

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. B) DELLA LEGGE 30.12.2010 N. 240 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ONCOLOGIA ED EMATO-ONCOLOGIA, SETTORE CONCORSUALE 06/A4 – ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/08 – ANATOMIA PATOLOGICA (BANDITA CON D.R. 342/2023 DEL 20/01/2023, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO SULLA G.U. N.7 DEL 27/01/2023), NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI DA PRESENTARE A SCELTA DEI CANDIDATI: 12, CODICE CONCORSO 5202

VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica)

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. b) della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 06/A4 – Anatomia Patologica, settore scientifico-disciplinare MED/08 presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, composta dai:

Prof. Giuseppe Pelosi	dell'Università degli Studi di Milano
Prof. Claudio Doglioni	dell'Università degli Studi Vita-Salute San Raffaele
Prof.ssa Isabella Castellano	dell'Università degli Studi di Torino

si riunisce il giorno 10 luglio 2023 alle ore 10.00 in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica. Contestualmente alla discussione si procederà all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad attribuire ai titoli, a ciascuna pubblicazione e alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali) un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

Dopo l'attivazione del collegamento audio/video il Segretario, verificato che i candidati ammessi siano tutti presenti, provvede alla loro identificazione mediante esibizione di un documento d'identità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze allegato.

Risultano presenti i seguenti candidati:

1) Vingiani Andrea, identificato con documento di identità CA52418NB

Non sono presenti uditori.

Successivamente vengono illustrate ai candidati le modalità di svolgimento e le seguenti regole che devono essere rispettate durante il colloquio:

a) nel corso dello svolgimento della discussione, il candidato deve trovarsi in un ambiente in assenza di altre persone e non potrà consultare alcun materiale cartaceo o

informatico, se non espressamente autorizzato dalla Commissione; il mancato rispetto delle regole comporta l'interruzione immediata della discussione, nonché il suo annullamento e la conseguente esclusione del candidato.

b) a nessuno, escluso il Presidente o gli altri membri della Commissione, è permesso intervenire durante l'esposizione del candidato. In caso di interruzione da parte di altro candidato o di un uditore, il Presidente, previo avvertimento, può escludere il candidato o l'uditore dall'assistere alla seduta, avvalendosi delle funzioni del supporto tecnico utilizzato;

c) nel caso in cui un componente della Commissione o un candidato, al momento dell'effettuazione della discussione, non sia in grado di partecipare o di continuare la partecipazione a causa di motivi tecnici, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente;

d) la connessione deve rimanere attiva per l'intera durata della discussione. Qualora durante lo svolgimento della discussione uno o più commissari non riescano a conservare la connessione, la seduta è rinviata ad altra data; qualora il candidato ammesso al colloquio non riesca a connettersi, la Commissione può motivatamente rinviare il colloquio ad altra data, nel rispetto dei principi di non discriminazione e di parità di trattamento tra i candidati;

e) è fatto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

I candidati vengono chiamati ad illustrare e discutere i propri titoli e la produzione scientifica in ordine alfabetico.

Alle ore 10.00 viene chiamato il candidato Vingiani Andrea e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua inglese.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua straniera, il Presidente della Commissione sospende il collegamento con i candidati e gli eventuali uditori e la Commissione prosegue i lavori in seduta riservata.

La Commissione procede alla valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, alle pubblicazioni presentate dai candidati ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità della stessa, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare.

Per ciascun candidato vengono predisposti:

- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente dalla Commissione ai titoli presentati (all. 1);
- un prospetto nel quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione (il numero indicato nel prospetto si riferisce alla numerazione indicata dal candidato nell'elenco di pubblicazioni presentato), nonché il punteggio assegnato alla consistenza complessiva della produzione scientifica, all'intensità e alla continuità temporale della stessa (all. 2).

-

Al termine dei lavori, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, sommati i punteggi assegnati a ciascun candidato per i titoli, le pubblicazioni e per la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, stila la seguente graduatoria generale di merito:

1) Vingiani Andrea, punti 86.65

La Commissione individua quale vincitore della procedura selettiva il dott. Vingiani Andrea

La Commissione dichiara conclusi i lavori.

Copia elettronica di ciascun verbale e dei relativi allegati, firmati digitalmente, viene inviata all'indirizzo di posta elettronica valcomp@unimi.it

La Commissione termina i lavori alle ore 10.45 del 10 luglio 2023.

Si allegano al presente verbale:

- elenco firme dei candidati e il file pdf dei documenti d'identità trasmessi dai candidati
- lista dei presenti generata dalla piattaforma con i dati di connessione/disconnessione di tutti i partecipanti
- Dichiarazioni di assenso dei commissari, corredate da documenti d'identità

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Pelosi

Prof. Claudio Doglioni

Prof.ssa Isabella Castellano

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3**(Punteggio dei titoli)**

Candidato: Vingiani Andrea

TITOLI (punteggio massimo attribuibile 30)	Punti
A) Dottorato di ricerca o equipollente, diploma di specializzazione medica o equivalente conseguito in Italia o all'Estero	2
B) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	5
b1) Attività didattica frontale nei corsi di laurea triennali (Tecniche Audiometriche e Audio-protesiche, Tecniche di Laboratorio Biomedico, Medical Biotechnology and Molecular Medicine, Medicina e Chirurgia e Scuole di Specializzazione in Anatomia Patologica e Medicina Legale per almeno n. 10 ore per anno accademico punti n. 2.5;	2.5
b2) Attività didattica svolta all'estero presso università straniere per almeno n. 10 ore punti n. 0.25 = nessuna;	0
b3) Attività didattica frontale nei percorsi formativi post-laurea (master di II livello in Prevenzione, Genetica e Trattamento del Tumore Mammario Ereditario) per almeno n. 10 ore punti n. 1;	1
b4) Relatore di elaborati di n. 3 tesi di specializzazione in Anatomia Patologica, punti n. 0.5 per singola tesi;	1.5
b5) Attività di tutorato degli studenti di corsi di laurea in Medicina e Chirurgia e degli specializzandi della scuola di specializzazione in Anatomia Patologica, fino ad un massimo di punti n. 0.25;	0.25
b6) Attività di tutorato di dottorandi di ricerca fino ad un massimo di punti n. 0.5 = nessuno.	0
C) Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	1.6
c1) Titolare di contratto di RTDA presso il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia dell'Università degli Studi di Milano dal 01/05/2019 al 30/04/2022 con rinnovo a decorrenza dal 01/05/2022 al 30/04/2024, punti n. 0.4 per annualità;	1.6
c2) Soggiorno di studio o ricerca presso prestigiose università straniere o istituzioni di ricerca estere punti n. 0.4 per annualità = nessuno;	0
D) Attività in campo clinico assistenziale	6
d1) per n. 4 annualità con punti n. 1.5 per singola annualità dal 2019 al 2023;	
E) Attività progettuale	3
F) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	1.15
f1) Coordinatore di gruppo di ricerca internazionale punti n. 1.25 = nessuno;	0
f2) Partecipante a gruppo di ricerca internazionale (studio clinico AURORA, gruppo di lavoro su marcatori in immuno-oncologia e Cancer Core Europe), punti n. 0.75;	0.75
f3) Coordinatore di gruppo di ricerca nazionale punti n. 0.6 = nessuno;	0
f4) Partecipante a gruppo di ricerca nazionale (Alleanza contro il Cancro), punti n. 0.4;	0.4
G) Titolarità brevetto = nessuno	0
H) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5.5
h1) Presentazione orale a n. 4 convegni internazionali, fino a punti n. 3;	3
h2) Presentazione orale a n. 9 convegni nazionali, fino a punti n. 2.5;	2.5

I) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca = nessuno	0
i1) Per ogni premio o riconoscimento internazionale punti n. 0.3 = nessuno; i2) Per ogni premio nazionale punti n. 0.2 = nessuno;	
J) Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali = nessuno	0
Altri titoli	0.4
1) Abilitazione Scientifica Nazionale, attinente al S.S.D, come professore di I fascia punti n. 1 o di II fascia punti n. 0.6 = nessuna; 2) Partecipazione a comitati scientifici (Molecular Tumor Board dell'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano ed editore di sezione della rivista "Tumori Journal), n. 0.4;	0 0.4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	24.65

ALLEGATO 2 al VERBALE N. 3**(Punteggio della produzione scientifica e Punteggio totale complessivo)**

Candidato Vingiani Andrea

PUBBLICAZIONI (punteggio massimo attribuibile 50)	Tipologia (monografia, articolo su libro, articolo in rivista internazionale/nazion ale, saggio in opera collettanea, proceeding pubblicato, tesi dottorato)	IF*	Autore (primo autore o autore di corrispondenza, in altra posizione)	Punti
Pubblicazione n. 1: ESR1 gene amplification and MAP3K mutations are selected during adjuvant endocrine therapies in relapsing Hormone Receptor-positive, HER2-negative breast cancer (HR+ HER2-BC). (2023) PLoS Genetics, 19 (1), art. no. e1010563 doi:10.1371/journal.pgen.1010563. ISSN: 15537390. PMID: 36595552.	Articolo in rivista internazionale	5.109	Co-primo autore	10
Pubblicazione n. 2: Management of BRCA Tumour Testing in an Integrated Molecular Tumour Board Multidisciplinary Model. (2022) Frontiers in Oncology, 12, art. no. 857515 doi:10.3389/fonc.2022.857515. ISSN: 2234943X. PMID: 35463374	Articolo in rivista internazionale	6.244	Altra posizione	5
Pubblicazione n. 3: Fasting-Mimicking Diet Is Safe and Reshapes Metabolism and Antitumor Immunity in Patients with Cancer. (2022) Cancer Discovery, 12 (1), pp. 90-107 doi:10.1158/2159-8290.CD-21-0030. ISSN: 21598274. PMID: 34789537.	Articolo in rivista internazionale	28.2	Altra posizione	5
Pubblicazione n. 4: Genomic and transcriptomic analyses of breast cancer primaries	Articolo in rivista internazionale	28.2	Altra posizione	5

and matched metastases in Aurora, the breast international group (Big) molecular screening initiative. (2021) Cancer Discovery, 11 (11), pp. 2796-2811 doi: 10.1158/2159-8290.CD-20-1647. ISSN: 21598274. PMID: 34183353.				
Pubblicazione n. 5: Tumor-infiltrating lymphocytes (TILs) in ER +/-HER2 - breast cancer. (2020) Breast Cancer Research and Treatment, 183 (2), pp. 347-354 doi: 10.1007/s10549-020-05771-7. ISSN 1676806. PMID 32621251.	Articolo in rivista internazionale	4.872	Co-primo autore	10
Pubblicazione n. 6: Tumor-infiltrating lymphocytes and prognosis: A pooled individual patient analysis of early-stage triple-negative breast cancers. (2019) Journal of Clinical Oncology, 37 (7), pp. 559-569 doi: 10.1200/JCO.18.01010. ISSN: 0732183X. PMID: 30650045.	Articolo in rivista internazionale	50.717	Altra posizione	5
Pubblicazione n. 7: Prognostic implications of residual disease tumor-infiltrating lymphocytes and residual cancer burden in triple-negative breast cancer patients after neoadjuvant chemotherapy. (2019) Annals of Oncology, 30 (2), pp. 236-242 doi: 10.1093/annonc/mdy547. ISSN: 9237534. PMID: 30590484.	Articolo in rivista internazionale	51.77	Altra posizione	5
Pubblicazione n. 8: Enhancer mapping uncovers phenotypic heterogeneity and evolution in patients with luminal breast cancer. (2018) Nature Medicine, 24 (9), pp. 1469-1480 doi: 10.1038/s41591-018-0091-x. ISSN: 10788956. PMID: 30038216.	Articolo in rivista internazionale	87.244	Altra posizione	5

<p>Pubblicazione n. 9: The prevalence and clinical relevance of tumor-infiltrating lymphocytes (TILs) in ductal carcinoma in situ of the breast. (2017) Annals of Oncology, 28 (2), pp. 321-328 doi: 10.1093/annonc/mdw623. ISSN: 9237534. PMID: 28426105.</p>	Articolo in rivista internazionale	51.77	Altra posizione	5
<p>Pubblicazione n. 10: Proposal for a Standardized Method from the International Immunooncology Biomarkers Working Group: Part 1: Assessing the Host Immune Response, TILs in Invasive Breast Carcinoma and Ductal Carcinoma in Situ, Metastatic Tumor Deposits and Areas for Further Research. (2017) Advances in Anatomic Pathology, 24 (5), pp. 235-251 doi: 10.1097/PAP.0000000000000162. ISSN: 10724109. PMID: 28777142</p>	Articolo in rivista internazionale	4.571	Altra posizione	5
<p>Pubblicazione n. 11: Unfavorable prognostic role of tumor-infiltrating lymphocytes in hormone-receptor positive, HER2 negative metastatic breast cancer treated with metronomic chemotherapy. (2017) Breast, 34, pp. 83-88 doi:10.1016/j.breast.2017.05.009. ISSN: 9609776. PMID: 28544923.</p>	Articolo in rivista internazionale	3.7	Co-primo autore	10
<p>Pubblicazione n. 12: Clinical validity of tumor-infiltrating lymphocytes analysis in patients with triple-negative breast cancer. (2016) Annals of Oncology, 27 (2), pp. 249-256 doi: 10.1093/annonc/mdv571. ISSN: 9237534. PMID: 26598540.</p>	Articolo in rivista internazionale	51.77	Co-primo autore	10
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI				42

*Se previsto indice bibliometrico

PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA (punteggio massimo attribuibile 20)	Punti 20
- L'intensità e continuità temporale della produzione scientifica, con esclusione dei periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali (congedi e aspettative stabiliti dalla legge, diversi da quelli previsti per motivi di studio)	8
- La rilevanza complessiva della produzione scientifica	8
- La congruenza della produzione complessiva con il profilo indicato nel bando (SSD MED/08) o con tematiche interdisciplinari strettamente correlate a tale profilo	4

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO (PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI + PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI + PUNTEGGIO CONSISTENZA COMPLESSIVA PRODUZIONE SCIENTIFICA, INTENSITÀ E CONTINUITÀ TEMPORALE DELLA STESSA)	Punti 86.65
--	------------------------