Commissione si collega telematicamente con la candidata, di cui accerta l'identità personale previa esibizione del documento d'identità prodotto.

Constata quindi la presenza della candidata:

- 1) Bianca Maria Piraccini, collegata in videoconferenza da Bologna;

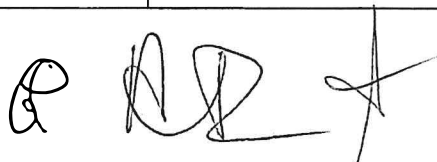
1) La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza, invita nuovamente i candidati alla riunione e, accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, effettua l'accertamento sulla persona della candidata Bianca Maria Piraccini.

Alle ore 10:10, la candidata attesta il regolare funzionamento della strumentazione e la stabilità della connessione. La Commissione dà quindi avvio alla discussione con modalità di teleconferenza.

La candidata Bianca Maria Piraccini svolge la prova sul seguente argomento estratto nella seduta precedente: Acne e rosacea.

Conclusa la discussione con la candidata, la Commissione interrompe il collegamento telematico con la candidata e passa all'attribuzione del punteggio.

| ATTIVITA' | PUNTI |
|---|-----------------------------|
| Presentazione di una unità didattica su un argomento relativo alle tematiche del Settore Scientifico disciplinare sorteggiato dal candidato almeno 24 ore prima previa formale convocazione. <i>La candidata dimostra capacità espositiva, punti 2,5</i> | punti sulla categoria 10 |



| | |
|---|--|
| <p><i>La candidata dimostra chiarezza espositiva, punti 2,5</i></p> <p><i>Congruenza con l'argomento da trattare, punti 2,5</i></p> <p><i>L'argomento è stato trattato in modo esaustivo, punti 2,5</i></p> | |
|---|--|

Risulta che la Commissione ha attribuito alla candidata per la prova didattica PUNTI 10. La candidata ha quindi superato il punteggio minimo.

Pertanto, la CANDIDATA Bianca Maria Piraccini risulta che la Commissione ha attribuito complessivamente un punteggio pari a 98.

Al termine della valutazione delle candidate la Commissione, all'unanimità, colloca la candidata secondo il seguente ordine decrescente

- Bianca Maria Piraccini

La Commissione viene sciolta alle ore 11:10.

Il Presente verbale viene redatto a cura del Prof. Annalisa Patrizi previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo.

Firmato Prof.ssa Annalisa Patrizi



Presente in videoconferenza la Prof.ssa Annamaria Offidani collegato da Ancona

Presente in videoconferenza il Prof. Giovanni Pellacani collegato da Roma



PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCORSALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof Giovanni Pellacani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Roma dalle ore 10:00 alle ore 11:10 del giorno 08/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 08/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof. Giovanni Pellacani

PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCURSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

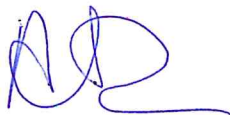
DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annamaria Offidani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Bologna dalle ore 10:00 alle ore 11:10 del giorno 08/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 08/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof.ssa Annalisa Patrizi



PROCEDURA SELETTIVA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA I^A DEGLI ORDINARI SETTORE CONCURSUALE: 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
BANDITA CON DR N. 654 del 29/04/2021 DAL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPECIALISTICA, DIAGNOSTICA E SPERIMENTALE
RIF: O18C1I2021/1303

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof.ssa Annamaria Offidani, in qualità di componente della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posti bandita con DR n DR N. 654 del 29/04/2021, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, allo svolgimento dei lavori della Commissione giudicatrice effettuata con modalità collegiale mediante videoconferenza in collegamento da Ancona dalle ore 10:00 alle ore 11:10 del giorno 08/09/2021.

Dichiara di sottoscrivere il verbale redatto in data 08/09/2021 trasmesso all'Ufficio Concorsi Docenti per i provvedimenti di competenza a cura della Prof.ssa Annalisa Patrizi.

In fede

Prof.ssa Annamaria Offidani

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'A' followed by a long, sweeping horizontal stroke that ends in a small upward flick.