

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 03/D1 – CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/10, CHIMICA DEGLI ALIMENTI, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 120 DEL 06/08/2019, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA Nr. 62 DEL 06 agosto 2019

## VERBALE N. 2

(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 **03 / D1 – Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari**, settore scientifico-disciplinare **CHIM/10 – CHIMICA DEGLI ALIMENTI**, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, composta dai:

- Prof. Gianni Galaverna
- Prof. Fulvio Mattivi
- Prof.ssa Roberta Budriesi

si riunisce al completo in presenza, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, dell'Università San Raffaele di Roma, in Via di Val Cannuta, n. 247 il giorno 11.11.2019, alle ore, 11:00.

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. **1**, e precisamente:

1) Dr.ssa Gilda Aiello

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 allegare 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 allegare 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 30.10.2019.

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

#### **Gilda Aiello**

#### VERIFICA TITOLI:

1. Attestazione, nel solo curriculum, del conseguimento della laurea triennale in CHIMICA: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
2. Attestazione, nel solo curriculum, del conseguimento della laurea magistrale in CHIMICA: TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO
3. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del titolo di Dottore di ricerca in "Pharmaceutical Sciences", ad esito della frequenza del corso di dottorato in Pharmaceutical Sciences ciclo XXX presso l'Università degli Studi di Milano e discutendo, in data 17 gennaio 2018, una tesi dal titolo "Nutritional peptidomics: discovery, quantification, and functional analysis of plant protein derived peptides" (Tutor: Prof.ssa Anna Arnoldi): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
4. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del conseguimento del titolo di Assegnista di ricerca in Chimica degli Alimenti (SSD CHIM/10) presso l'Università degli Studi Milano (01 dicembre 2017 – 01 dicembre 2018): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.
5. Attestazione, nel curriculum e nell'elenco titoli allegato alla domanda, del conseguimento del titolo di Assegnista di ricerca in Chimica degli Alimenti (SSD CHIM/10) presso l'Università degli Studi Milano (01 febbraio 2019 – ad oggi): TITOLO CORRETTAMENTE PRODOTTO.

#### VERIFICA PUBBLICAZIONI

1. Articolo su rivista di classe A intitolato "Multifunctional peptides for the prevention of cardiovascular disease: a new concept in the area of bioactive food-derived peptides", autori: Lammi, C., Boschin, G., Arnoldi, A., edito in *Journal of functional food*, 2019, vol. 55, pp. 135-145: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
2. Articolo su rivista di classe A intitolato "Exploration of Potentially Bioactive Peptides Generated from the Enzymatic Hydrolysis of Hempseed Proteins", autori: Aiello, G., Lammi, C., Boschin, G., Zanoni, C., Arnoldi, A., edito in *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2017, 65 (47), pp. 10174-10184: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
3. Articolo su rivista di classe A intitolato "Hempseed Peptides Exert Hypocholesterolemic Effects with a Statin-Like Mechanism", autori: Zanoni, C., Aiello, G., Arnoldi, A., Lammi, C., edito in *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2017, 65 (40), pp. 8829-8838: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
4. Articolo su rivista di classe A intitolato "A multidisciplinary investigation on the bioavailability and activity of peptides from lupin protein", autori: Lammi, C., Aiello, G., Vistoli, G., Zanoni, C., Arnoldi, A., Sambuy, Y., Ferruzza, S., Ranaldi, G., edito in *Journal of Functional Foods*, 2016, 24, pp. 297-306: CORRETTAMENTE PRODOTTO.

5. Articolo su rivista di classe A intitolato "Lupin peptides modulate the protein-protein interaction of PCSK9 with the low density lipoprotein receptor in HepG2 cells", autori: Lammi, C., Zanoni, C., Aiello, G., Arnoldi, A., Grazioso, G., edito in *Scientific Reports*, 2016, 6, art. no. 29931: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
6. Articolo su rivista di classe A intitolato "YDFYPSSTKDQQS (P3), a peptide from lupin protein, absorbed by Caco-2 cells, modulates cholesterol metabolism in HepG2 cells via SREBP-1 activation", autori: Lammi, C., Zanoni, C., Arnoldi, A., Aiello, G., edito in *Journal of Food Biochemistry*, 2018, 42 (3), art. no. e12524: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
7. Articolo su rivista di classe A intitolato "Behavior of three hypocholesterolemic peptides from soy protein in an intestinal model based on differentiated Caco-2 cell", autori: Aiello, G., Ferruzza, S., Ranaldi, G., Sambuy, Y., Arnoldi, A., Vistoli, G., Lammi, C., edito in *Journal of Functional Foods*, 2018, 45, pp. 363-370: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
8. Articolo su rivista non di classe A intitolato "Proteomic characterization of hempseed (*Cannabis sativa* L.)", autori: Aiello, G., Fasoli, E., Boschin, G., Lammi, C., Zanoni, C., Citterio, A., Arnoldi, A., edito in *Journal of Proteomics*, 2016, 147, pp. 187-196: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
9. Articolo su rivista di classe A intitolato "Proteomic analysis of sweet algerian apricot kernels (*Prunus armeniaca* L.) by combinatorial peptide ligand libraries and LC-MS/MS", autori: Ghorab, H., Lammi, C., Arnoldi, A., Kabouche, Z., Aiello, G., edito in *Food Chemistry*, 2018, 239, pp. 935-945: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
10. Articolo su rivista di classe A intitolato "Mass spectrometry-based proteomic approach in oenococcus oeni enological starter", autori: Napoli, A., Aiello, D., Aiello, G., Cappello, M.S., Di Donna, L., Mazzotti, F., Materazzi, S., Fiorillo, M., Sindona, G., edito in *Journal of Proteome Research*, 2014, 13 (6), pp. 2856-2866: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
11. Articolo su rivista di classe A intitolato "Effect of soy on metabolic syndrome and cardiovascular risk factors: a randomized controlled trial", autori: Ruscica, M., Pavanello, C., Gandini, S., Gomaraschi, M., Vitali, C., Macchi, C., Morlotti, B., Aiello, G., Bosisio, R., Calabresi, L., Arnoldi, A., Sirtori, C.R., Magni, P., edito in *European Journal of Nutrition*, 2018, 57 (2), pp. 499-511: CORRETTAMENTE PRODOTTO.
12. Articolo su rivista di classe A intitolato "Soybean Peptides Exert Multifunctional Bioactivity Modulating 3-Hydroxy-3-Methylglutaryl-CoA Reductase and Dipeptidyl Peptidase-IV Targets in Vitro", autori: Lammi, C., Arnoldi, A., Aiello, G., edito in *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, 2019, 67 (17), pp. 4824-4830: 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. 13 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.

Oltre ad esse, la candidata attesta di aver pubblicato n. 2 contributi in volume.

Inoltre, la candidata è autore di 4 comunicazioni a congressi e co-autore di 13 comunicazioni su atti di convegni nazionali e internazionali.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO DELLA COMMISSIONE (SULLA BASE DEI CRITERI DI CUI AL D.M. 245/2011)

Titoli e curriculum

La candidata Gilda Aiello è **Dottore di ricerca** in Pharmaceutical Sciences ed ha conseguito il titolo in data 17 gennaio 2018 presso l'Università di Milano (XXX ciclo).

La candidata dichiara di aver conseguito il titolo di **assegnista di ricerca** presso l'Università degli studi di Milano, in data 01 dicembre 2017, svolgendo attività di ricerca dal 01.12.2017 al 01.12.2018 e successivamente di aver proseguito l'attività con ulteriore assegno di ricerca dal 01.02.2019 ad oggi.

Dichiara di aver svolto **attività didattica in Italia**, come professore a contratto del corso di laboratorio "Analisi avanzate dei principi attivi delle droghe vegetali" nell'ambito del corso di studio in Scienze e Tecnologie Erboristiche (Classe L-29), A.A. 2018-2019, presso il Dipartimento di Scienze Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Milano, e come **docente integrativo** per i corsi di Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (A.A 2014-2015) e di Laboratorio di Analisi Chimico-Tossicologica (A.A. 2015-2016 e 2016-2017) per il corso di laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, presso l'Università degli Studi di Milano.

Attesta di aver **partecipato a vari progetti di ricerca** finanziati nell'ambito dei progetti ERANET e Fondazione Cariplo, dal 2017 ad oggi, con il gruppo di ricerca del Dipartimento.

Dichiara di essere stata **relatore in convegni** nazionali e internazionali.

Titoli e curriculum sono coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con il profilo descritto nel bando.

Pubblicazioni e produzione scientifica:

La candidata ha presentato n. **12** pubblicazioni, tutti articoli in rivista.

In particolare:

La pubblicazione nr. 1 è una review su peptidi multifunzionali derivanti da proteine vegetali, con particolare attenzione agli aspetti dell'analisi dei nuovi approcci metodologici per la produzione e l'analisi strutturale mediante spettrometria di massa di peptidi con attività multifunzionale utili nella prevenzione dei disturbi cardiovascolari, specificamente capaci di mediare effetti ipocolesterolemizzanti, ipoglicemizzanti, ipotensivi e antiossidanti.

Le pubblicazioni nr. 2 e nr. 3 riguardano lo studio dell'effetto in termini di composizione peptidica e attività biologica di diversi enzimi proteolitici sulla produzione di idrolizzati di Cannabis sativa con attività inibitoria nei confronti dell'enzima 3-idrossi-3-metilglutaril-CoA (HMGCCoA) reduttasi, enzima chiave coinvolto nella sintesi del colesterolo, e la caratterizzazione del meccanismo d'azione molecolare mediante la valutazione dell'effetto di modulazione del recettore delle LDL che sta alla base dell'effetto ipocolesterolemizzante.

Le pubblicazioni nr. 4, nr. 5, nr. 6 e nr. 7 riguardano lo studio e la caratterizzazione di peptidi da lupino e della loro capacità di essere assorbiti a livello intestinale mediante metodiche avanzate di spettrometria di massa. I peptidi studiati esprimono diverse attività biologiche. In particolare, sono state studiate le proprietà ipocolesterolemizzanti e i meccanismi di azione anche con metodiche in silico.

Le pubblicazioni nr. 8, nr. 9 e nr. 10 riguardano l'applicazione delle metodiche avanzate di proteomica per la caratterizzazione del proteoma e delle modifiche post-traduzionali delle proteine negli alimenti.

Le pubblicazioni nr. 11 e nr. 12 riguardano la quantificazione degli isoflavoni della soia e dei loro metaboliti in siero umano e lo studio dell'attività ipoglicemica e ipocolesterolemizzante di idrolizzati proteici della soia.

La produzione scientifica complessiva della candidata risulta continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale presso editori e riviste di rilievo internazionale che utilizzano procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare. Tutti i lavori meno uno sono pubblicati su riviste nel primo quartile per settori scientifico-disciplinari attinenti al bando.

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

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

- il giorno 11.11.2019, alle ore 12:00, presso il Dipartimento di Scienze umane e di promozione della qualità della vita, per dare corso alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni ed all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

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

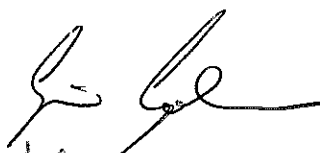
Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto in duplice copia e consegnato, completo di n. 3 allegati, alla Responsabile del Procedimento, Dr.ssa Daiana Rotondi per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

La seduta è tolta alle ore 12:00.

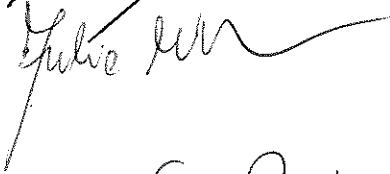
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

- Prof. Gianni Galaverna



- Prof. Fulvio Mattivi



- Prof.ssa Roberta Budriesi



Allegato 1

**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 03/D1 – CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/10, CHIMICA DEGLI ALIMENTI, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 120 DEL 06/08/2019, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA Nr. 62 DEL 06 agosto 2019**

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

Il sottoscritto Prof. Gianni Galaverna, Professore Ordinario presso l'Università di Parma, nato a Parma, il 28.09.1965, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 129 del 18/09/2019

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>2</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



<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 03/D1 – CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/10, CHIMICA DEGLI ALIMENTI, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 120 DEL 06/08/2019, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA Nr. 62 DEL 06 agosto 2019**

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

Il sottoscritto Prof. Fulvio Mattivi, Professore Ordinario presso l'Università di Trento, nato a Trento, il 06.03.1959, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 129 del 18/09/2019

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>3</sup>.

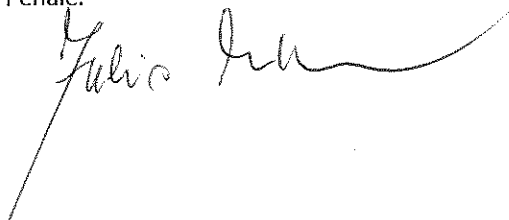
A tal fine dichiara:

- 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>2</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>4</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



<sup>3</sup> Atto di Indirizzo del Miur, n. 39 del 14.05.2018

<sup>4</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 3

**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 03/D1 – CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE CHIM/10, CHIMICA DEGLI ALIMENTI, CORSO DI STUDIO IN SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E GASTRONOMIA, DELL'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA, INDETTA CON D.R. N. 120 DEL 06/08/2019, IL CUI BANDO E' STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA Nr. 62 DEL 06 agosto 2019**

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

La sottoscritta Prof.ssa Roberta Budriesi, Professoressa Associata presso l'Università di Bologna, nata a Bologna, il 24-09-1964, nominato a far parte della Commissione per la valutazione comparativa in epigrafe, come da D.R. n. 129 del il 18/09/2019

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;
- 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>2</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>;
- 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



<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.