

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/N1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/46 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1611/2022 DEL 10.05.2022

Giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al *curriculum* ed agli altri titoli

L'anno 2022, il giorno 7 del mese di Ottobre si è riunita in modalità telematica su piattaforma Google Meet al seguente indirizzo: <https://meet.google.com/fhq-kpvd-gpe> la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 06/N1 – Settore scientifico-disciplinare MED/46 - presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2421/2022 del 05.08.2022 e composta da:

- Prof.ssa Francesca Zazzeroni – professore ordinario presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche dell'Università degli Studi di L'Aquila (Presidente);
- Prof. Marco Mongillo – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche dell'Università degli Studi di Padova (componente);
- Prof.ssa Speranza Donatella Rubattu – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare di Sapienza Università di Roma (Segretario)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11:30.

La Commissione sulla base delle valutazioni effettuate per la candidata esprime il giudizio complessivo.

CANDIDATA NOCELLA CRISTINA

TITOLI	Massimo Punti 40
Dottorato di ricerca di ricerca o equipollenti, ovvero, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero congruenti al settore concorsuale	Massimo Punti 7
<i>Dottorato in Scienze Immunologiche, Ematologiche e Reumatologiche conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" in data 06/02/2018, tesi dal titolo "Gut-derived lipopolysaccharide and platelet activation: implications for patients at risk of cardiovascular disease. Pienamente congruente al SSD</i>	Punti 7
Attività didattica a livello universitario in Italia e/o all'estero congruenti al settore concorsuale	Massimo Punti 3
<i>A.A 2019/20: docente di 2 insegnamenti A.A. 2020/21: docente di 4 insegnamenti</i>	Punti 3

A.A. 2021/22: docente di 8 insegnamenti	
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri congruenti al settore concorsuale	Massimo Punti 9
2011-13: Assegno di Ricerca presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" 2013-14: Assegno di Ricerca presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" 2018-19: Borsa di studio presso l'Istituto Neurologico Mediterraneo "Neuromed" 2019-oggi: RTDa presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Punti 8
Realizzazione di attività progettuale congruente al settore concorsuale:	Max Punti 9
Nessun titolo presentato	Punti 0
Titolarità di brevetti congruenti al settore concorsuale:	Max Punti 5
Brevetto Europeo reference number PCT/IB2018/059608 dal titolo "Oleuropein for use in reducing post-prandial glycaemia" Brevetto italiano numero 102017000064897 dal titolo "Valutazione dell'attività scavenger in un campione biologico e relativi metodi"	Punti 5
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali congruenti al settore concorsuale:	Max Punti 3
n. 12 presentazioni orali selezionate in congressi e convegni nazionali n. 3 presentazioni orali selezionate in congressi e convegni e internazionali	Punti 3
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca congruenti al settore concorsuale	Max Punti 2
Premio Travel Grant per la partecipazione al 33° Congresso Nazionale SISA	Punti 0,5
Membro di Editorial Board di riviste scientifiche con un Impact Factor >3:	Max Punti 2
Membro dell'Editorial Board come "Academic Editor" per la rivista "Oxidative medicine and cellular longevity" IF: 7.310	Punti 1
TOTALE	Punti 27,5

PUBBLICAZIONI MASSIMO 60 PUNTI

Publicazione n.	Congruenza con il SC	Rilevanza scientifica	originalità, innovatività, rigore metodologico	Apporto individuale del candidato	Punti
1	0,5	1	0,5	1	3
2	0,5	0,5	0,5	1	2,5
3	0,5	0,5	0,5	1	2,5
4	0,5	0,25	0,5	1	2,25
5	0,5	0,5	0,3	1	2,3
6	0,5	1	0,5	0,25	2,25
7	0,5	0,5	0,5	1	2,5
8	0,5	0,5	0,5	1	2,5
9	0,5	0,25	0,3	1	2,05
10	0,5	0,25	0,5	1	2,25
11	0,5	0,25	0,5	1	2,25
12	0,5	0,25	0,5	1	2,25
13	0,5	0,25	0,5	1	2,25
14	0,5	1	0,5	1	3
15	0,5	1	0,5	0,25	2,25
16	0,5	0,5	0,5	1	2,5
17	0,5	0,5	0,5	1	2,5
18	0,5	1	0,5	0,25	2,25
19	0,5	0,5	0,5	0,25	1,75
20	0,5	1	0,5	0,25	2,25
TOTALE PUNTI					47,35

TOTALE TITOLI E PUBBLICAZIONI PUNTI 74,85

Giudizio complessivo:

La valutazione complessiva dei titoli presentati dalla candidata Nocella Cristina, considerando la loro consistenza in rapporto al periodo di attività scientifica, è ottima.

La valutazione complessiva sulle pubblicazioni presentate è ottima. Ai fini della presente valutazione, la candidata ha presentato 20 pubblicazioni. Di tali pubblicazioni, 6 presentano un impact factor considerato eccellente (>10), 7 ottimo (tra 5 e 10), 7 buono (inferiore a 5). Le tematiche trattate nelle pubblicazioni risultano complessivamente attinenti al SC oggetto del presente bando. 3 dei 20 lavori presentati sono revisioni senza contributo originale sperimentale. In 15 di 20 pubblicazioni il ruolo della candidata è preminente in relazione alla posizione del nome tra gli autori.

La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è ottima. La produzione scientifica è stata continuativa temporalmente, innovativa ed originale nei risultati raggiunti. Le riviste che ospitano i risultati della candidata sono mediamente di ottimo impatto, con alcune punte di eccellenza.

La valutazione del seminario e dell'accertamento delle competenze linguistico scientifiche è ottima, sulla base della chiarezza espositiva e del significato traslazionale degli studi presentati.

In conclusione, il giudizio complessivo sulla candidata è OTTIMO.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 13:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof.ssa Francesca Zazzeroni, Presidente

Prof.ssa Speranza Donatella Rubattu, Segretario

Prof. Marco Mongillo, Componente