

**Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (ricercatore in tenure track), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore scientifico disciplinare MEDS-09/B (già MED/15), indetta con Decreto rettorale n. 2433/2024 del 26/07/2024 (Riferimento 2345)**

#### **Verbale n. 4 – Relazione finale**

La commissione giudicatrice della procedura pubblica selettiva di cui in epigrafe, nominata dal Magnifico Rettore con Decreto rettorale n. 3664/2024 del 14-11-2024 e così costituita:

- Prof. Matteo Della Porta
- Prof. Francesco Passamonti
- Prof. Adriano Venditti

avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si è riunita:

- la prima volta in data 03-12-2024 alle ore 09.00 per la predeterminazione dei criteri di massima per la valutazione preliminare dei candidati;
- la seconda volta in data 23-12-2024 alle ore 09.00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica dei candidati;
- la terza volta in data 17-01-2025 alle ore 09.00 per la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche da parte dei candidati nonché per l'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera in capo agli stessi;
- la quarta volta in data 17-01-2025 alle ore 09.35 per la redazione della presente relazione finale dei lavori svolti

\*\*\* \*\*

#### ***Prima seduta***

In apertura di seduta ognuno dei commissari ha reso le seguenti dichiarazioni:

- di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con gli altri componenti della commissione, ai sensi dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. n. 1172 del 1948;
- che non si rinvenivano situazioni di incompatibilità tra essi ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile;
- di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I, titolo II, del libro secondo del codice penale.

Sono stati, quindi, affidate le funzioni di Presidente al Prof. Adriano Venditti e le funzioni di Segretario al Prof. Matteo Della Porta.

Successivamente, la commissione, presa visione della normativa, anche regolamentare, vigente nonché delle *leges speciales* relative alla procedura pubblica selettiva in epigrafe:

- ha definito i criteri di valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, definiti con Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca 25 maggio 2011, n. 243, ed ha stabilito i punteggi attribuibili ai titoli ed a ciascuna pubblicazione, tenendo conto dei seguenti parametri:
  - (a) per i titoli ed il curriculum - **fino ad un massimo di 40 punti**;
  - (b) per le pubblicazioni scientifiche - **fino ad un massimo di punti 50**;

- (c) per la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali - **fino a un massimo di 10 punti;**

**di cui all'Allegato A, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente relazione.**

- quanto alle *pubblicazioni valutabili*, ha stabilito di prendere in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi e articoli accettati per la pubblicazione, questi ultimi se muniti di documento di accettazione dell'editore, secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali ed ha precisato che non saranno oggetto di valutazione le pubblicazioni: (1) presentate dopo la scadenza del termine previsto per l'invio delle candidature; (2) contenute nell'elenco prodotto dal candidato, ma non presentate; (3) quelle che, pur inviate, non risultino fruibili per problemi legati alla formattazione dei relativi file;
- in caso di *superamento* da parte di uno o più candidati del *limite massimo delle pubblicazioni* da presentare, ha stabilito di valutare le stesse secondo l'ordine indicato nell'elenco allegato alla candidatura presentata fino alla concorrenza del limite stabilito;
- quanto ai *lavori in collaborazione*, ha stabilito che non saranno valutati i lavori in collaborazione laddove il contributo del candidato non sia enucleabile e distinguibile, nonché, ai sensi dell'articolo 4, comma 16 del bando, la validità della dichiarazione resa dal candidato relativamente al proprio contributo ai fini della relativa enucleazione;
- quanto alla *consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica*, ha stabilito la relativa valutazione;
- quanto alla *discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni*, la commissione, preso atto che il numero dei candidati è inferiore a sei, in ossequio alla normativa vigente ha stabilito l'ammissione di tutti i candidati alla stessa;
- quanto all'*accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera*, ha stabilito che esso sarebbe consistito nella lettura e traduzione di un brano tratto da riviste specialistiche internazionali.

La prima seduta è stata tolta alle ore 10.00

\*\*\* \*\*

### **Seconda seduta**

I commissari, presa visione dell'elenco dei candidati, hanno dichiarato:

- di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con i candidati;
- l'inesistenza di situazioni di incompatibilità ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile tra essi ed i concorrenti;
- di impegnarsi a trattare la documentazione presentata dai candidati esclusivamente nell'ambito e ai fini della procedura.

Quindi, dopo aver precisato che, in vista della seduta collegiale e per il migliore svolgimento della stessa, ciascun commissario ha già preso visione singolarmente della documentazione ricevuta, la commissione

- ha preso in esame la domanda, i titoli, il curriculum e le pubblicazioni di ciascun candidato nel rispetto dell'ordine alfabetico (cognome) dei candidati iscritti alla procedura;
- ha constatato che nessuno dei candidati ha prodotto un numero di pubblicazioni superiore a 12, numero massimo di pubblicazioni previsto nel decreto rettorale di indizione della procedura.

- tenendo conto dei criteri di valutazione stabiliti nella riunione preliminare, ha formulato, per ciascun candidato, un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli e sulla produzione scientifica, ivi compresa, laddove prodotta, la tesi di dottorato, di cui all'**Allegato B) – schede dalla n. 1 alla n. 2**, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente relazione.
- terminata la valutazione preliminare ed in ossequio a quanto stabilito nel verbale preliminare, la commissione ha ammesso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni i seguenti candidati:
- ELISA BUZZATTI
- RAFFAELE PALMIERI

La seconda seduta è stata tolta alle ore 10.15.

\*\*\* \*\*

### **Terza riunione**

- La commissione giudicatrice ha effettuato le operazioni di appello ed ha constatato la presenza dei seguenti candidati:
- ELISA BUZZATTI
- RAFFAELE PALMIERI

Seguendo l'ordine alfabetico (*per cognome*), la commissione giudicatrice ha invitato uno per volta i seguenti candidati:

- ELISA BUZZATTI
- RAFFAELE PALMIERI

alla discussione dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche, nonché all'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera.

Al termine di ciascuna discussione e accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera, la commissione giudicatrice, chiuso il collegamento pubblico, ha proseguito le operazioni in via riservata e:

- tenuto conto dell'apporto scientifico e della sua qualità, nel rispetto di quanto stabilito nella riunione preliminare, ha attribuito a ciascun candidato i relativi punteggi, di cui **all'Allegato C) - schede dalla n. 1 alla n. 2, che costituisce parte integrante e sostanziale della presente relazione;**
- ha attestato per ciascun candidato il superamento della soglia minima di 70/100 del punteggio complessivo conseguito nonché il positivo esito dell'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera.

Terminata la discussione e l'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera di tutti i candidati presenti, la commissione giudicatrice ha riesaminato per ciascun candidato i giudizi espressi nella seduta di cui al verbale n. 2 [cfr. allegato B) alla presente relazione] ed i punteggi assegnati [cfr. allegato D) alla presente relazione], e, dopo attenta e approfondita disamina, nel corso della quale sono stati comparati tra di loro tutti i candidati, ha individuato **il vincitore della procedura pubblica selettiva** in:

Nome e cognome	Punteggi conseguiti			
	Titoli e curriculum	Pubblicazioni scientifiche	Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica	Totale
Raffaele Palmieri	36/40	42/50	10/10	<b>88/100</b>

ed ha redatto la seguente graduatoria di merito, comprensiva dei soli candidati che hanno conseguito un punteggio complessivo superiore alla soglia minima prevista di 70/100 e positivamente superato l'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera:

Nome e cognome	Punteggi conseguiti			
	Titoli e curriculum	Pubblicazioni scientifiche	Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica	Totale
Elisa Buzzatti	24/40	37/50	10/10	<b>71/100</b>

La terza seduta è stata tolta alle ore 09.30

\*\*\* \*\*

Terminati i lavori dell'odierna seduta, la seduta è tolta alle ore 10.15

La presente relazione, unitamente ai relativi allegati, è redatta dal Segretario, Prof. Matteo Della Porta, il quale, dopo averne dato lettura e dopo aver acquisito l'approvazione della commissione tutta, firma digitalmente e provvede ad inoltrare la suddetta relazione, unitamente ai relativi allegati, agli altri commissari, Prof. Francesco Passamonti e Prof. Adriano Venditti, che procedono alla relativa sottoscrizione digitale.

La presente relazione, unitamente ai relativi allegati, viene, quindi, trasmessa all'Ufficio Concorsi per i consequenziali adempimenti.

Data, 17-01-2025

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Adriano Venditti *Presidente*

Prof. Francesco Passamonti *Componente*

Prof. Matteo Della Porta *Segretario*

**Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (ricercatore in tenure track), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore scientifico disciplinare MEDS-09/B (già MED/15), indetta con Decreto rettorale n. 2433/2024 del 26/07/2024 (Riferimento 2345)**

**Criteria di valutazione**

<b>Titoli e curriculum</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 40 punti</b> <b>con, all'occorrenza, normalizzazione del punteggio sì da rispettare il sopra indicato punteggio complessivo</b>	
a) dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero;	fino ad un massimo di 5 punti
a.1) per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	fino ad un massimo di 5 punti
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	fino ad un massimo di 5 punti
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;	fino ad un massimo di 5 punti
d) documentata attività in campo clinico;	fino ad un massimo di 4punti
e) realizzazione di attività progettuale;	fino ad un massimo di 3 punti
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;	fino ad un massimo di 5 punti
g) titolarità di brevetti;	fino ad un massimo di 2 punti
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;	fino ad un massimo di 2 punti
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;	fino ad un massimo di 2 punti
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.	fino ad un massimo di 2 punti

\*\*\* \*\*

<b>Pubblicazioni scientifiche</b> <b>Punteggio massimo attribuibile 50 punti</b> <b>con, all'occorrenza, normalizzazione del punteggio sì da rispettare il sopra indicato punteggio complessivo</b>	
Punteggio attribuibile a <b>ciascuna pubblicazione</b> , compresa, se presentata, la tesi di dottorato	fino ad un massimo di 4,17 punti
Il suddetto punteggio massimo è determinato dalla somma dei punteggi dei seguenti criteri:	
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	fino ad un massimo di 0,585 punti
b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale	fino ad un massimo di 0,585 punti

e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	
c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	fino ad un massimo di 1 punto
d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ai sensi dell'articolo 4 comma 16 del bando, dichiarazione resa dal candidato relativamente al proprio contributo;</li> <li>• dichiarazione del/dei commissario/i coautori;</li> <li>• ordine degli autori;</li> <li>• congruenza coi filoni di ricerca del candidato e le eventuali dichiarazioni sottoscritte dagli estensori del lavoro;</li> <li>• eventuali indicazioni sul contributo di ciascun autore contenute nella pubblicazione stessa</li> </ul>	fino ad un massimo di 1 punto
Le pubblicazioni saranno altresì valutate avvalendosi dei seguenti indicatori, il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale:	
a) numero totale delle citazioni; b) numero medio di citazioni per pubblicazione; c) «impact factor» totale; d) «impact factor» medio per pubblicazione; e) combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (Indice di Hirsch).	fino ad un massimo di 1 punto

**Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica**  
**Punteggio massimo attribuibile 10 punti**

\*\*\*

**Accertamento dell'adeguata conoscenza della lingua straniera**

L'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera consisterà nella lettura e traduzione di un brano tratto da riviste specialistiche internazionali, saranno valutate:

- capacità di lettura;
- capacità di comprensione del testo;
- capacità di traduzione;

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale del verbale cui si riferisce.

Data, 17-01-2025

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Adriano Venditti *Presidente*

Prof. Francesco Passamonti *Componente*

Prof. Matteo Della Porta *Segretario*

**Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (ricercatore in tenure track), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore scientifico disciplinare MEDS-09/B (già MED/15), indetta con Decreto rettorale n. 2433/2024 del 26/07/2024 (Riferimento 2345)**

<i>Scheda n. 1</i>	
<b>ELISA BUZZATTI</b>	
<b>Valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica</b>	
<b>Titoli e curriculum</b>	
<i>Descrizione titolo</i>	<i>Elementi valutati</i>
a) dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero	Titolo non valutabile, Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Medicina Traslationale ancora in corso.
a.1) per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	Diploma di Specializzazione in Ematologia, conseguito in data 21/01/2022 presso l'Università degli studi "Tor Vergata" di Roma con votazione 50/50 e Lode. Congruente con SSD MEDS-09/B del bando.
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	Non documentata
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Membro della Società Italiana di Ematologia (SIE)</li> <li>2. Membro della Società Italiana di Ematologia Sperimentale</li> <li>3. Membro della Società Italiana per l'Analisi Citometrica Cellulare (ISCA)</li> </ol>
d) documentata attività in campo clinico	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Ottobre 2023/presente: contratto libero professionale presso l'Ospedale San Pietro Fatebenefratelli con ruolo di medico Ematologo presso i servizi di Ambulatorio/DH della struttura, attività di consulenze e guardia trasfusionale.</li> <li>5. Competenze acquisite durante la Specializzazione presso l'Unità di Trapianto di Cellule Staminali del Policlinico Tor Vergata, accreditata Jacie:               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. gestione della procedura di trapianto autologo e allogenico da donatore matched e mismatched, familiare e non correlato</li> <li>b. esecuzione di espianto di midollo per trapianto allogenico, con partecipazione attiva ad almeno dieci procedure</li> </ol> </li> <li>6. Competenze acquisite durante la Specializzazione presso il reparto/ambulatorio/DH di Malattie Mieloproliferative del Policlinico Tor Vergata:               <ol style="list-style-type: none"> <li>a. gestione delle fasi di diagnosi, trattamento e <i>follow up</i> delle complicanze, anche infettive, della chemioterapia intensiva di pazienti affetti da leucemia acuta mieloide e linfoide</li> <li>b. gestione delle fasi di diagnosi, trattamento e <i>follow up</i> dei pazienti affetti da malattie mieloproliferative e sindromi mielodisplastiche.</li> </ol> </li> </ol>
e) realizzazione di attività progettuale	Contratto libero professionale presso il Policlinico Tor Vergata con ruolo di supporto all'organizzazione della

	selezione dei pazienti per Sperimentazioni cliniche, analisi delle caratteristiche pazienti affetti da Leucemia Mieloide Acuta con mutazione FLT3-ITD, raccolta dei dati in CRF, processazione dei campioni biologici e loro stoccaggio.
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Partecipa alle attività di ricerca del SEIFEM (Sorveglianza Epidemiologica Infezioni nelle Emopatie) ora Working Party Infezioni del GIMEMA.
g) titolarità di brevetti	Non documentata
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Il candidato è stato presentatore di contributi in forma poster o comunicazione orale in oltre 50 occasioni congressuali di carattere nazionale o internazionale.
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Non documentati
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	Non documentato
<b>Giudizio collegiale titoli e curriculum</b>	
La candidata Elisa Buzzatti è in possesso di titoli e profilo curriculare di livello ottimo, che si caratterizzano prevalentemente per una significativa esperienza didattica e clinica. Si evince una buona attitudine alla ricerca con un apporto individuale in fase di convincente maturazione.	

\*\*\* \*\*

<b>Pubblicazioni scientifiche</b>	
<b>Numero di pubblicazioni presentate dal candidato</b>	Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni
<b>Ambito delle pubblicazioni</b>	Le principali tematiche che il candidato ha affrontato nelle sue pubblicazioni sono relative alla diagnosi, terapia e gestione del paziente con leucemia acuta sia mieloide che linfoide. In particolare, il candidato ha sviluppato aspetti specifici quali l'applicazione della citometria a flusso nella diagnostica del coinvolgimento del SNC nelle leucemie acute e nella valutazione della malattia misurabile minima, le complicanze infettive nelle leucemie acute e la determinazione della eleggibilità alle chemioterapie intensive.
<b>Lavori in collaborazione con i commissari</b>	<p>Il candidato presenta le pubblicazioni n. 1-9 e 11 in collaborazione con il commissario Prof. Adriano Venditti.</p> <p>Il commissario coautore dichiara in merito quanto segue:</p> <p>“nelle pubblicazioni in comune con il commissario Prof. Adriano Venditti, il candidato risulta primo autore nelle pubblicazioni n. 6 e 7, secondo autore nella pubblicazione n.3. Nelle rimanenti pubblicazioni è co-autore avendo contribuito alla raccolta ed elaborazione dei dati”.</p> <p>La commissione, tenuto conto della dichiarazione del commissario coautore, in ossequio a quanto stabilito in merito nella seduta preliminare, dichiara che il contributo del candidato risulta enucleabile sulla base del seguente criterio: “nelle pubblicazioni in comune con il commissario Prof.</p>

	<i>Adriano Venditti appare enucleabile il ruolo del candidato, tanto come primo/secondo autore che come co-autore responsabile della raccolta e gestione dei dati”.</i>
<b>Lavori in collaborazione con i terzi</b>	Il candidato non ha presentato pubblicazioni in collaborazione con terzi.
<b>Giudizio collegiale pubblicazioni</b>	
<b>Pubblicazione n. 1</b> Applications and efficiency of flow cytometry for leukemia diagnostics. <i>Maria Ilaria Del Principe, Eleonora De Bellis, Carmelo Gurnari, Elisa Buzzati, Arianna Savi, Maria Antonietta Irno Consalvo &amp; Adriano Venditti. Expert Review of Molecular Diagnostics, doi.org/10.1080/14737159.2019.1691918</i>	Pubblicazione originale in rivista ad “ <i>impact factor</i> ” medio-basso e con discreta penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 2</b> Therapeutic Choice in Older Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Matter of Fitness. <i>Palmieri R, et al; Cancers, 2020</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 3</b> Clinical significance of occult central nervous system disease in adult acute lymphoblastic leukemia. A multicenter report from the campus all network. <i>Maria Ilaria Del Principe, Elisa Buzzati, et al; Haematologica, 2019</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-alto “ <i>impact factor</i> ” e con profonda penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato compare come secondo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 4</b> Pneumocystis jirovecii pneumonia in patients with previously untreated acute myeloid leukaemia. <i>Paterno G., Guarnera L., et al; Mycoses. 2021;1–6.</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 5</b> Immunotherapy as a Turning Point in the Treatment of Acute Myeloid Leukemia. <i>Aureli A., Marziani B., et al; Cancers, 2021</i>	Review pubblicata in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 6</b> Occult central nervous system involvement guides therapeutic choices in blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasms. <i>Buzzatti E., Paterno G., et al; Leukemia &amp; Lymphoma, 2022. doi.org/10.1080/10428194.2022.2042687</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-basso “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 7</b> In BCR-ABL1 Positive B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia, Steroid Therapy Induces Hypofibrinogenemia. <i>Buzzatti E., Forghieri F., et al; Journal of Clinical Medicine 2022</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-basso “ <i>impact factor</i> ” e con discreta penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.

<p><b>Pubblicazione n. 8</b> Predictors of Early Thrombotic Events in Adult Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Real-World Experience. <i>Paterno G., Palmieri R., et al; Cancers 2022.</i></p>	<p>Pubblicazione originale in rivista a medio “<i>impact factor</i>” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.</p>
<p><b>Pubblicazione n. 9</b> Fever of Unknown Origin and Multidrug Resistant Organism Colonization in AML Patients. <i>Guarnera L., Trotta GE, et al; Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases 2022.</i></p>	<p>Pubblicazione originale in rivista a basso “<i>impact factor</i>” e con discreta penetrazione nella comunità scientifica ematologica europea. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.</p>
<p><b>Pubblicazione n. 10</b> Clinical features and prognostic factors of Magnusiomyces (Saprochaete) infections in haematology. A multicentre study of SEIFEM/Fungiscope. <i>Del Principe MI., Seidel D., et al; Mycoses 2022.</i></p>	<p>Pubblicazione originale, del network SEIFEM, in rivista a medio “<i>impact factor</i>” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando</p>
<p><b>Pubblicazione n. 11</b> Measurable Residual Disease (MRD) as a Surrogate Efficacy-Response Biomarker in AML. <i>Meddi E., Moretti F., et al; Int. J. Mol. Sci. 2023, 24.</i></p>	<p>Pubblicazione originale di carattere sperimentale in rivista a medio “<i>impact factor</i>” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.</p>
<p><b>Pubblicazione n. 12</b> Prospective multicenter study on infectious complications and clinical outcome of 230 unfit acute myeloid leukemia patients receiving first-line therapy with hypomethylating agents alone or in combination with Venetoclax. <i>Candoni A., Lazzarotto D., et al; AJH, 2023.</i></p>	<p>Pubblicazione originale, del network SEIFEM, in rivista a medio-alto “<i>impact factor</i>” e con eccellente penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.</p>

\*\*\* \*\*

### Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica

La produzione scientifica della candidata Elisa Buzzatti è di buon livello, caratterizzata da promettente continuità temporale, con contributi scientifici prevalentemente collocati in riviste internazionali a medio *impact factor*. La candidata, a ulteriore conferma di una maturità scientifica evidente ma da implementare, occupa posizione di primo autore in due delle pubblicazioni presentate e di secondo in un’altra. Nelle rimanenti pubblicazioni, la condivisione dell’*authorship* come co-autore conferma la buona capacità di lavorare in contesti cooperativi, creando *network* virtuosi.

**Scheda n. 2**

**RAFFAELE PALMIERI**

**Valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica**

**Titoli e curriculum**

<i>Descrizione titolo</i>	<i>Elementi valutati</i>
a) dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero	Dottorato di Ricerca in Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale, conseguito presso l'Università degli studi "Tor Vergata" di Roma in data 01/02/2024. Congruente con SSD MEDS-09/B del bando.
a.1) per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	Diploma di Specializzazione in Ematologia, conseguito in data 30/11/2020 presso l'Università degli studi "Tor Vergata" di Roma con votazione 50/50 e Lode. Congruente con SSD MEDS-09/B del bando.
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	1. È docente presso la Facoltà di Medicina dell'Università Cattolica "Nostra Signora del Buon Consiglio" di Tirana (albania) nell'insegnamento di "Malattie del Sangue".
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	1. È membro del Acute Myeloid Leukemia Working Party dell'European LeukemiaNet" 2. È membro dell'Acute Myeloid Leukemia Specialized Working Group (AML-SWG) dell'European Hematology Association (EHA). 3. È membro dell'European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC), essendo inserito nei seguenti gruppi di lavoro: Leukemia Group, Pathobiology Group, Quality of life, e Pharmacology&Molecular Group. 4. È membro del board editoriale delle riviste Frontiers in Oncology e Frontiers in Hematology. 5. Ha svolto il ruolo di Guest editor per Special Issue per la rivista Hematology Reports.
d) documentata attività in campo clinico	7. Presta servizio come consulente specialista Ematologo presso Policlinico Casilino di Roma. 8. Presta servizio come consulente specialista Ematologo presso Ospedale "San Carlo di Nancy" di Roma.
e) realizzazione di attività progettuale	1. È titolare, dal 15/12/2023 e per un totale di 12 mesi, di Assegno di Ricerca dal titolo "Ruolo della malattia minima residua fenotipica e molecolare nella leucemia acuta mieloide" (F2-2023-2024), presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli studi "Tor Vergata" di Roma.
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	1. Ha ricoperto il ruolo di Visiting Physician/Investigator presso il Fred Hutchinson Cancer Research Institute di Seattle (WA, USA) dal 17/10/2019 al 01/04/2020. 2. Ricopre il ruolo di Affiliate Investigator presso il Fred Hutchinson Cancer Research Institute di Seattle (WA, USA).
g) titolarità di brevetti	Non documentata
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Il candidato è stato presentatore di contributi in forma poster o comunicazione orale in oltre 50 occasioni congressuali di

	carattere nazionale o internazionale.
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ASH-SIE Abstract Achievement Award 2020. Rilasciato dall'American Society of Hematology in data 06/11/20.</li> <li>2. ISALXVIII Award. Rilasciato da comitato organizzativo ISALXVIII in data 19/03/23</li> <li>3. Paladini Italiani della Salute II edizione. Rilasciato da Associazione culturale Liber in associazione con RDE editore in data 18/04/24</li> </ol>
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	Non documentato

### Giudizio collegiale titoli e curriculum

Il candidato Raffaele Palmieiri è in possesso di titoli e profilo curriculare di livello eccellente, che si caratterizzano per una robusta esperienza didattica, clinica (con un focus prevalente sulle leucemie acute) e di ricerca condotta presso rinomate istituzioni italiane (Università di Roma "Tor Vergata" di Roma) e internazionali (Fred Hutchinson Cancer Research Institute di Seattle - WA, USA).

\*\*\* \*\*

### Pubblicazioni scientifiche

<b>Numero di pubblicazioni presentate dal candidato</b>	Il candidato ha presentato n. 12 pubblicazioni
<b>Ambito delle pubblicazioni</b>	Le principali tematiche che il candidato ha affrontato nelle sue pubblicazioni sono relative alla diagnosi, terapia e gestione del paziente con leucemia mieloide acuta. In particolare, il candidato ha sviluppato aspetti specifici quali il ruolo della malattia minima misurabile, la cellula staminale leucemica, la classificazione delle leucemie mieloidi acute e la determinazione della eleggibilità alle chemioterapie intensive.
<b>Lavori in collaborazione con i commissari</b>	<p>Il candidato presenta le pubblicazioni n. 2,3,4,5,6,7,8,10 e 11 in collaborazione con il commissario Prof. Adriano Venditti.</p> <p>Il commissario coautore dichiara in merito quanto segue:</p> <p>In tutte le pubblicazioni in comune con il commissario Prof. Adriano Venditti, il candidato è primo autore/co-autore.</p> <p>La commissione, tenuto conto della dichiarazione del commissario coautore, in ossequio a quanto stabilito in merito nella seduta preliminare, dichiara che il contributo del candidato risulta enucleabile sulla base del seguente criterio: <i>“nelle pubblicazioni in comune con il commissario Prof. Adriano Venditti appare evidente il ruolo molto ben enucleabile del candidato, che è primo autore/co-autore, dimostrando quindi più che appropriata autonomia nella conduzione delle ricerche pubblicate”</i>.</p>
<b>Lavori in collaborazione con i terzi</b>	Il candidato non ha presentato pubblicazioni in collaborazione con terzi.

### Giudizio collegiale pubblicazioni

<b>Pubblicazione n. 1</b> Accuracy of SIE/SIES/GITMO Consensus Criteria for Unfitness to	Pubblicazione originale in rivista ad alto <i>“impact factor”</i> e con eccellente penetrazione nella comunità scientifica
--	--

Predict Early Mortality After Intensive Chemotherapy in Adults with AML or Other High-Grade Myeloid Neoplasm. <i>Palmieri R, et al; Journal of Clinical Oncology, 2020.</i>	ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 2</b> Pulmonary function testing for fitness assessment in asymptomatic adults with newly diagnosed acute myeloid leukemia. <i>Palmieri R, et al; Haematologica, 2022</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-alto “ <i>impact factor</i> ” e con profonda penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 3</b> Clinical relevance of an objective – limit of detection – limit of quantification - based flow cytometry approach for measurable residual disease assessment in acute myeloid leukemia. A post-hoc analysis of the GIMEMA AML1310 trial. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Haematologica, 2022</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-alto “ <i>impact factor</i> ” e con profonda penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo co-autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 4</b> ELN2017 risk stratification improves outcome prediction when applied to the prospective GIMEMA AML1310 protocol. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Blood Advances, 2021</i>	Pubblicazione originale in rivista a medio-alto “ <i>impact factor</i> ” e con profonda penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo co-autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 5</b> Therapeutic Choice in Older Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Matter of Fitness. <i>Palmieri R, et al; Cancers, 2020</i>	Review pubblicata in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 6</b> Use of Measurable Residual Disease to Evolve Transplant Policy in Acute Myeloid Leukemia: A 20-Year Monocentric Observation. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Cancers, 2021.</i>	Pubblicazione originale di esperienza monocentrica in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo co-autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 7</b> Literature review and expert opinion on the treatment of high-risk acute myeloid leukemia in patients who are eligible for intensive chemotherapy. <i>Palmieri R. et al. Front. Oncol, 2024</i>	Review pubblicata in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 8</b> Current strategies for detection and approach to Measurable residual disease in Acute Myeloid Leukemia. <i>Palmieri R, et al; Minerva Medica 2020</i>	Review pubblicata in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con discreta penetrazione nella comunità scientifica ematologica, soprattutto nazionale. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 9</b> Allogeneic stem cell transplantation in patients with a prior history of prostate cancer.	Case report e rivisitazione della letteratura pubblicato in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con ottima penetrazione nella comunità scientifica ematologica europea. Il candidato è primo autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono

<i>Palmieri R., et al; Annals of Hematology 2023.</i>	congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 10</b> Predictors of Early Thrombotic Events in Adult Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Real-World Experience. <i>Paterno G., Palmieri R., et al; Cancers 2022.</i>	Pubblicazione originale di esperienza monocentrica in rivista a medio “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo co-autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 11</b> CD34 + CD38-CLL1+ leukemic stem cells persistence measured by multiparametric flow cytometry is a biomarker of poor prognosis in adult patients with acute myeloid leukemia. <i>Palmieri R., et al; Leukemia&amp; Lymphoma, 2021.</i>	Pubblicazione originale di carattere sperimentale in rivista a medio-basso “ <i>impact factor</i> ” e con buona penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è primo co-autore ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.
<b>Pubblicazione n. 12</b> Conditioning Intensity and Peri-Transplant Flow Cytometric MRD Dynamics in Adult AML. <i>Paras G, Morsink LM, Othus M, Milano F, Sandmaier BM, Zarling LC, Palmieri R, et al; Blood, 2022.</i>	Pubblicazione originale in rivista ad alto “ <i>impact factor</i> ” e con eccellente penetrazione nella comunità scientifica ematologica internazionale. Il candidato è parte dell’authorship ed i temi trattati nella pubblicazione sono congruenti con SSD MEDS-09/B del bando.

\*\*\* \*\*

### Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica

La produzione scientifica del candidato Raffaele Palmieri è di ottimo livello come dimostrato sia dalla continuità temporale con cui questa si sta realizzando che dalla preminente posizione del candidato stesso come primo autore nell’authorship. I contributi scientifici hanno trovato prevalente collocazione in riviste internazionali a medio-alto *impact factor*, confermando la crescita scientifica autonoma e indipendente del candidato, con spunti di ottima progettualità.

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale del verbale cui si riferisce.

Data, 17-01-2025

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Adriano Venditti *Presidente*

Prof. Francesco Passamonti *Componente*

Prof. Matteo Della Porta *Segretario*

**Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii. (ricercatore in tenure track), in regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Biomedicina e Prevenzione dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, per il settore scientifico disciplinare MEDS-09/B (già MED/15), indetta con Decreto rettorale n. 2433/2024 del 26/07/2024 (Riferimento 2345)**

Scheda n. 1 Elisa Buzzatti		
Attribuzione punteggi a titoli, curriculum e produzione scientifica nonché valutazione dell'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera		
Titoli e curriculum		
Descrizione	Punteggio massimo	Punteggio attribuito
a) dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>0/5</b>
a.1) per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>0/5</b>
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
d) documentata attività in campo clinico	<i>fino ad un massimo di 4 punti</i>	<b>4/4</b>
e) realizzazione di attività progettuale	<i>fino ad un massimo di 3 punti</i>	<b>3/3</b>
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
g) titolarità di brevetti	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>0/2</b>
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>2/2</b>
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>0/2</b>
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>0/2</b>
<b>Totale punteggio titoli e curriculum</b>		<b>24/40</b>

\*\*\* \*\*

Pubblicazioni scientifiche				
Punteggio massimo attribuibile a <b>ciascuna pubblicazione</b> , compresa, se presentata, la tesi di dottorato		<i>fino ad un massimo di 50 punti</i>		
<b>Pubblicazione n. 1</b> Applications and efficiency of flow cytometry for leukemia diagnostics. <i>Maria Ilaria Del Principe, Eleonora De Bellis, Carmelo Gurnari, Elisa Buzzati, Arianna Savi, Maria Antonietta Irno Consalvo &amp; Adriano Venditti. Expert Review of Molecular Diagnostics, doi.org/10.1080/14737159.2019.1691918</i>		<b>Punteggio attribuito</b>		
		<b>2,5/4,17</b>		
Dettaglio del punteggio				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il	c) rilevanza scientifica della collocazione	d) determinazione analitica dell'apporto	e) Indicatori il cui uso nel settore è

rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,53/1	0,4/1	0,4/1
<b>Pubblicazione n. 2 - Therapeutic Choice in Older Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Matter of Fitness. Palmieri R, et al; Cancers, 2020</b>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,7/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	0,4/1	0,4/1
<b>Pubblicazione n. 3 - Clinical significance of occult central nervous system disease in adult acute lymphoblastic leukemia. A multicenter report from the campus all network. Maria Iliara Del Principe, Elisa Buzzati, et al; Haematologica, 2019</b>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>3,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,8/1	0,83/1	0,7/1
<b>Pubblicazione n. 4 - Pneumocystis jirovecii pneumonia in patients with previously untreated acute myeloid leukaemia. Paterno G., Guarnera L., et al; Mycoses. 2021;1-6.</b>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,7/4,17</b>	

<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	0,4/1	0,4/1
<b>Pubblicazione n. 5 - Immunotherapy as a Turning Point in the Treatment of Acute Myeloid Leukemia.</b> <i>Aureli A., Marziani B., et al; Cancers, 2021)</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>4/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,83/1	1/1	1/1
<b>Pubblicazione n. 6 - Occult central nervous system involvement guides therapeutic choices in blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasms.</b> <i>Buzzatti E., Paterno G., et al; Leukemia &amp; Lymphoma, 2022.</i> <i>doi.org/10.1080/10428194.2022.2042687</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>4/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale

0,585/0,585	0,585/0,585	0,83/1	1/1	1/1
<b>Pubblicazione n. 7</b> - In BCR-ABL1 Positive B-Cell Acute Lymphoblastic Leukemia, Steroid Therapy Induces Hypofibrinogenemia. <i>Buzzatti E., Forghieri F., et al; Journal of Clinical Medicine 2022</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>4/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,83/1	1/1	1/1
<b>Pubblicazione n. 8</b> - Predictors of Early Thrombotic Events in Adult Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Real-World Experience. <i>Paterno G., Palmieri R., et al; Cancers 2022.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,7/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	0,4/1	0,4/1
<b>Pubblicazione n. 9</b> - Fever of Unknown Origin and Multidrug Resistant Organism Colonization in AML Patients. <i>Guarnera L., Trotta GE, et al; Mediterranean Journal of Hematology and Infectious Diseases 2022.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,2/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale

	ad essi correlate	scientifica	lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	
0,585/0,585	0,585/0,585	0,4/1	0,4/1	0,23/1
<b>Pubblicazione n. 10</b> - Clinical features and prognostic factors of Magnusiomyces (Saprochaete) infections in haematology. A multicentre study of SEIFEM/Fungiscope. <i>Del Principe M.L., Seidel D., et al; Mycoses 2022.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			2,7/4,17	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	0,4/1	0,4/1
<b>Pubblicazione n. 11</b> - Measurable Residual Disease (MRD) as a Surrogate Efficacy-Response Biomarker in AML. <i>Meddi E., Moretti F., et al; Int. J. Mol. Sci. 2023, 24.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			2,7/4,17	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,53/1	0,5/1	0,5/1
<b>Pubblicazione n. 12</b> - Prospective multicenter study on infectious complications and clinical outcome of 230 unfit acute myeloid leukemia patients receiving first-line therapy with hypomethylating agents alone or in combination with Venetoclax. <i>Candoni A., Lazzarotto D., et al; AJH, 2023.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			3,3/4,17	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il	c) rilevanza scientifica della collocazione	d) determinazione analitica dell'apporto	e) Indicatori il cui uso nel settore è

rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	1/1	0,53/1	0,6/1
<b>Totale punteggio pubblicazioni scientifiche</b>			<b>37/50</b>	

\*\*\* \*\*

<b>Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica</b>	
<i>fino ad un massimo di 10 punti</i>	<b>Punteggio attribuito</b>
	<b>10/10</b>
*** **	
<b>Valutazione dell'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera</b>	
Capacità di lettura, di comprensione del testo e di traduzione appropriate e compatibili con un ottimo livello di conoscenza della lingua inglese.	

\*\*\* \*\*

<b>La Dott. Elisa Buzzatti consegue un punteggio complessivo pari a 71/100</b>
Tenuto conto che il punteggio complessivamente conseguito dalla candidata è superiore alla soglia minima stabilita in 70/100, <b>il giudizio finale è positivo.</b>

<b>Scheda n. 2</b>		
<b>Raffaele Palmieri</b>		
<b>Attribuzione punteggi a titoli, curriculum e produzione scientifica nonché valutazione dell'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera</b>		
<b>Titoli e curriculum</b>		
<b>Descrizione</b>	<b>Punteggio massimo</b>	<b>Punteggio attribuito</b>
a) dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
a.1) per i settori interessati, diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
b) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
c) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>

stranieri		
d) documentata attività in campo clinico	<i>fino ad un massimo di 4 punti</i>	<b>4/4</b>
e) realizzazione di attività progettuale	<i>fino ad un massimo di 3 punti</i>	<b>3/3</b>
f) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	<i>fino ad un massimo di 5 punti</i>	<b>5/5</b>
g) titolarità di brevetti	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>0/2</b>
h) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>2/2</b>
i) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>2/2</b>
j) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali	<i>fino ad un massimo di 2 punti</i>	<b>0/2</b>
<b>Totale punteggio titoli e curriculum</b>		<b>36/40</b>

\*\*\* \*\*

Pubblicazioni scientifiche				
Punteggio massimo attribuibile a <b>ciascuna pubblicazione</b> , compresa, se presentata, la tesi di dottorato		<i>fino ad un massimo di 50 punti</i>		
<b>Pubblicazione n. 1</b> - Accuracy of SIE/SIES/GITMO Consensus Criteria for Unfitness to Predict Early Mortality After Intensive Chemotherapy in Adults with AML or Other High-Grade Myeloid Neoplasm. <i>Palmieri R, et al; Journal of Clinical Oncology, 2020.</i>				<b>Punteggio attribuito</b>
				<b>4,17/4,17</b>
Dettaglio del punteggio				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	1/1	1/1	1/1
<b>Pubblicazione n. 2</b> - Pulmonary function testing for fitness assessment in asymptomatic adults with newly diagnosed acute myeloid leukemia. <i>Palmieri R, et al; Haematologica, 2022</i>				<b>Punteggio attribuito</b>
				<b>4/4,17</b>
Dettaglio del punteggio				
a) originalità,	b) congruenza di	c) rilevanza	d) determinazione	e) Indicatori

innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0.83/1	1/1	1/1
<b>Publicazione n. 3</b> - Clinical relevance of an objective – limit of detection – limit of quantification - based flow cytometry approach for measurable residual disease assessment in acute myeloid leukemia. A post-hoc analysis of the GIMEMA AML1310 trial. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Haematologica, 2022</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			4/4,17	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0.83/1	1/1	1/1
<b>Publicazione n. 4</b> - ELN2017 risk stratification improves outcome prediction when applied to the prospective GIMEMA AML1310 protocol. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Blood Advances, 2021</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			4,17/4,17	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	1/1	1/1	1/1
<b>Publicazione n. 5</b> - Therapeutic Choice in Older Patients with			<b>Punteggio attribuito</b>	

Acute Myeloid Leukemia: A Matter of Fitness. <i>Palmieri R, et al; Cancers, 2020</i>				<b>3,66/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>					
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale	
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	1/1	0,76/1	
<b>Pubblicazione n. 6</b> - Use of Measurable Residual Disease to Evolve Transplant Policy in Acute Myeloid Leukemia: A 20-Year Monocentric Observation. <i>Buccisano F., Palmieri R., et al; Cancers, 2021.</i>				<b>Punteggio attribuito</b>	
				<b>3,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>					
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale	
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	1/1	0,6/1	
<b>Pubblicazione n. 7</b> - Literature review and expert opinion on the treatment of high-risk acute myeloid leukemia in patients who are eligible for intensive chemotherapy. <i>Palmieri R. et al. Front. Oncol, 2024</i>				<b>Punteggio attribuito</b>	
				<b>3,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>					
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale	

	essi correlate		base dei seguenti parametri:	
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	1/1	0,6/1
<b>Pubblicazione n. 8</b> - Current strategies for detection and approach to Measurable residual disease in Acute Myeloid Leukemia. <i>Palmieri R, et al; Minerva Medica 2020</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,1/1	1/1	0,23/1
<b>Pubblicazione n. 9</b> - Allogeneic stem cell transplantation in patients with a prior history of prostate cancer. <i>Palmieri R., et al; Annals of Hematology 2023.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>3/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,5/1	1/1	0,33/1
<b>Pubblicazione n. 10</b> - Predictors of Early Thrombotic Events in Adult Patients with Acute Myeloid Leukemia: A Real-World Experience. <i>Paterno G., Palmieri R., et al; Cancers 2022.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>3,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale

scientifico;	disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	diffusione all'interno della comunità scientifica	del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	
0,585/0,585	0,585/0,585	0,73/1	1/1	0,6/1
<b>Pubblicazione n. 11</b> - CD34 + CD38-CLL1+ leukemic stem cells persistence measured by multiparametric flow cytometry is a biomarker of poor prognosis in adult patients with acute myeloid leukemia. <i>Palmieri R., et al; Leukemia&amp; Lymphoma, 2021.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>2,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	0,1/1	1/1	0,23/1
<b>Pubblicazione n. 12</b> - Conditioning Intensity and Peri-Transplant Flow Cytometric MRD Dynamics in Adult AML. <i>Paras G, Morsink LM, Othus M, Milano F, Sandmaier BM, Zarling LC, Palmieri R, et al; Blood, 2022.</i>			<b>Punteggio attribuito</b>	
			<b>3,5/4,17</b>	
<b>Dettaglio del punteggio</b>				
a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;	b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	d) determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione con i commissari e/o con i terzi sulla base dei seguenti parametri:	e) Indicatori il cui uso nel settore è consolidato a livello internazionale
0,585/0,585	0,585/0,585	1/1	0,33/1	1/1
<b>Totale punteggio pubblicazioni scientifiche</b>			<b>42/50</b>	

\*\*\* \*\*

**Consistenza complessiva, intensità e continuità temporale della produzione scientifica**

<i>fino ad un massimo di 10 punti</i>	<b>Punteggio attribuito</b>
	<b>10/10</b>
*** **	
<b>Valutazione dell'accertamento della adeguata conoscenza della lingua straniera</b>	
Capacità di lettura, di comprensione del testo e di traduzione appropriate e compatibili con un ottimo livello di conoscenza della lingua inglese.	
*** **	
<b>Il Dott. Raffaele Palmieri consegue un punteggio complessivo pari a 88/100</b>	
Tenuto conto che il punteggio complessivamente conseguito dal candidato è superiore alla soglia minima stabilita in 70/100, <b>il giudizio finale è positivo.</b>	

Il presente allegato costituisce parte integrante e sostanziale del verbale cui si riferisce.

Data, 17-01-2025

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Adriano Venditti *Presidente*

Prof. Francesco Passamonti *Componente*

Prof. Matteo Della Porta *Segretario*