

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/12, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 11 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **VERBALE N. 3**

**(Apertura plichi e verifica documentazione prodotta dai candidati; valutazione analitica di *curricula*, titoli e pubblicazioni)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, per il settore concorsuale 05/E3, settore scientifico-disciplinare BIO/12, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, composta dai:

- Prof. **Gaetano Corso**, Ordinario presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Foggia;
- Prof. **Vittorio Calabrese**, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie dell'Università di Catania;
- Prof.ssa **Fiorella Guadagni**, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze umane e promozione della qualità della vita dell'Università Telematica San Raffaele Roma;

si riunisce al completo per via telematica il giorno 28 aprile 2023, alle ore 11:30.

La Commissione, accertata l'avvenuta pubblicazione dei criteri di valutazione sul sito web di Ateneo, solo a seguito dell'inoltro dell'elenco delle domande ricevute dal Responsabile del procedimento, prende atto che i Candidati da valutare ai fini del concorso sono n. 4, e precisamente, in ordine alfabetico:

- 1) **Roberto Castiglione**
- 2) **Floriana D'Angeli**
- 3) **Sonia Pennella**
- 4) **Laura Vitiello**

Ognuno dei Commissari dichiara di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.c. e le singole dichiarazioni sono allegate al presente verbale e ne fanno parte integrante.

La Commissione procede quindi alla verifica della regolarità e della conformità al bando della documentazione prodotta da ogni Candidato.

La Commissione, previa consultazione del *curriculum*, dell'elenco titoli e degli altri documenti allegati alle domande dei singoli Candidati, redige, per ciascuno di essi:

- un elenco dei titoli dedotti dai documenti, indicando accanto a ciascuno di tali titoli se esso può costituire o meno oggetto di valutazione in ragione della correttezza della sua produzione;
- un elenco delle pubblicazioni allegate alla domanda, ivi comprese le eventuali tesi di dottorato, con un'indicazione della loro tipologia, avuto, in particolare, riguardo – ove si tratti di articoli su rivista – alla classificazione delle riviste stesse operata da ANVUR aggiornata alla determinazione del Consiglio direttivo del 29.11.2017.
- una sintetica indicazione della produzione scientifica complessiva del candidato, avuto anche riguardo al numero di eventuali altre pubblicazioni non allegate alla domanda, ma indicate dal candidato stesso nel *curriculum* o nell'elenco.
- un motivato giudizio analitico di valutazione non comparativa, essendo i Candidati meno di 6.

La medesima Commissione si riserva di attribuire, al termine della discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei Candidati, un punteggio ai rispettivi titoli, curriculum e produzione scientifica, secondo i criteri definiti dal D.M. 25.5.2011, n. 243 e fissati in dettaglio nel Verbale 1, della seduta preliminare del 19 aprile 2023.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del Candidato n. 1:

### **Roberto Castiglione**

#### VERIFICA TITOLI:

1. Attestazione, nel solo CV, del conseguimento della Laurea Magistrale in Scienze biologiche ind. Bio-molecolare (nuovo Ord. 5 anni) (c/o Dipartimento di Microbiologia -Università degli studi di Catania) e della Laurea Magistrale in Scienze farmaceutiche applicate ai prodotti per la salute (Università degli Studi di Messina): TITOLI CORRETTAMENTE PRODOTTI.
2. Attestazione, nel solo CV, del conseguimento dell'Abilitazione alla professione di Biologo - Università degli Studi di Catania: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
3. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del titolo di Dottore di ricerca in “Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana: aspetti endocrini, genetici, molecolari e clinici” conseguito in data 31/03/2006, presso la sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna dell'Università degli Studi di Catania con una tesi dal titolo "Presenza di proteine SpanX nel testicolo normale o con tumore" relatore Prof. Enzo Vicari: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
4. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del Diploma di specializzazione in Patologia Clinica, conseguito in data 29/10/2010, presso la Sezione di Patologia clinica ed oncologia molecolare dell'Università degli Studi di Catania, con una tesi dal titolo "Adenocarcinoma della prostata: espressione di geni SPANX e prospettive diagnostiche" Relatore Prof. Salvatore Travali: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
5. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di Docente esterno (2008-2010) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Andrologiche, della Riproduzione Umana e Biotecnologiche ciclo XXIV - afferente Sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna - Dipartimento di Scienze Biomediche - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Catania — (Dir. Prof. R. D'Agata): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.

6. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di Docente esterno (2011-2014) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Clinica e Fisiopatologia cellulare ciclo XXVI - afferente alla Sezione di Endocrinologia e Andrologia - Dipartimento di Scienze Mediche e Pediatriche - Facoltà di Medicina e Chirurgia presso U.O.C. del Policlinico Rodolico di Catania. (Dir. Prof. E. Vicari): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
7. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di Docente esterno (2013-2016) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Clinica e Fisiopatologia cellulare ciclo XXVIII - afferente alla Sezione di Endocrinologia e Andrologia - Dipartimento di Scienze Mediche e Pediatriche - Facoltà di Medicina e Chirurgia presso U.O.C. del Policlinico Rodolico di Catania. (Dir. Prof. E. Vicari): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
8. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di vincitore di valutazione comparativa per affidamento incarico di docenza a Contratto del CI "Nutrizione e microorganismi: infezioni e fermentazioni", CDL LM61; Università Telematica San Raffele, Roma: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
9. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del conseguimento di una Borsa di approfondimento post-dottorato. Titolo della ricerca: "Short-acting iPDE5 e statine: armi terapeutiche utili nella specialistica andrologica per una completa e moderna gestione della disfunzione endoteliale; applicazioni diagnostiche di laboratorio su modelli clinici di andrologia". Sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna — Facoltà di Medicina e Chirurgia — Università degli Studi di Catania (Tutor Prof. E. Vicari): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
10. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di co-titolarità di brevetto IT201600117284 "Analoghi del GLP-1 per uso nel trattamento dell'infertilità maschile": TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
11. Attestazione, nel curriculum, di vincitore IX premio Mongioi — XVII Congresso SIA — Sezione Regionale Siciliana di Andrologia: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
12. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di partecipazione a 4 Editorial board di riviste Internazionali (Mayfeb Journal of Medicine; Global Clinical Case Reports; International Journal of Nursing Science Management and Patient Care; Annals of Pharmacology and Clinical Toxicology) e guest editor di "Nutrients": TITOLI CORRETTAMENTE PRODOTTI.
13. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di idoneità a ricoprire il posto di ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Foggia SSD BIO/13 (2020): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
14. Attestazione, nel solo curriculum, di componente di 5 progetti di ricerca nazionali, tra il 2003 e il 2009, finanziati da: Università di Catania nel progetto di ricerca Ateneo (ex 60%), Comune di Catania, IDI - Integratori Dietetici Italiani, Fondazione Fulvio Frisone: TITOLI CORRETTAMENTE PRODOTTI.
15. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, di attività di revisore per diverse riviste scientifiche: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.

#### VERIFICA PUBBLICAZIONI

#### ARTICOLI SU RIVISTE DOTATE DI ISSN

1. R. CALTABIANO, D. CONDORELLI, S. PANZA, C. BOITANI, N. MUSSO, D. JEZEK, L. MEMEO, L. COLAROSSO, V. RAGO, V. MULARONI, S. SPADOLA, R.

- CASTIGLIONE**, M. SANTORO, S. AQUILA, R. D'AGATA (2020). GLUCAGON-LIKE PEPTIDE-1 RECEPTOR IS EXPRESSED IN HUMAN AND RODENT TESTIS. ANDROLOGY. 2020; DOI:10.1111/ANDR.12871. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. **R. CASTIGLIONE**, A. E. CALOGERO, E. VICARI, G. CALABRINI, A. COSENTINO, P. D'AGATI, F. FRAGGETTA, M. SALEMI (2020). POLY (ADP-RIBOSE) POLYMERASE-1 PROTEIN EXPRESSION IN NORMAL PANCREAS AND PANCREATIC ADENOCARCINOMA. CASE REPORTS IN GASTROINTESTINAL MEDICINE. 2020; DOI:10.1155/2020/2717150. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  3. BONANNO O, ROMEO G, ASERO P, PEZZINO FM, **CASTIGLIONE R**, BURRELLO N, SIDOTI G, FRAJESE GV, VICARI E, D'AGATA R (2016). SPERM OF PATIENTS WITH SEVERE ASTHENOZOOSPERMIA SHOW BIOCHEMICAL, MOLECULAR AND GENOMIC ALTERATIONS. REPRODUCTION. 2016 DEC; 152(6):695-704. EPUB 2016 SEP 20. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  4. SALEMI M, BARONE N, LA VIGNERA S, CONDORELLI RA, RECUPERO D, GALIA A, FRAGGETTA F, AIELLO AM, PEPE P, **CASTIGLIONE R**, VICARI E, CALOGERO AE (2016). LEUCINE ZIPPER, DOWN REGULATED IN CANCER-1 GENE EXPRESSION IN PROSTATE CANCER. ONCOL LETT. 2016 OCT; 12(4):2796-2800. EPUB 2016 AUG 10. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  5. **CASTIGLIONE R**, SALEMI M, VICARI LO, VICARI E (2014). RELATIONSHIP OF SEMEN HYPER VISCOSITY WITH IL-6, TNF-A, IL-10 AND ROS PRODUCTION IN SEMINAL PLASMA OF INFERTILE PATIENTS WITH PROSTATITIS AND PROSTATO-VESICULITIS. ANDROLOGIA; 46(10) :1148- 55. DOI: 10.1111/AND.12207. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  6. SALEMI M, GIUFFRIDA D, GIUFFRIDA MC, SOMA PF, ROLFO A, CIMINO L, CONDORELLI RA, **CASTIGLIONE R.**, LA VIGNERA S, CALOGERO AE. (2012). LDOC1 GENE EXPRESSION IN TWO PATIENTS WITH HEAD AND NECK SQUAMOUS CELL CARCINOMAS AND PARKINSON'S DISEASE. TUMORI, 98(3): e86-e88. DOI 10.1700/1125.12418. ISSN: 2038-2529. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  7. GALIA A, CALOGERO AE, CONDORELLI R, FRAGGETTA F, LA CORTE A, RIDOLFO F, BOSCO P, **CASTIGLIONE R.**, SALEMI M. (2012). PARP-1 PROTEIN EXPRESSION IN GLIOBLASTOMA MULTIFORME. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, VOL. 56, ISSN: 1121-760X, DOI: 10.4081/EJH.2012.E9. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  8. CALOGERO AE, SOMA PF, GIUFFRIDA MC, GIUFFRIDA D, LA VIGNERA S, ROMANO C, **CASTIGLIONE R.**, BOSCO P, SALEMI M (2011). PARP1 AND CASP3 GENE EXPRESSION IN A PATIENT WITH MULTIPLE HEAD AND NECK SQUAMOUS CELL CARCINOMA AND PARKINSON DISEASE. HUMAN CELL, VOL. 5, ISSN: 0914-7470. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  9. SALEMI M, CALOGERO AE, ZACCARELLO G, **CASTIGLIONE R.**, COSENTINO A, CAMPAGNA C, VICARI E, RAPPAZZO G (2010). EXPRESSION OF SPANX

PROTEINS IN NORMAL PROSTATIC TISSUE AND IN PROSTATE CANCER IN EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, VOL. 54(3): P. E41, ISSN: 1121-760X. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

10. SALEMI M, CALOGERO A.E, VICARI E MIGLIORE E, MACCARELLO G, CASENTINO A, AMORE M, TRICOLI D, **CASTIGLIONE R.**, BOSCO P, RAPPAZZO R (2009). A HIGH PERCENTAGE OF SKIN MELANOMA CELLS EXPRESSES SPANX PROTEINS IN AMERICAN JOURNAL OF DERMATOPATHOLOGY, VOL. APR; 31(2); P. 182-186, ISSN: 0193-1091. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
11. SALEMI M, CALOGERO AE, **CASTIGLIONE R.**, TRICOLI D, ASERO P, ROMEO R, RAPPAZZO G, VICARI E (2006). EXPRESSION OF SPANX PROTEINS IN NORMAL TESTES AND IN TESTICULAR GERM CELL TUMORS IN INTERNATIONAL JOURNAL OF ANDROLOGY, VOL. 29(2); P. 368-373, ISSN: 0105-6263
12. SALEMI M, CALOGERO AE, BOSCO P, **CASTIGLIONE R.**, LA VIGNERA S, BORGIONE E, RAPPAZZO G, VICARI E (2006). EXPRESSION OF SPANX MRNA IN TESTICULAR GERM CELL TUMORS. HUMAN CELL, VOL. 19(3); P. 87-90, ISSN: 0914-7470. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

TESI DI DOTTORATO Non allegata

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Secondo quanto autocertificato dal candidato Roberto Castiglione nel suo curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegato alla domanda, la produzione scientifica complessiva dello stesso è pari a n. 54 pubblicazioni, di cui le 12 indicate retro, sub 1)-12) costituiscono quelle allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla Commissione, nel rispetto dei limiti indicati dal bando.

#### MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 243/2011)

##### *Titoli e curriculum*

Il candidato Roberto Castiglione è **Dottore di ricerca** in “Scienze Andrologiche e Riproduzione Umana: aspetti endocrini, genetici, molecolari e clinici” ed ha conseguito la **specializzazione** in Patologia Clinica.

Il Candidato Roberto Castiglione dichiara di aver ottenuto una Borsa di approfondimento post-dottorato. Sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna — Facoltà di Medicina e Chirurgia — Università degli Studi di Catania.

Il candidato Roberto Castiglione dichiara di essere stato componente di 5 progetti di ricerca nazionali, tra il 2003 e il 2009, finanziati da: Università di Catania nel progetto di ricerca Ateneo (ex 60%).

Il candidato Roberto Castiglione dichiara di essere co-titolare di brevetto IT201600117284 "Analoghi del GLP-1 per uso nel trattamento dell'infertilità maschile":

Il candidato dichiara di essere vincitore IX premio Mongioi — XVII Congresso SIA — Sezione Regionale Siciliana di Andrologia.

Il candidato Roberto Castiglione dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia**, in qualità di:

1. Docente esterno (2008-2010) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Andrologiche, della Riproduzione Umana e Biotecnologiche ciclo XXIV - afferente Sezione di Endocrinologia, Andrologia e Medicina Interna - Dipartimento di Scienze Biomediche - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Università degli Studi di Catania
2. Docente esterno (2011-2014) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Clinica e Fisiopatologia cellulare ciclo XXVI - afferente alla Sezione di Endocrinologia e Andrologia - Dipartimento di Scienze Mediche e Pediatriche - Facoltà di Medicina e Chirurgia presso U.O.C. del Policlinico Rodolico di Catania
3. Docente esterno (2013-2016) in qualità di esperto nel corso di Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale Clinica e Fisiopatologia cellulare ciclo XXVIII - afferente alla Sezione di Endocrinologia e Andrologia - Dipartimento di Scienze Mediche e Pediatriche - Facoltà di Medicina e Chirurgia presso U.O.C. del Policlinico Rodolico di Catania.
4. Vincitore di valutazione comparativa per affidamento incarico di docenza a Contratto del CI "Nutrizione e microorganismi: infezioni e fermentazioni", CDL LM61; Università Telematica San Raffele, Roma

Attesta di aver **partecipato a progetti di ricerca**, di essere stato **relatore in convegni** nazionali ed internazionali e di essere componente di un comitato editoriale e revisore di numerose riviste

*Pubblicazioni e produzione scientifica:*

Il candidato Roberto Castiglione ha presentato n. 12 articoli in rivista.

Numero progressivo pubblicazioni	Impact Factor	Authorship	Quartile
	Pubblicazione N.1	3,842	12
Pubblicazione N.2	0,120	1	Q4
Pubblicazione N.3	3,100	5	Q2
Pubblicazione N.4	1,390	10	Q4
Pubblicazione N.5	1,630	1	Q3
Pubblicazione N.6	1,675	8	Q4
Pubblicazione N.7	2,412	8	Q3
Pubblicazione N.8	1,270	7	Q4
Pubblicazione N.9	1,809	4	Q4
Pubblicazione N.10	1,295	9	Q3
Pubblicazione N.11	2,183	3	Q1
Pubblicazione N.12	NO	4	Q4

\*U: ultimo nome; C: autore corrispondente; il numero identifica la posizione dell'autore: 1, primo nome, 2, secondo nome e così via.

Il candidato ha una posizione prevalente in 2 lavori sui 12 presentati.

La valutazione dell'H index del candidato è la seguente: H index globale 10, H index degli ultimi 10 anni uguale a 8.

La sua produzione scientifica complessiva, risulta continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale come descritto nella tabella sopra riportata.

Le pubblicazioni sono parzialmente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.



Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica del candidato n. 2:

**Floriana D'Angeli**

VERIFICA TITOLI:

1. **Master di II livello in Bioinformatica** conseguito presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Catania nell'A.A. 2022/2023; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. **Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica** conseguita presso l'Università degli Studi di Catania conseguita in data 05/10/2021 con votazione 70/70 e lode. Titolo della tesi: "Natural extracts as a source of bioactive molecules counteracting infectious and chronic diseases; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
3. Conseguimento di 12 cfu mediante corsi singoli in seguito al superamento di n. 2 esami fuori piano; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
4. **Dottore di ricerca** in Neurobiologia presso l'università degli Studi di Catania conseguito in data 23/02/2017. Titolo della tesi: "Biomolecular effects and bioclinical applications of PARPs inhibitors; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
5. Mobilità per studio all'estero nell'ambito del corso di Dottorato di Ricerca in Neurobiologia presso BEUTH-HOCHSCHULE FUER TECHNIK BERLIN dal 03/07/2015 al 10/07/2015; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
6. Abilitazione all'esercizio della professione di biologo sez. A presso l'Università degli Studi di Catania conseguito in data 31/10/2012; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
7. Laurea specialistica in biologia sanitaria presso l'Università degli Studi di Catania conseguita in data 21/03/2012 con votazione 110/110 e Lode; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
8. Laurea triennale in scienze biologiche presso l'Università degli Studi di Catania conseguito in data 16/04/2008 con votazione 107/110; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
9. Esperto di ricerca biomedica proroga contratto di lavoro per la ricerca – ccnl aninsei a tempo determinato full time dal giorno 01/07/2022 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
10. Esperto di ricerca biomedica contratto di lavoro a tempo determinato full-time presso l'Università Telematica San Raffaele Roma dal giorno 01/07/2021 al 30/06/2022; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
11. Esperto di ricerca biomedica, contratto di lavoro a tempo determinato full-time presso l'Università Telematica san Raffaele Roma dal giorno 01/07/2020 al 30/06/2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
12. Visitor presso il dipartimento di scienze biologiche e biotecnologie dell'Università degli studi di Catania dal 18/10/2022 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
13. Visiting researcher presso il dipartimento di scienze biologiche e biotecnologie dell'Università degli studi di Catania dal 15/07/2017 al 15/07/2018; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
14. Cultore della materia in microbiologia e microbiologia applicata ssd med/07 presso il dipartimento di scienze del farmaco e della salute dell'Università degli studi di Catania. Dal 14/04/2022 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
15. Cultore della materia ssd med/07 presso la facoltà di medicina e chirurgia dell'Università degli Studi di Enna "Kore" dal 12/01/2022 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO



16. Cultore della materia per la disciplina biochimica ssd bio/10 presso il dipartimento di scienze biomediche e biotecnologiche dell'Università degli studi di Catania dal 10/12/2020 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
17. Cultore della materia ssd bio/10 presso il dipartimento di scienze biomediche e biotecnologie dell'università degli studi di Catania dal 23/05/2017 al 23/05/2020; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
18. Docente di "elementi di patologia clinica" presso il centro studi di osteopatia italiano (CsdOI) srl di Catania dal 22/10/2020 al 30/09/2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
19. Docente di "elementi di patologia clinica" presso il centro studi di Osteopatia italiano (CsdOI) srl di Catania dal 18/05/2020 al 30/09/2020; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
20. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 14/10/2019 al 14/08/2020; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
21. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 09/11/2018 al 09/10/2019; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
22. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Catania dal 21/02/2018 al 21/10/2018; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
23. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 01/02/2018 al 31/10/2018; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
24. 12 crediti formativi ECM acquisiti mediante corso di formazione dal titolo "Anedonia e invecchiamento nel paziente con depressione" in data 13/03/2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
25. 50 crediti formativi ECM acquisiti mediante corso di formazione dal titolo "L'importanza delle vaccinazioni di richiamo per la salute pubblica" in data 13/03/2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
26. 24 crediti formativi ECM acquisiti mediante corso di formazione dal titolo "Riconoscimento e gestione di alcune malattie neuromuscolari – Focus SMA" in data 12/03/2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
27. Corso base sulla sperimentazione animale, acquisito in data 26/07/2017; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
28. Iscrizione alla società Italiana di Biochimica e Biologia Molecolare dal 2022 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
29. Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi (Albo-Sezione A) dall'11/03/2021 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
30. Partecipazione al Progetto Titolo DSB.004.134, in collaborazione con l'istituto di Cristallografia del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR); TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
31. Correlatore di 12 tesi di laurea, presso: Università degli studi di Catania – Dipartimento di Scienze del Farmaco e della salute – Corso di laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche aa.aa. 2018/2019 e 2019/2020; e Università Telematica San Raffaele Roma – Corso di studio in scienze della Nutrizione Umana, a.a. 2021/2022; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

32. Relatore a congresso. Partecipazione in qualità di relatore al 13° congresso nazionale della società Italiana di microbiologia farmaceutica – obiettivi e sfide della microbiologia moderna per la difesa della salute – congresso online, tenutosi a Napoli (Italia) il 28 e 29 giugno 2021; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
33. Partecipazione a congresso. Presentazione poster al 40th Federation of European Biochemical Societies Congress – The Biochemical Basis of life, tenutosi a Berlino (Germania) dal 04/07/2015 al 09/07/2015; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
34. Presentazione orale nell’ambito del ciclo di seminari, tenuti presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università di Enna “Kore”, in occasione del General agreement tra Università di Enna “Kore” e University of South Florida (USA), in data 04/10/2022; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
35. Partecipazione a congresso. Partecipazione al 47<sup>th</sup> annual meeting of the European Radiation Research Society – XX Meeting of the Italian Radiation Research Society, tenutosi a Catania (Italia) dal 21/09/2022 al 24/09/2022; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
36. Partecipazione a congresso. Partecipazione al 47° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM), tenutosi a Roma (Italia), dal 18/09/2019 al 21/09/2019; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
37. Partecipazione a congresso. Partecipazione al 114° Congresso della società botanica italiana (SBI) – VI International Plant Science Conference (IPSC), tenutosi a Padova (Italia) dal 04/09/2019 al 07/09/2019; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
38. Guest editor per la rivista “Antioxidant” (MDPI) nell’ambito della Special Issue: “The role of Antioxidants in Diabetic Retinopathy”; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
39. Guest editor per la rivista “Antibiotics” (MDPI) nell’ambito della Special Issue: “Development and application of Plant Antimicrobial Substance – 2nd Volume”; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
40. Guest editor per la rivista “Frontiers” in Microbiology” nell’ambito del Research Topic: “New Perspectives in Fighting Multidrug-Resistant Organism: Natural Sources of Bioactive Compounds”; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
41. Reviewer board member of MDPI; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
42. Peer Reviewer per le seguenti riviste: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Molecules (MDPI)
  - Biomedicine (MDPI)
  - Journal of Clinical Medicine (MDPI)
  - Pathogens (MDPI)
  - Archives of Clinical Gastroenterology (IPIndexing)
  - Microorganisms (MDPI)
  - Plos One (Public Library of Science)
  - European Journal of Clinical Microbiology&Infectious Diseases (Springer Nature)
  - International Journal of Molecular Sciences (MDPI)
  - World Journal of Surgical Oncology (BMC).

#### VERIFICA PUBBLICAZIONI

1. Lupo G, Agafonova A., Cosentino A., Giurdanella G., Mannino G., Lo Furno D., Romano IR, Giuffrida R., **D’Angeli F.**, Anfuso CD. Protective effects of Human Pericyte-like Adipose-Derived Mesenchymal Stem Cells On Human Retinal Endothelial Cells in an In Vitro Model of Diabetic Retinopathy: Evidence for Autologous Cell Therapy. Int J Mol Sci.

- 2023 Jan 4; 24(2):913. Doi: 10.3390/ijms24020913. PMID: 36674425; PMCID: PMC9860961; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. Genovese C., Garozzo A., **D'Angeli F.**, Malfa GA, Bellia F., Tomasello B., Nicolosi D., Malaguarnera R., Ronsisvalle S., Guadagni F., Acquaviva R. Orobanche crenata Forssk. Extract Affects Human Breast Cancer Cell MCF-7 Survival and Viral Replication. *Cells*. 2022 May 19;11(10):1696. Doi: 10.3390/cells11101696. PMID: 35626733; PMCID: PMC9139723; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  3. Davinelli S., Saso L., **D'Angeli F.**, Calabresi V., Intrieri M., Scapagnini G. Astaxanthin as a Modulator of Nrf2, NF- $\kappa$ B, and Their Crosstalk: Molecular Mechanisms and Possible Clinical Applications. *Molecules*. 2022 Jan 14;27(2):502. Doi: 10.3390/molecules27020502. PMID: 35056816; PMCID: PMC8779084; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  4. **D'Angeli F.**, Guadagni F., Genovese C., Nicolosi D., Trovato Salinaro A., Spampinato M., Mannino G., Lo Furno D., Petronio G., Ronsisvalle S., Sipala F., Falzone L., Calabrese V. Anti-Candidal Activity of the Parasitic Plant *Orobanche crenata* Forssk. *Antibiotics (Basel)*. 2021 Nov 9;10(11):1373. Doi: 10.3390/antibiotics10111373. PMID: 34827311; PMCID: PMC8615231; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  5. Genovese C., **D'Angeli F.**, Bellia F. Di Stefano A., Spampinato M., Attanasio F., Nicolosi D., Di Salvatore V., Tempera G., Lo Furno D., Mannino G., Milardo F., Li Volti G. In Vitro Antibacterial, Anti-Adhesive and Anti-Biofilm Activities of *Krameria lappacea* (Dombey) Burdet & B.B. Simpson Root Extract against Methicillin-Resistant *Staphylococcus aureus* Strains. *Antibiotics (Basel)*. 2021 Apr 13;10(4):428. doi: 10.3390/antibiotics10040428. Erratum in: *Antibiotics (Basel)*. 2021 Jun 30;10(7): PMID: 33924336; PMCID: PMC8069196; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  6. **D'Angeli F.**, Malfa GA., Garozzo A., Li Volti G., Genovese C., Stivala A., Nicolosi D., Attanasio F., Bellia F., Ronsisvalle S., Acquaviva R. Antimicrobial, Antioxidant and Cytotoxic Activities of *Junglans regia* L. Pellicle Extract. *Antibiotics (Basel)*. 2021 Feb 4;10(2):159. doi: 10.3390/antibiotics10020159. PMID: 33557378; PMCID: PMC7915249; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  7. Genovese C., **D'Angeli F.**, Attanasio F., Caserta G., Scarpaci KS., Nicolosi D. Phytochemical composition and biological activities of *Orobanche crenata* Forssk.: a review. *Nat Prod Res*. 2021 Nov; 35(22):4579-4595. doi: 10.1080/14786419.2020.1739042. Epub 2020 Mar 12. PMID: 32162541; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  8. Genovese C., Cambria MT, **D'Angeli F.**, Addamo AP., Malfa GA., Siracusa L., Pulvirenti L., Anfuso CD., Lupo G., Salmeri M. The double effect of walnut septum extract (*Junglans regia* L.) counteracts A172 glioblastoma cell survival and bacterial growth. *Int J Oncol*. 2020 Nov; 57(5):1129-1144. doi: 10.3892/ijo.2020.5130. Epub 2020 Oct 5. PMID: 33491752; PMCID: PMC7549537; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  9. Caporarello N., **D'Angeli F.**, Cambria MT, Candido S., Giallongo C., Salmeri M., Lombrado C., Longo A., Giurdanella G., Anfuso CD., Lupo G. Pericytes in Microvessels: From "Mural" Function to Brain and Retina Regeneration. *Int J Mol Sci*. 2019 Dec 17;20(24):6351. doi: 10.3390/ijms20246351; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  10. Naletova I., Cucci LM., **D'Angeli F.**, Anfuso CD., Magri A., La Mendola D., Lupo G., Satriano C. A Tunable Nanoplatfom of Nanogold Functionalised with Angiogenin Peptides for Anti-Angiogenic Therapy of Brain Tumours. *Cancers (Basel)*. 2019 Sep 6;11(9):13122. doi: 10.3390/cancers11091322. PMID: 31500197; PMCID: PMC6770958; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

11. **D'Angeli F.**, Scalia M., Cirnigliaro M., Satriano C., Barresi V., Musso N., Trovato-Salinaro A., Barbagallo D., Ragusa M., Di Pietro C., Purrello M., Spina-Purrello V. PARP-14 Promotes Survival of Mammalian  $\alpha$  but Not  $\beta$  Pancreatic Cells Following Cytokine Treatment. *Front Endocrinol (Lausanne)*. 2019 May 3;10:271. doi: 10.3389/fendo.2019.00271. PMID: 31130919; PMCID: PMC6509146; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
12. Motta C., **D'Angeli F.**, Scalia M., Satriano C. Barbagallo D., Naletova I., Anfuso CD., Lupo G., Spina-Purrello V. PJ-34 inhibits PARP-1 expression and ERK phosphorylation in glioma-conditioned brain microvascular endothelial cells. *Eur J Pharmacol*. 2015 Aug 15;761:55-64. doi: 10.1016/j.ejphar.2015.04.026. Epub 2015 Apr 28. PMID: 25934569. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

Nell'elenco delle pubblicazioni prodotte dalla candidata, due di esse vedono la prof.ssa Fiorella Guadagni, e in due il prof. Vittorio Calabrese, come coautori, ma tali rapporti di collaborazione non rappresentano un legame professionale stabile e continuativo tale da impedire un giudizio terzo e imparziale e tale da costituire una situazione di collaborazione scientifica abituale.

TESI DI DOTTORATO Non allegata

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Secondo quanto autocertificato dalla candidata Floriana D'Angeli nel suo curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegato alla domanda, la produzione scientifica complessiva della stessa è pari a n. 23 pubblicazioni, di cui le 12 indicate retro, sub 1)-12) costituiscono quelle allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla Commissione, nel rispetto dei limiti indicati dal bando.

#### MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 243/2011)

##### *Titoli e curriculum*

La candidata Floriana D'Angeli è **Dottore di ricerca in Neurobiologia** ed ha conseguito la specializzazione in **Patologia Clinica e Biochimica Clinica** ed un **Master di II livello in Bioinformatica**.

La Candidata dichiara di aver svolto la sua attività di ricerca in qualità di visiting researcher presso il dipartimento di scienze biologiche e biotecnologie dell'Università degli studi di Catania dal 15/07/2017 al 15/07/2018; di "esperto di ricerca dal 01/07/2020 ad oggi presso l'Università Telematica San Raffaele Roma;

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia**, in qualità di:

1. Cultore della materia in microbiologia e microbiologia applicata ssd med/07 presso il dipartimento di scienze del farmaco e della salute dell'Università degli studi di Catania. Dal 14/04/2022 ad oggi;

2. Cultore della materia ssd med/07 presso la facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Enna "Kore" dal 12/01/2022 ad oggi;
3. Cultore della materia per la disciplina biochimica ssd bio/10 presso il dipartimento di scienze biomediche e biotecnologiche dell'Università degli studi di Catania dal 10/12/2020 ad oggi;
4. Cultore della materia ssd bio/10 presso il dipartimento di scienze biomediche e biotecnologie dell'università degli studi di Catania dal 23/05/2017 al 23/05/2020;
5. Docente di "elementi di patologia clinica" presso il centro studi di osteopatia italiano (CsdOI) srl di Catania dal 22/10/2020 al 30/09/2021;
6. Docente di "elementi di patologia clinica" presso il centro studi di Osteopatia italiano (CsdOI) srl di Catania dal 18/05/2020 al 30/09/2020;
7. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 14/10/2019 al 14/08/2020;
8. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 09/11/2018 al 09/10/2019;
9. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologie dell'Università degli Studi di Catania dal 21/02/2018 al 21/10/2018;
10. Tutor qualificato presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università degli Studi di Catania dal 01/02/2018 al 31/10/2018;

La candidata Floriana D'Angeli attesta di aver **partecipato a progetti di ricerca**, di essere stata **relatrice in convegni** nazionali ed internazionali, di essere componente di un comitato editoriale e revisore di numerose riviste.

*Pubblicazioni e produzione scientifica:*

La candidata Floriana D'Angeli ha presentato n. 12 Articoli in rivista.

Numero progressivo pubblicazioni	Impact Factor	Authorship*	Quartile
	6,208	U	Q1
Pubblicazione N.2	7,666	C	Q2
Pubblicazione N.3	4,927	3	Q2
Pubblicazione N.4	5,222	1	Q2
Pubblicazione N.5	5,222	1	Q2
Pubblicazione N.6	5,222	1	Q2
Pubblicazione N.7	2,862	1	Q2
Pubblicazione N.8	5,650	3	Q2
Pubblicazione N.9	4,556	1	Q1
Pubblicazione N.10	6,126	3	Q1
Pubblicazione N.11	3,644	1	Q2
Pubblicazione N.12	2,730	1	Q2

\*U: ultimo nome; C: autore corrispondente; il numero identifica la posizione dell'autore: 1, primo nome, 2, secondo nome e così via.

La candidata ha una posizione prevalente in 9 lavori sui 12 presentati.

La valutazione dell'H index della candidata è la seguente: H index globale 10, H index degli ultimi 10 anni uguale a 10.

Le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

La sua produzione scientifica risulta consistente sotto il profilo temporale, consistente sotto il profilo dell'intensità e caratterizzata da una collocazione editoriale come descritto nella tabella soprariportata.



Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica della Candidata n. 3:

**Sonia Pennella**

VERIFICA TITOLI:

1. laurea in scienze biologiche classe L-12 conseguita presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. laurea specialistica in Scienze biologiche classe 6/S conseguita presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Calabria; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
3. abilitazione all'esercizio professionale nella sessione I dell'anno 2009 conseguita presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
4. dottorato di ricerca in medicina molecolare e rigenerativa conseguito presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
5. titolo di formazione in Consulente nutrizionale conseguito in data 29/06/2014 presso l'Istituto di alta formazione di Bologna. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

VERIFICA PUBBLICAZIONI

La candidata Sonia Pennella ha allegato alla domanda una lista di 18 pubblicazioni ed ha prodotto le copie di 16 lavori in formato pdf, non interamente coincidenti con la lista dalla stessa allegata. Il numero di lavori massimo da presentare, come da bando, era uguale a 12. Pertanto, sono stati considerati solo i primi 12 dodici lavori elencati nella lista presentata dalla stessa candidata.

Di seguito la lista allegata dalla candidata Sonia Pennella:

1. Impact of the COVID-19 Pandemic on Childhood Obesity and Lifestyle-A Report from Italy.
2. Combined Rehabilitation and Nutritional Coaching After Cardiac Surgery: Sex Differences.
3. Energy Drinks and Atrial Fibrillation in Young Adults.
4. Energy drink overconsumption can trigger atrial fibrillation.
5. Does stem cell therapy induce myocardial neoangiogenesis? Histological evaluation in an ischemia/reperfusion animal model.
6. Caffeine, Energy Drinks and Atrial Fibrillation: A Mini-Review
7. Gender differences in adherence to Mediterranean Diet and risk of atrial fibrillation.
8. Stem Cells Transplantation in Myocardial Tissue Induces Pro-arrhythmic Effects and Promotes Reperfusion. Comparison between Intramyocardial and Intravenous Approach
9. Gender differences in adherence to Mediterranean Diet and risk of atrial fibrillation.
10. [The usefulness of Moynihan questionnaire in the evaluation of knowledge on healthy diet of patients undergoing cardiology rehabilitation].
11. Surgical approach to intramyocardial administration of bone marrow stem cells in an animal model.
12. Alimentazione e prevenzione del Tromboembolismo Venoso.
13. Analysis of pro-arrhythmic effects induced by different routes of administration of bone marrow stem cells
14. Atrial Remodeling in Pregnant Hypertensive Women: Comparison between Chronic and Gestational Hypertension
15. Ventricular Arrhythmias Following Intramyocardial Injections of Bone Marrow Stem Cells: an animal model

16. Adherence to Mediterranean Diet And Intake Of Antioxidants Influence
17. Spontaneous conversion of Atrial Fibrillation
18. Anxiolytic-like effect of Neuropeptide S in the rat conditioned defensive burying test.

Elenco dei lavori da considerare per la valutazione allegati alla domanda con file PDF come indicato nella lista prodotta dalla stessa candidata Sonia Pennella:

1. Palmeri S, Vecchiato M, Pennella S, Marasca A, Spinelli A, De Luca M, De Martino L, Fernando F, Sirico F, Biffi A. The Impact of the COVID-19 Pandemic on Childhood Obesity and Lifestyle-A Report from Italy. *Pediatr Rep.* 2022 Sep 29;14(4):410-418. doi: 10.3390/pediatric14040049. PMID: 36278553; PMCID: PMC9589932. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. Mattioli AV, Coppi F, Pennella S, Farinetti A. Combined Rehabilitation and Nutritional Coaching After Cardiac Surgery: Sex Differences. *Ann Thorac Surg.* 2018 Oct;106(4):1265. doi: 10.1016/j.athoracsur.2018.04.039. Epub 2018 May 12. PMID: 29763596. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
3. Mattioli AV, Pennella S, Farinetti A, Manenti A. Energy Drinks and atrial fibrillation in young adults. *Clin Nutr.* 2018 Jun;37(3):1073-1074. doi: 10.1016/j.clnu.2017.05.002. Epub 2017 May 6. PMID: 28527645. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
4. Mattioli AV, Pennella S, Manenti A, Farinetti A. Energy drink overconsumption can trigger atrial fibrillation. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2016 Dec;17(12):902-904. doi: 10.2459/JCM.0000000000000416. PMID: 27782932. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
5. Pennella S, Reggiani Bonetti L, Migaldi M, Manenti A, Lonardi R, Giuliani E, Barbieri A, Farinetti A, Mattioli AV. Does stem cell therapy induce myocardial neoangiogenesis? Histological evaluation in an ischemia/reperfusion animal model. *J Cardiovasc Med (Hagerstown).* 2017 Apr;18(4):277-282. **(NON PRODOTTO con file pdf)**
6. PENNELLA, SONIA; FARINETTI, Alberto; MATTIOLI, Anna Vittoria Caffeine, Energy Drinks and Atrial Fibrillation: A Mini-Review, *BAOJ 2015* TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
7. Mattioli A., Pennella S, Pedrazzi P, Farinetti A. Gender differences in adherence to Mediterranean diet and risk of atrial fibrillation. *Hypertension & Cardiology 2013* TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
8. Pennella S, Mattioli et al., Stem cell ..... *J Genet Syndr Gene Ther* 2014, 5:3 <http://dx.doi.org/10.4172/2157-7412.1000226> TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
9. Rosi C, Pennella S, Fantuzzi AL, Pedrazzi P, Passalacqua M, Gavioli M, Migaldi M, Farinetti A, Mattioli AV. L'utilizzo del Questionario di Moynihan per la valutazione delle conoscenze alimentari nei pazienti sottoposti a riabilitazione dopo intervento cardiocirurgico [The usefulness of Moynihan questionnaire in the evaluation of knowledge on healthy diet of patients undergoing cardiology rehabilitation]. *Monaldi Arch Chest Dis.* 2013 Jun;80(2):76-89. Italian. doi: 10.4081/monaldi.2013.83. PMID: 24494411. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
10. Farinetti A, Lonardi R, Barbieri A, Giuliani E, Pennella S, Pozza M, Saviano M, Manenti A, Mattioli AV. Surgical approach to intramyocardial administration of bone marrow stem cells in an animal model. *Ann Ital Chir.* 2013 Jul-Aug;84(4):455-8. **(NON PRODOTTO con file pdf)**



11. Pennella S., Mattioli A.V. Nutrition and prevention of venous thromboembolism [Alimentazione e prevenzione del tromboembolismo venoso] (2012) Progress in Nutrition, 14 (4), pp. 231 – 246 TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
12. Mattioli, A. V., Lonardi, R., Giuliani, E., Barbieri, A., Pennella, S., & Farinetti, A. (2012). Analysis of pro-arrhythmic effects induced by different routes of administration of bone marrow stem cells. Stem Cell Studies, 2(1), e1. <https://doi.org/10.4081/scs.2012.e1> TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

TESI DI DOTTORATO Non allegata

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Secondo quanto autocertificato dalla candidata nel suo curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegato alla domanda, la produzione scientifica complessiva della stessa è pari a n. 18 pubblicazioni, di cui le 10 delle 12 indicate retro, sub 1)-12) costituiscono quelle correttamente allegare integralmente alla domanda e dunque valutate dalla Commissione, nel rispetto dei limiti indicati dal bando.

#### MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 243/2011)

##### *Titoli e curriculum*

La candidata Sonia Pennella è **Dottore di ricerca** in Medicina molecolare e rigenerativa conseguito presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia;

La Candidata dichiara di aver vinto il Premio Giovane Ricercatore consistente in una Borsa di Studio per soggiorni in strutture di Ricerca Italiane assegnata dalla Società Italiana di Cardiologia, della durata di 6 mesi.

La candidata dichiara di aver svolto attività di ricerca per due anni presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, nel Settore Nutrizione e Malattie Cardiovascolari.

La candidata dichiara inoltre di aver **partecipato a progetti di ricerca** e di essere stata **relatrice in convegni** nazionali.

*Pubblicazioni e produzione scientifica:*

La candidata Sonia Pennella ha presentato n. 12 Articoli in rivista di cui 10 valutabili.

Numero progressivo pubblicazioni	Impact Factor	Authoship*	Quartile
	Pubblicazione N.1	NO	3
Pubblicazione N.2	3,919	3	Q2
Pubblicazione N.3	6,402	2	Q1
Pubblicazione N.4	1,613	2	Q3
Pubblicazione N.5	<b>PUBBLICAZIONE NON PRODOTTA pertanto non valutabile</b>		
Pubblicazione N.6	NO	1	Q-ASSENTE
Pubblicazione N.7	NO	2	Q-ASSENTE
Pubblicazione N.8	NO	1	Q-ASSENTE
Pubblicazione N.9	NO	2	Q4
Pubblicazione N.10	<b>PUBBLICAZIONE NON PRODOTTA pertanto non valutabile</b>		
Pubblicazione N.11	0,117	1	Q4
Pubblicazione N.12	NO	5	Q-ASSENTE

\*U: ultimo nome; C: autore corrispondente; il numero identifica la posizione dell'autore: 1, primo nome, 2, secondo nome e così via.

La candidata ha una posizione prevalente in 3 lavori sui 10 valutabili.

La valutazione dell'H index della candidata è la seguente: H index globale 5, H index degli ultimi 10 anni uguale a 4.

Le pubblicazioni sono parzialmente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

La sua produzione scientifica complessiva, risulta limitata sotto il profilo temporale, limitata sotto il profilo dell'intensità e parzialmente caratterizzata da una collocazione editoriale come descritto nella tabella sopra riportata.

Vengono esaminati i titoli, le pubblicazioni e la produzione scientifica della Candidata n. 4:

**Laura Vitiello**

VERIFICA TITOLI:

13. Laurea quinquennale vecchio ordinamento in Biotecnologie Mediche conseguita il 16/07/2001 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II con votazione 110/110 cum laude; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
- Dottorato di Ricerca in Genetica e Medicina Molecolare conseguito il 09//01/2006 presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Borsa di studio per il programma G.E.A.R. "Formazione di personale laureato per la ricerca ed il trasferimento tecnologico nel campo della Genomica strutturale e funzionale ", bandito dalla Regione Campania, con frequenza presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II dal 23-05-2006 al 22-05-2007; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università degli studi di Napoli Federico II, dal 01-01-2008 al 31-12-2008; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università degli studi di Napoli Federico II, dal 01-03-2009 al 31/07/2010; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Servizio di ricerca svolto presso IRCCS San Raffaele Roma (già San Raffaele Pisana) con contratto Co.Co.Co dal 2010 al 2023 (in corso); TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Responsabile del Laboratorio di Citofluorimetria presso l'IRCCS San Raffaele Roma (già San Raffaele Pisana) dal settembre 2017 ad oggi (in corso); TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Attività didattica in qualità di Cultore della materia in Igiene e Medicina Preventiva, conferito dal Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita dell'Università San Raffaele, per il Corsi di Studi in Scienze Motorie, dal 01/01/2019 ad oggi; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Attività di supervisione del lavoro di organizzazione e scrittura come co-relatrice di tesi sperimentali per tre tesi di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana, presso l'Università San Raffaele di Roma, e per una tesi sperimentale di Laurea in Farmacia, presso l'Università di Camerino; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Partecipazione a congressi e convegni nazionali e internazionali in qualità di Relatore: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
    - Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita, 6/7 Giugno 2002, Portici(NA);
    - Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita, 5/6 Giugno 2003, Napoli;
    - Giornata Italiana sugli Endocannabinoidi, 5 Dicembre 2003, Salerno;
    - 3rd National Conference SIICA, Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology, aprile 2004;

- 4th National Conference SIICA, Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology, giugno 2005;
  - 1st Joint Meeting of European National Society of Immunology, 16th European Congress of Immunology, Paris, September 6-9, 2005;
  - 6th Conference on Clinical and Biological Aspects of Thymic Epithelial Tumours Wien, Austria, October 8th, 2006;
  - 8th SIICA National Conference, Riccione, 2011;
  - CONVEGNO SIF (società Italiana di Farmacologia) 2015.
- Responsabilità di studi e ricerche scientifiche: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
    - Responsabile come sperimentatrice principale dello Studio pilota V-FEO "Valutazione del fenotipo e dello stato di attivazione degli eosinofili in pazienti con BPCO", dal 01/04/2018 ad oggi,
    - Responsabile come sperimentatrice principale dello studio "LymphoStroke" promosso dall'IRCCS San Raffaele Pisana (attualmente San Raffaele Roma) dal 24-05-2019 ad oggi;
    - Sperimentatrice principale dello studio clinico osservazionale "Spike-specific Cellular Immune Response After COVID-19 Vaccination (RIS-COV)", promosso dall'IRCCS San Raffaele Roma dal 01-03-2021 al 01-10-2021. I risultati dello studio sono stati pubblicati sulla rivista Frontiers in Immunology nel marzo 2022 (DOI:10.3389/fimmu.2022.836495);
    - Responsabile come co-sperimentatrice, presso l'IRCCS San Raffaele Roma, della conduzione dello studio EoAG "Analisi citofluorimetrica dell'attività eosinofila mediata dall'espressione dei marcatori di membrana cellulare in soggetti con asma grave: caratterizzazione basale e verifica dei cambiamenti indotti dalla terapia con farmaci biologici", promosso dall'Università Campus Biomedico dal 19-05-2021 ad oggi;
    - co-sperimentatrice nel progetto di ricerca corrente promosso dall'IRCCS San Raffaele Roma dal Titolo "Infezioni da patogeni multi resistenti in pazienti con BPCO ospedalizzati: ruolo delle molecole di adesione epiteliali e della risposta immunitaria e infiammatoria", di cui è responsabile la Dott.ssa Cecilia Ambrosi, dal 12/11/2021 ad oggi;
  - Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
    - Revisore per la rivista Biomedicines;
    - Revisore per la rivista Journal of Clinical Medicine;
    - Revisore per la rivista Diagnostics;
    - Revisore per la rivista International Journal of Molecular sciences;
    - Revisore per la rivista Vaccines;
    - Revisore per la rivista "Frontiers in Immunology", sezione "Antigen Presenting Cell Biology";
    - Guest Editor per la rivista "Life", per la cura dello Special Issue "Biomarkers for Osteoarthritis Diseases".

- Conseguitamento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - Premio "INTERNATIONAL PBI", per il miglior Abstract conferito National conference SIICA, Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology, Verona, maggio 2003;
  - Vincitrice di borsa di studio nell'ambito del programma "Breve mobilità" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, Agosto 2004.
- Partecipazione a corsi di formazione: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
  - corso di formazione in metodiche citofluorimetriche per la ricerca e la diagnostica in immunologia ed ematologia, dal titolo: "Aggiornamenti in Ematologia ed immunologia, Milano, 2004;
  - corso di aggiornamento professionale in metodiche citofluorimetriche: Analisi delle vescicole extracellulari, Roma, 2018;
  - corso FAD "Rischio covid-19 per operatori sanitari e socio sanitari, 2020.
- Attività di ricerca all'estero in qualità di post-doctoral Fellow dal 01-08-2004 al 10-09-2004 presso il laboratorio del Prof. Marco Londei, Institute of Child Health, University College of London, UK. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

#### VERIFICA PUBBLICAZIONI

1. Aventaggiato, M.; Barreca, F.; **Vitiello, L.**; Vespa, S.; Valente, S.; Rotili, D.; Mai, A.; Lotti, L.V.; Sansone, L.; Russo, M.A.; Bizzarri, M.; Ferretti, E.; Tafani, M. Role of SIRT3 in Microgravity Response: A New Player in Muscle Tissue Recovery. *Cells* 2023, 12, 691. <https://doi.org/10.3390/cells12050691>; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. **Vitiello L**, Ilari S, Sansone L, Belli M, Cristina M, Marcolongo F, Tomino C, Gatta L, Mollace V, Bonassi S, Muscoli C, Russo P. Preventive Measures against Pandemics from the Beginning of Civilization to Nowadays-How Everything Has Remained the Same over the Millennia. *J Clin Med.* 2022 Apr 1;11(7):1960. doi: 10.3390/jcml 1071960; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
3. **Vitiello L**, Gatta L, Ilari S, Bonassi S, Cristina M, Ciatti F, Fini M, Proietti S, Russo P, Tomino C, Limongi D. Long Lasting Cellular Immune Response Induced by mRNA Vaccination: Implication for Prevention Strategies. *Front Immunol.* 2022 Mar 10;13:836495.doi: 10.3389/fimmu.2022.836495; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
4. Ilari S, **Vitiello L**, Russo P, Proietti S, Milié M, Muscoli C, Cardaci V, Tomino C, Bonassi G, Bonassi S. Daily Vegetables Intake and Response to COPD Rehabilitation. The Role of Oxidative Stress, Inflammation and DNA Damage. *Nutrients.* 2021 Aug 14;13(8):2787. doi: 10.3390/nul 3082787; TITOLO NON CORRETTAMENTE PRODOTTO
5. Raffaeli W, Malafoglia V, Bonci A, Tenti M, Ilari S, Gremigni P, Iannuccelli C, Gioia C, Di Franco M, Mollace V, **Vitiello L**, Tomino C, Muscoli C. Identification of MOR- Positive B Cell as Possible Innovative Biomarker (Mu Lympho-Marker) for Chronic Pain Diagnosis in Patients with Fibromyalgia and Osteoarthritis Diseases. *Int J Mol Sci.* 2020 Feb 22;21(4):1499. doi: 10.3390/ijms21041499; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
6. Gatta L, **Vitiello L**, Gorini S, Chiandotto S, Costelli P, Giammarioli AM, Malomi W, Rosano G, Ferraro E. Modulating the metabolism by trimetazidine enhances myoblast differentiation and promotes myogenesis in cachectic tumor-bearing c26 mice. *Oncotarget.*

2017 Dec 8;8(69):113938- 113956. doi: 10.18632/oncotarget.23044. eCollection 2017 Dec 26; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

7. **Vitiello L**, Ferraro E, De Simone S, Gatta L, Feraco A, Racioppi L, Rosano G. CXCL12 prolongs naive CD4+ T lymphocytes survival via activation of PKA, CREB and Bcl2 and BclXI up-regulation. *Int J Cardiol.* 2016 Dec 1;224:206-212. doi:10.1016/j.ijcard.2016.09.007. PubMed PMID: 27657475; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
8. Roscetto E, **Vitiello L**, Muoio R, Soriano AA, Iula VD, Vollaro A, De Gregorio E, Catania MR. In vitro interaction of *Stenotrophomonas maltophilia* with human monocyte-derived dendritic cells. *Front Microbiol.* 2015 Jul 16;6:723. doi: 10.3389/fmicb.2015.00723. PubMed PMID: 26236302; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
9. **Vitiello L**, Gorini S, Rosano G, la Sala A. Immunoregulation through extracellular nucleotides. *Blood.* 2012 Jul 19;120(3):511-8; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
10. **Vitiello L**, Masci AM, Montella L, Perna F, Angelini DF, Borsellino G, Battistini L, Merola G, De Palma R, Spadaro G, Cosentini E, Palmieri G, Racioppi L. Thymoma-associated immunodeficiency: a syndrome characterized by severe alterations in NK, T and B-cells and progressive increase in naive CD8+ T Cells. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2010 Jan-Mar;23 (1):307 -16; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
11. Perrella A, **Vitiello L**, Atripaldi L, Conti P, Sbreglia C, Altamura S, Patarino T, Vela R, Morelli G, Bellopede P, Alone C, Racioppi L, Perrella O. Elevated CD4+/CD25+ T cell frequency and function during acute hepatitis C presage chronic evolution. *Gut.* 2006 Sep;55(9): 1 370-1; TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
12. Masci AM, Palmieri G, **Vitiello L**, Montella L, Perna F, Orlandi P, Abbate G, Zappacosta S, De Palma R, Racioppi L. Clonal expansion of CD8+ BV8 T lymphocytes in bone marrow characterizes thymoma-associated B lymphopenia. *Blood.* 2003 Apr 15;101(8):3106-8. Epub 2002 Dec 19. TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO

TESI DI DOTTORATO Non allegata

#### CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

Secondo quanto autocertificato dalla candidata Laura Vitiello nel suo curriculum e nell'elenco pubblicazioni allegato alla domanda, la produzione scientifica complessiva della stessa è pari a n. 40 pubblicazioni, di cui le 12 indicate retro, sub 1)-12) costituiscono quelle allegate integralmente alla domanda e dunque valutate dalla Commissione, nel rispetto dei limiti indicati dal bando.

#### MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 243/2011)

##### *Titoli e curriculum*

La candidata Laura Vitiello è **Dottore di ricerca** in Genetica e Medicina Molecolare.

La Candidata Laura Vitiello dichiara di aver ottenuto:

- Borsa di studio per il programma G.E.A.R. "Formazione di personale laureato per la ricerca ed il trasferimento tecnologico nel campo della Genomica strutturale e funzionale", bandito dalla Regione Campania, con frequenza presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II dal 23-05-2006 al 22-05-2007;

- Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università degli studi di Napoli Federico II, dal 01-01-2008 al 31-12-2008;
- Assegno di ricerca presso il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare, Università degli studi di Napoli Federico II, dal 01-03-2009 al 31/07/2010;

La Candidata Laura Vitiello dichiara di aver svolto le seguenti attività:

- Servizio di ricerca svolto presso IRCCS San Raffaele Roma (già San Raffaele Pisana) con contratto Co.Co.Co dal 2010 al 2023 (in corso);
- Responsabile del Laboratorio di Citofluorimetria presso l'IRCCS San Raffaele Roma (già San Raffaele Pisana) dal settembre 2017 ad oggi (in corso);

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia:**

- Cultore della materia in Igiene e Medicina Preventiva, conferito dal Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita dell'Università San Raffaele, per il Corsi di Studi in Scienze Motorie, dal 01/01/2019 ad oggi;
- Attività di supervisione del lavoro di organizzazione e scrittura come co-relatrice di tesi sperimentali per tre tesi di Laurea Magistrale in Scienze della Nutrizione Umana, presso l'Università San Raffaele di Roma, e per una tesi sperimentale di Laurea in Farmacia, presso l'Università di Camerino;

La candidata Laura Vitiello attesta di aver **partecipato a progetti di ricerca**, di essere stato **relatore in convegni** nazionali ed internazionali e di essere componente di un comitato editoriale e revisore di numerose riviste.

La candidata Laura Vitiello attesta di aver **partecipato a progetti di ricerca**, di essere stata **relatrice in convegni** nazionali ed internazionali, di essere componente di un comitato editoriale e revisore di numerose riviste.

*Pubblicazioni e produzione scientifica:*

La candidata Laura Vitiello ha allegato alla domanda una lista di n. 12 Articoli in rivista. Tuttavia la pubblicazione riportata al punto 4 non trova riscontro con il file pdf prodotto. Pertanto, la pubblicazione n.4 non risulta valutabile.

Numero progressivo pubblicazioni	Impact Factor	Authorship	Quartile
	Pubblicazione N.1	7,666	3
Pubblicazione N.2	4,964	1	Q2
Pubblicazione N.3	8,787	1	Q1
Pubblicazione N.4	<b>PUBBLICAZIONE NON PRODOTTA, pertanto non valutabile</b>		
Pubblicazione N.5	5,924	11	Q1
Pubblicazione N.6	OUT	2	Q2
Pubblicazione N.7	6,189	1	Q1
Pubblicazione N.8	4,165	2	Q1
Pubblicazione N.9	9,060	1	Q1
Pubblicazione N.10	2,685	1	Q3
Pubblicazione N.11	9,002	2	Q1
Pubblicazione N.12	10,120	3	Q1

\*U: ultimo nome; C: autore corrispondente; il numero identifica la posizione dell'autore: 1, primo nome, 2, secondo nome e così via.

La candidata ha una posizione prevalente in 5 lavori su 11 lavori valutabili.

La valutazione dell'H index della candidata è la seguente: H index globale 17, H index degli ultimi 10 anni uguale a 9.

Le pubblicazioni sono parzialmente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

La sua produzione scientifica complessiva, risulta consistente sotto il profilo temporale, consistente sotto il profilo dell'intensità e caratterizzata da una collocazione editoriale come descritto nella tabella soprariportata.

La Commissione decide di riconvocarsi secondo il calendario definito nella prima riunione:

- il giorno 10 maggio 2023, alle ore 11:00, in via telematica, per dare corso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni ed all'accertamento della conoscenza della lingua.

Al termine, la Commissione, confrontati gli esiti delle singole valutazioni, si esprimerà a maggioranza proponendo il nominativo per la chiamata.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto in duplice copia e consegnato, completo di n. 3 allegati, alla Responsabile del Procedimento, Dr.ssa Daiana Rotondi per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

**Si pone in evidenza che solo la Prof.ssa Fiorella Guadagni, Segretario della Commissione giudicatrice, firma in data odierna, mentre gli altri Commissari si impegnano a trasmettere al medesimo Responsabile del procedimento sopra indicato, le dichiarazioni di concordanza al contenuto del presente verbale, debitamente firmate, ed accompagnate dalla copia del proprio documento di riconoscimento in corso di validità.**

La seduta è tolta alle ore 18,30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Gaetano Corso - Presidente della Commissione
- Prof. Vittorio Calabrese - Membro della Commissione
- Prof. Fiorella Guadagni - Segretario della Commissione





Allegato I

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/12, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 11 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI**

Il sottoscritto Prof. Gaetano Corso, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Foggia, nato a Giugliano in Campania (Prov. NA), il 26/10/1955, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 113 del 15 marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale<sup>1</sup>.

A tal fine dichiara:

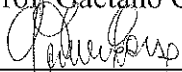
- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità<sup>1</sup>.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale<sup>2</sup>;
- Dichiaro, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede

Prof. Gaetano Corso



<sup>1</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>2</sup> [ ... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ... ], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

Allegato 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/12, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBRAIO 2023, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 11 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI**

Il sottoscritto Prof. Vittorio Calabrese, Professore Ordinario presso l'Università di Catania, nato a Ragusa (Prov. RG), il 08/09/1959, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 113 del 15 marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale<sup>1</sup>.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità<sup>3</sup>.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale<sup>2</sup>;
- Dichiara, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede

Prof. Vittorio Calabrese



<sup>1</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>2</sup> [ ... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ...], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON CONTRATTO A TEMPO DETERMINATO, ex art. 24, comma 3, lett. a), L. n. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/12, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBAIO 2023, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA N. 11 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **DICHIARAZIONE DI ASSENZA DI INCOMPATIBILITÀ CON I CANDIDATI**

La sottoscritta Prof.ssa Fiorella Guadagni, Professore Ordinario presso l'Università Telematica San Raffaele Roma, nata ad Arezzo (Prov. AR), il 11/05/1957, nominata a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 113 del 15 marzo 2023

Dichiara

- di non avere legami di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con i Candidati compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione (art. 5, comma 2, D. Lgs. del 7 maggio 1948, n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 52 c.p.;
- che non sussistono, con alcuno/a dei/delle candidati/e, abituali situazioni di collaborazione professionale o di comunanza di vita, di comunione d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale<sup>5</sup>.

A tal fine dichiara:

- di non essere a conoscenza di avere partecipazioni societarie con alcuno dei candidati/e in società non quotate;
- di non avere rapporti professionali o di impiego lavorativo aventi carattere di continuità con alcuni dei candidati/e;

*(in caso contrario, indicare eventuali situazioni non abituali di collaborazione professionale intercorsi con qualcuno dei candidati, indicando il candidato e le relative fattispecie)*

.....  
.....  
.....

- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a ed i/le candidati/e di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità<sup>5</sup>.

In particolare, dichiara:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i/le candidati/e tale da costituire situazione di collaborazione scientifica abituale<sup>6</sup>;

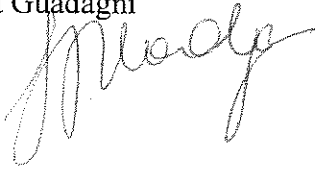
<sup>5</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>6</sup> [ ... sussiste un obbligo di astensione laddove emergano indizi concreti di un rapporto personale di tale intensità da far sorgere il sospetto che il giudizio possa non essere improntato al rispetto del principio di imparzialità, quale, ad esempio la circostanza per cui uno dei commissari sia coautore della quasi totalità delle pubblicazioni di uno dei candidati ...], art. 5 - c. 12 - del Regolamento relativo alle procedure di chiamata dei Professori di prima e seconda fascia e dei Ricercatori a tempo determinato, emanato con D.R. n. 864/2018.

- Dichiara, altresì, ai sensi dell'art. 35 bis del D.lgs. n.165/2001, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti dal Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale.

In fede

Prof.ssa Fiorella Guadagni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Fiorella Guadagni', written in a cursive style.

**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO A REGIME DI IMPEGNO A TEMPO DEFINITO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/12, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA**

Il sottoscritto Prof. Gaetano Corso, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Foggia, nato a Giugliano in Campania, Prov. Napoli, il 26/10/1955, nella qualità di Presidente della Commissione nominata con D.R. n. 113 del 15 marzo 2023,

#### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 28 aprile 2023 e di concordare con il verbale n. 3 a firma della Prof.ssa Fiorella Guadagni, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Foggia, 28 aprile 2023

IN FEDE

Prof. Gaetano Corso



**SELEZIONE PUBBLICA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO A REGIME DI IMPEGNO A TEMPO DEFINITO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A), LEGGE N. 240/2010, NEL SETTORE CONCORSUALE 05/E3, SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE BIO/12, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE E PROMOZIONE DELLA QUALITA' DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 48 DEL 10 FEBBRAIO 2023.**

### **DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA**

Il sottoscritto Prof. Vittorio Calabrese, Professore Ordinario presso l'Università di Catania, nato a Ragusa, Prov. di Ragusa, il 08/09/1959, nella qualità di Membro della Commissione nominata con D.R. n. 113 del 15 marzo 2023,

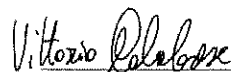
#### **DICHIARA**

con la presente, di aver partecipato in via telematica alla seduta della Commissione del giorno 28 aprile 2023 e di concordare con il verbale n. 3 a firma della Prof.ssa Fiorella Guadagni, Segretario della Commissione esaminatrice.

Si allega la copia del documento di riconoscimento in corso di validità.

Catania, 28 aprile 2023

IN FEDE



Prof. Vittorio Calabrese