

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL' ART. 24 COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE N. 240/2010 DI CUI ALL'AVVISO AIM (ATTRAZIONE E MOBILITA' INTERNAZIONALE) A VALERE SUL PON RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020, ASSE I,- SETTORE CONCORSUALE 06/A2 PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 PATOLOGIA GENERALE – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRECIA DI CATANZARO – CUP ASSEGNATO AL PROGETTO: F67C18000200006 – A VALERE SUL PON “A.I.M. ATTRAZIONE E MOBILITA' INTERNAZIONALE” “RICERCA E INNOVAZIONE” 2014-20, ASSE I “INVESTIMENTI IN CAPITALE UMANO” –LINEA I MOBILITA' DEI RICERCATORI - INDETTA CON D.R. N. 474 DEL 24.04.2019 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. – IV SERIE SPECIALE n. 41 del 24.05.2019**

### **VERBALE N. 3**

L'anno 2019, il giorno 31 del mese di Luglio alle ore 10:00, si è riunita presso la sala riunioni del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi 'Magna Græcia' di Catanzaro, situata al secondo piano dell'Edificio G, la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/A2 settore scientifico - disciplinare MED/04 Patologia generale presso il di Medicina sperimentale e clinica, dell'Università degli Studi 'Magna Græcia di Catanzaro, indetta con D.R. n.474 del 24.04.2019 il cui avviso è stato pubblicato sul sito web di ateneo sulla Gazzetta Ufficiale - IVa Serie Speciale - n. 41 del 24.05.2019.

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi 'Magna Graecia' di Catanzaro con D.R. n. 595 del 24.05.2019 e successivamente modificata con D.R. n. 765 del 20.06.2019 pubblicato sul sito web di ateneo in data 25.06.2019, è composta dai Professori:

**Prof. Giuseppe Viglietto** Professore Ordinario MED04 presso degli Studi Università di Catanzaro 'Magna Graecia';

**Prof.ssa Rosa Marina Melillo** Professore Associato MED04 presso Università degli Studi di Napoli Federico II;

**Prof. Alessandro Weisz** Professore Ordinario MED04 presso Università degli Studi di Salerno;

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo al link [http://www.unicz.it/portale/concorsi\\_personale\\_docente.asp](http://www.unicz.it/portale/concorsi_personale_docente.asp) in data 5 Luglio 2019 i Candidati sono stati preventivamente convocati presso la sala riunioni del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi 'Magna Græcia' di Catanzaro, situata al secondo piano dell'Edificio G, il giorno 31 Luglio 2019 alle ore 10:00.



Prima di procedere allo svolgimento della prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni si effettua l'appello dei Candidati e l'accertamento della loro identità personale, come da tabulato di identificazione allegato al presente verbale.

Sono presenti i Candidati:

- Dott.ssa Ilenia AVERSA
- Dott.ssa Selena MIMMI

E' assente la Candidata:

- Dott.ssa Cinzia FEDERICO

A questo punto la Commissione dà inizio alla prova orale e alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Il punteggio per le pubblicazioni, assegnato al termine della discussione di ciascun Candidato, tiene conto dell'originalità, dell'apporto individuale, della rilevanza scientifica e della congruenza relativa al S.C. e al S.S.D., dimostrati nella discussione.

Il punteggio sulla produzione scientifica complessiva tiene conto della numerosità, della continuità e dell'impatto (indice H) della produzione scientifica complessiva, anche in relazione all'età del Candidato.

- La Commissione chiama a sostenere la prova la Candidata Dott.ssa Ilenia AVERSA.

Il punteggio per le pubblicazioni tiene conto dell'originalità, dell'apporto individuale, della rilevanza scientifica e della congruenza relativa al S.C. e al S.S.D., dimostrati nella discussione. Il punteggio sulla produzione scientifica complessiva tiene conto della numerosità, della continuità e dell'impatto (indice H) della produzione scientifica complessiva, anche in relazione all'età del candidato.

Infine, la Commissione accerta la conoscenza della lingua straniera (inglese) della dott.ssa Aversa mediante lettura e traduzione della pag. 25 del testo "**Comparison of two methods for enumerating circulating tumor cells in carcinoma patients**", Cytometry Part B (Clinical Cytometry) 68B: 25–30 di Marija Balic et al. edito da Wiley Interscience (2005).

Terminata la prova, la Candidata si allontana dall'aula; la Commissione assegna un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate, secondo quanto previsto nella riunione preliminare.

TOTALE PUNTI: 33, così distribuiti:

**TITOLI: punti 22**

Categorie di Titoli	Punti
Dottorato di Ricerca in Oncologia molecolare e Tecnologie medico-chirurgiche innovative, Curriculum Oncologia molecolare, conseguito in Italia: Completamente attinente	20
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani da Novembre 2017 ad oggi	2
Coordinamento di gruppi di Ricerca nazionali ed internazionali	0
Titolarità di finanziamenti nazionali o internazionali	0
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista	0

Relazioni a congressi internazionali o nazionali su invito	0
Premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	0
Abilitazione nazionale nel settore specifico del bando	0
Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della legge 30 Dicembre 2010, n. 240	0

**PUBBLICAZIONI: punti 11**

PUBBLICAZIONE	PUNTEGGIO
1	1
2	1
3	3
4	1
5	3
6	1
7	1

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA:** La Candidata presenta complessivamente 7 pubblicazioni, di cui 2 come primo autore. Le pubblicazioni sono tutte su riviste di impatto medio-alto, con una buona collocazione editoriale e di buon livello qualitativo. La candidata si è occupata con continuità dei meccanismi molecolari mediante i quali la ferritina influenza i processi di trasformazione neoplastica. Le tematiche affrontate sono sempre attinenti al Settore MED/04. Per quel che riguarda gli indici bibliometrici, la candidata presenta 7 pubblicazioni scientifiche, con Impact factor totale di 28,6 (Impact factor medio, 4,1) e numero di citazioni totali 29, H-index 3 (Fonte Scopus, 10 luglio 2019). La candidata ha dimostrato buona padronanza della lingua inglese.

- La Commissione chiama a sostenere la prova il Candidato Dott.ssa Selena MIMMI.

Il punteggio per le pubblicazioni tiene conto dell'originalità, dell'apporto individuale, della rilevanza scientifica e della congruenza relativa al S.C. e al S.S.D., dimostrati nella discussione. Il punteggio sulla produzione scientifica complessiva tiene conto della numerosità, della continuità e dell'impatto (indice H) della produzione scientifica complessiva, anche in relazione all'età del candidato.

Infine, la Commissione accerta la conoscenza della lingua straniera (inglese) della dott.ssa Mimmi mediante lettura e traduzione della pag. 25 del testo "**Comparison of two methods for enumerating circulating tumor cells in carcinoma patients**", Cytometry Part B (Clinical Cytometry) 68B: 25–30 di Marija Balic et al. edito da Wiley Interscience (2005).

Terminata la prova, la Candidata si allontana dall'aula; la Commissione assegna un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate, secondo quanto previsto nella riunione preliminare.

TOTALE PUNTI: 44, così distribuiti:

**TITOLI: punti 26**

Categorie di Titoli	Punti
Dottorato di Ricerca in Biotecnologie mediche, conseguito in Italia: Completamente attinente	20

Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani da Febbraio 2016 ad oggi	4
Coordinamento di gruppi di Ricerca nazionali ed internazionali	0
Titolarità di finanziamenti nazionali o internazionali	0
Titolarità di n. 1 brevetto depositato	2
Relazioni a congressi internazionali o nazionali su invito	0
Premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca	0
Abilitazione nazionale nel settore specifico del bando	0
Titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della legge 30 Dicembre 2010, n. 240	0

**PUBBLICAZIONI: punti 18**

PUBBLICAZIONE	PUNTEGGIO
1	1
2	1
3	4
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	4
10	1
11	1
12	1

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA:** La Candidata presenta complessivamente 12 pubblicazioni, di cui 2 come primo autore su riviste di eccellenza (n. 3 e n. 9) e le rimanenti su riviste di impatto medio-alto. Complessivamente, le pubblicazioni sono tutte con una buona collocazione editoriale e di buon livello qualitativo. La candidata si è occupata dello sviluppo di metodologie atte ad analizzare cellule leucemiche attraverso lo studio della variabilità genetica del BCR. Le tematiche affrontate sono sempre attinenti al Settore MED/04. Per quel che riguarda gli indici bibliometrici, la candidata presenta 16 pubblicazioni scientifiche, con Impact factor totale di 91 (Impact factor medio, 5,7) e numero di citazioni totali 141, H-index 8 (Fonte Scopus, 10 luglio 2019). La candidata ha dimostrato buona padronanza della lingua inglese.

La commissione, alla luce dei giudizi già formulati nella riunione n. 2, sulla base dei punteggi conseguiti dai Candidati dopo la discussione dei titoli e delle pubblicazioni, redige secondo quanto previsto dall'art. 8 del bando la seguente graduatoria di merito:

- Dott.ssa Selena MIMMI punti 44
- Dott.ssa Ilenia AVERSA punti 33

La Commissione, pertanto, individua, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, la Candidata Selena MIMMI la vincitrice della procedura di selezione, di cui al D.R. n. 474 del 24.04.2019, con la seguente motivazione:

i titoli e le pubblicazioni presentate dalla candidata MIMMI denotano un profilo adeguato al ruolo della valutazione in oggetto, con un curriculum vitae e una produzione scientifica di ottimo

livello e congrua al SSD oggetto della valutazione e complessivamente superiore per numerosità e qualità, come anche dimostrato dagli indici bibliometrici, agli altri candidati.

La Commissione, conclusi i lavori, consegnerà al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, tutti gli atti concorsuali (verbali n. 1, 2, 3), debitamente sottoscritti e siglati in ogni pagina, in plico chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i Commissari sui lembi di chiusura.

La Commissione termina i lavori alle ore 11,30

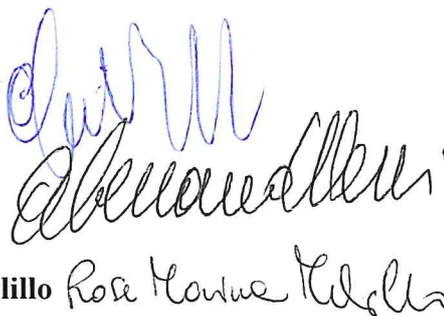
Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

**Presidente**      **Prof. Giuseppe Viglietto**

**Membro**        **Prof. Alessandro Weisz**

**Segretario**    **Prof.ssa Rosa Marina Melillo**



The image shows three handwritten signatures in blue ink. The first signature is for Giuseppe Viglietto, the second for Alessandro Weisz, and the third for Rosa Marina Melillo. The signatures are written in a cursive style.