



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE 2

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2022 il giorno 9 del mese di giugno alle ore 15:00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 1182 del 2022, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Fulvio Magni (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti prendono visione dell'elenco dei candidati e della documentazione presentata mediante e-mail comunicata dal competente ufficio, vista la dismissione della piattaforma informatica <https://istanze.unime.it/> su cui erano presenti le domande presentate dai candidati e relativa documentazione:

1. CIRMI SANTA
2. FUSCO ROBERTA

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La commissione prende atto della rinuncia da parte della dott.ssa Roberta Fusco alla suddetta procedura concorsuale con Prot. n. 0071828 del 06/06/2022.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica della candidata rimanente, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato B al presente verbale).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

- dott. SANTA CIRMI

La Commissione viene sciolta alle ore 18:00 e si riconvoca per il giorno 28/06/2022 alle ore 9:30 Aula A-1-6 del Plesso Centrale del Polo Papardo Edificio centrale dell'Università di Messina, Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina (Italia) per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati ammessi sopra indicati.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Fulvio Magni. (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

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

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. Fulvio Magni, presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca, nato a Verano Brianza il 13 agosto 1957 nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- Santa Cirimi

di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati (INDICARE I NOMINATIVI) in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

09-giugno 2022

Allegato: documento d'identità



ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta Prof.ssa Stefania Maria Filomena Mitola, presso l'Università degli Studi di Brescia, nata a Torino il 12/12/1971 nominato/a componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con la candidata:

- Santa Cirimi

-

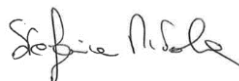
di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati (INDICARE I NOMINATIVI) in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

Brescia 9/6/2021

Allegato: documento d'identità

FIRMA



ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto/a Prof. Davide Barreca, presso l'Università degli Studi di Messina, nato a Reggio Calabria il 17/09/1979, nominato segretario della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

■ di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

■ che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

■ che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

■ di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

- Cirimi Santa

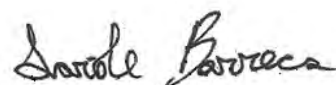
di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i candidati (INDICARE I NOMINATIVI) in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale.

In fede,

DATA 09/06/2022

Allegato: documento d'identità

FIRMA



ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

CANDIDATO CIRMI SANTA

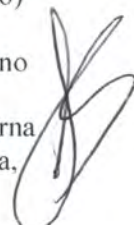
TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1 -Dottorato di Ricerca in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale"
- 2 -Master biennale di II livello
- 3 -Gennaio 2017: vincitrice borsa di perfezionamento all'estero messa a concorso dalla Fondazione "Prof. Antonio Imbesi", Messina (12 mesi);
- 4 -Gennaio 2018: rinnovo borsa di perfezionamento all'estero messa a concorso dalla Fondazione "Prof. Antonio Imbesi", Messina (12 mesi);
- 5 -Vincitrice borsa di Studio per la partecipazione al corso "Nutraceuticals"
- 6 -ESCCA Italy Summer school "Corso teorico-pratico di citometria a flusso", Università degli Studi di Urbino;
- 7 -Summer school in Citometria "Tecniche citometriche nello studio della funzione cellulare" organizzato dall'Università degli Studi di Urbino.
- 8 -Membro dell'Unità di Ricerca del progetto "Valutazione delle attività biologiche dei prodotti secondari e di scarto dell'industria del bergamotto e loro potenziale uso in ambito salutistico (ABSIB)
- 9 -Membro dell'Unità di Ricerca del progetto dal titolo "MEPRA, nuove metodiche di estrazione e purificazione di polifenoli da residui di lavorazione agroalimentari e valutazione del loro potenziale applicativo in ambito farmaceutico, salutistico e cosmetico",
- 10 -tutti gli elementi presentati al punto I) RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI della dichiarazione dei titoli fornita dalla candidata
- 11 -Premio Farminindustria 2018

TITOLI NON VALUTABILI

- 1 -Relatore di un seminario dal titolo "Molecular and biochemical approach to exploit the BCR-ABL1 fusion as target for the management of chronic myeloid leukemia: new issue for a consolidated therapy" al Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Messina; (Attività non documentata)
- 2 -Attività di tutorato a supporto dei laureandi per lo sviluppo e stesura di tesi di laurea per i corsi di Laurea magistrale in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Università degli Studi di Messina. (Attività non documentata)
- 3 -Tutor nell'ambito del progetto di formazione regionale "Prevenzione dell'uso di alcol, fumo e nuove dipendenze patologiche" coordinato dall'Università degli Studi di Palermo. (Attività non documentata)
- 4 -Visiting Student presso il Department of Toxicology, University of Medical Sciences, Poznan, Poland (PL) (Attività svolta durante il periodo di tesi)
- 5 -Attività di ricerca presso l'INSERM Centre de recherche U1219- Bordeaux Population Health, Bordeaux, France (FR). (Attività che si sovrappone ad altra attività già valutata, almeno in parte come borsa di studio)
- 6 -Attività di ricerca presso l'Institute for Global Food Security/Centre for Public Health della Queen's University Belfast, United Kingdom (UK); (Attività che si sovrappone ad altra attività già valutata, almeno in parte come borsa di studio o Dottorato)
- 7 -Attività di ricerca presso il Laboratorio di Angiogenesi e Biologia Vascolare, sezione di Medicina Interna e Oncologia Clinica, Università degli Studi di Bari (Attività che si sovrappone ad altra attività già valutata, almeno in parte come Dottorato)



- 8 -Principal Investigator del progetto di ricerca dal titolo “Cardiovascular toxicity of protein kinase inhibitors (PKIs) used in chronic myeloid leukemia (CML): an analysis of FDA Adverse Event Reporting System Database, FAERS” finanziato dalla Società Italiana di Tossicologia con una borsa di ricerca. (Titolo già valutato, dalla dichiarazione non è possibile evincere se il progetto prevedeva solo la borsa di ricerca o anche fondi per la stessa)
- 9 -Principal Investigator del progetto di ricerca dal titolo “Citrus fruits intake and oral cancer risk” finanziato dalla Fondazione “Prof. Antonio Imbesi” con una borsa di ricerca. (Titolo già valutato, dalla dichiarazione non è possibile evincere se il progetto prevedeva solo la borsa di ricerca o anche fondi per la stessa)
- 10 -Membro dell’Unità di Ricerca del progetto “Development of novel small molecules and their complexes with nanostructured carriers for a multi-target anti-HIV/AIDS strategy” finanziato nell’ambito del progetto Research & Mobility 2015 dell’Università degli Studi di Messina. (perché non su base competitiva)
- 11 -Per quanto riguarda il punto “g) ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI”. (Dalla dichiarazione dei titoli fornita dalla candidata, non si evince un ruolo di organizzazione, direzione o coordinamento in progetti finanziati su base competitiva)
- 12 -Front cover award ottenuto dalla rivista “Molecules”, volume 21, numero 10 dell’Ottobre 2016 (non ammissibili come riconoscimenti nazionali o internazionali)
- 13 -Travel Grant per la partecipazione al 19° Congresso Nazionale della SITOX, Bologna, 11-12 Febbraio 2020 (non ammissibili come riconoscimenti nazionali o internazionali);
- 14 -Travel Grant per la partecipazione al 18° Congresso Nazionale della SITOX, Bologna, 10-13 Aprile 2018 (non ammissibili come riconoscimenti nazionali o internazionali).
- 15 -Gennaio 2019: vincitrice borsa di ricerca messa a concorso dalla Società Italiana di Tossicologia (6 mesi) (Non ammissibile perchè inferiore ad un anno);

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

Tutte e 32 le pubblicazioni presentate dalla candidata nell’Elenco delle pubblicazioni” sono ammesse alla valutazione

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Nessuna pubblicazione è stata esclusa

TESI DI DOTTORATO: Anti-oxidant and anti-inflammatory activities of a flavonoid-rich extract from *Citrus bergamia* Risso et Poiteau juice in both cell-free and in vitro models

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

GIUDIZI INDIVIDUALI:

Prof Fulvio Magni

La dott.ssa Cirmi ha una laurea magistrale in Farmacia (2013) e possiede il titolo di Dottore di ricerca in “Biologia Applicata e Medicina Sperimentale” (BAMS) conseguito nel 2017. La Dott.ssa Cirmi ha solto per diversi anni dopo il dottorato (2017-2019) attività di ricerca come borsista frequentando anche qualificati istituti di ricerca all’estero (Francia ed in Inghilterra). La dott.ssa Cirmi ha 32 pubblicazioni comprovanti sia l’attività di ricerca svolta che la continuità temporale. Le ricerche oggetto di queste pubblicazioni mostrano un rigore



metodologico e sono abbastanza coerenti con quelle del settore concorsuale. La rilevanza editoriale delle riviste è mediamente buona. Inoltre, la candidata ha in posizione di rilievo tra gli autori in quasi un terzo delle pubblicazioni. La dott.ssa Cirmi è quindi valutabile positivamente sia per i titoli che l'attività di ricerca scientifica. Pertanto esprimo un giudizio positivo per l'ammissione della dott.ssa Cirmi alla successiva valutazione comparativa.

Prof.ssa Stefania Mitola

La dott.ssa Cirmi ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale" (BAMS) nel 2017. Ha svolto attività post doc prima presso l'INSERM Centre de recherche U1219 di Bordeaux e poi presso l'Institute for Global Food Security/Centre for Public Health della Queen's University Belfast, United Kingdom. Dichiara anche un master biennale in biostatistica e è stata relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali. La Dr Cirmi dichiara una intensa attività di ricerca con 32 lavori scientifici, focalizzati sugli effetti farmacologici (anti-infiammatori, anti-tumorali) di prodotti naturali. La rilevanza editoriale delle riviste è buona. La Dr Cirmi è valutata positivamente sia per quanto riguarda i titoli presentati sia per quanto concerne l'attività di ricerca scientifica svolta. Pertanto esprimo un giudizio positivo per l'ammissione della dott.ssa Cirmi alla presente valutazione comparativa.

Prof. Davide Barreca:

La dott.ssa Cirmi ha effettuato la sua formazione post-universitaria e conseguito il titolo di Dottore di ricerca in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale" (BAMS) nel 2017 con una tesi dal titolo "Anti-oxidant and anti-inflammatory activities of a flavonoid-rich extract from *Citrus bergamia* Risso et Poiteau juice in both cell-free and in vitro models". Tra il 2017 ed il 2019 ha svolto attività di borsista frequentando anche qualificati istituti di ricerca in Francia ed in Inghilterra. L'attività della dott.ssa Cirmi si concentra principalmente sulla valutazione delle vie del segnale che mediano l'effetto anti-infiammatorio e anti-canceroso di composti di origine naturale, dei metaboliti implicati nel processo e l'espressione e l'analisi dei principali enzimi antiossidanti. La dott.ssa Cirmi presenta 32 pubblicazioni che rispecchiano la formazione e l'attività svolta dal candidato e presentano continuità temporale. Gli studi sono condotti con rigore metodologico e abbastanza coerenti con quelle del settore concorsuale. La rilevanza editoriale delle riviste è buona. La candidata compare in posizione di rilievo in circa un terzo delle pubblicazioni. Nel complesso dott.ssa Cirmi è valutata positivamente sia per quanto riguarda i titoli presentati sia per quanto concerne l'attività di ricerca scientifica svolta. Pertanto esprimo un giudizio positivo per l'ammissione della dott.ssa Cirmi alla presente valutazione comparativa.

GIUDIZIO COLLEGALE

La dott.ssa Cirmi ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca nel 2017 e poi ha usufruito di diverse borse di studio fino al 2019 che le hanno permesso di continuare e migliorare la sua formazione personale attraverso la frequenza di qualificati istituti di ricerca in Italia e all'estero. La candidata



presenta, principalmente, lavori inerenti composti naturali o di sintesi con potenziale attività anti-infi-infiammatoria ed anti-cancerosa su cellule in coltura. I lavori sono di buon livello, condotti con rigore metodologico e con una buona collocazione editoriale. La candidata è presente in una posizione preminente in 10 dei 32 lavori presentati, ed in alcuni casi queste posizioni sono condivise con altri autori. La candidata ha partecipato a numerosi congressi nazionali e internazionali come relatore. La commissione, unanime, esprime parere favorevole per l'ammissione della Dott.ssa Cirimi alle fasi successive della valutazione comparativa.

LA COMMISSIONE

Prof. Fulvio Magni. (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Davide Barreca", written in a cursive style.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Fulvio Magni dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 09-giugno-2022 alle ore 15:00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 09 giugno 2022

Prof. Fulvio Magni



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Stefania Maria Filomena Mitola dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 9/6/2021 alle ore 15.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data

Brescia 9/6/2021

Prof.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefania M. Filomena Mitola'.



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE N. 3
(Discussione pubblica e punteggi)

L'anno 2022 il giorno 28 del mese di giugno alle ore 9:30 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 1182 del 2022, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi. Il Segretario prof. Davide Barreca, si trova in Aula A-1-6 del Plesso Centrale del Polo Papardo Edificio centrale dell'Università di Messina, Viale F. Stagno d'Alcontres 31, 98166 Messina - Italia - per accogliere ed effettuare il riconoscimento dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Fulvio Magni (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente.

È presente in sede il seguente candidato del quale è accertata l'identità personale mediante registrazione della nuova carta d'identità presentata dalla candidata.

1) Santa Cirmi

I candidati sono chiamati a sostenere la discussione in ordine alfabetico.

Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio **ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni**, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (All. A). Riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, la Commissione dichiara vincitore la dott.ssa **Santa Cirmi** con la seguente motivazione:
in base alla valutazione qualitativa e quantitativa dei titoli e delle 32 pubblicazioni presentate dalla candidata, per la maggior parte congruenti con le tematiche del settore scientifico

disciplinare BIO/10 e aventi una collocazione editoriale buona, tenuto conto del relativo arco temporale intercorso dall'inizio della sua attività, la Commissione esprime un giudizio positivo per la Dott.ssa Santa Cirimi a ricoprire la posizione messa a concorso.

I candidati sono collocati in graduatoria se raggiungono, all'esito della valutazione, un punteggio di almeno **65 punti**.

| CANDIDATO | TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI | TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI | TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO |
|--------------|-------------------------------------|--|---|
| Santa Cirimi | 24,8 | 48,2 | 73 |

Il presente verbale viene redatto, letto, sottoscritto seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 11:00.

LA COMMISSIONE

Prof. Fulvio Magni. (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)



ALLEGATO A)

PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: Santa Cirmi

VALUTAZIONE TITOLI

| | <i>Titoli</i> | <i>Punti assegnati</i> | <i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i> | <i>Punteggio totale</i> |
|---------------|--|------------------------|---|-------------------------|
| <i>A</i> | <i>Dottorato</i> | <i>10</i> | <i>10</i> | <i>10</i> |
| <i>B</i> | <i>Attività Didattica</i> | <i>0</i> | <i>5</i> | <i>0</i> |
| <i>C</i> | <i>Formazione e Ricerca</i> | <i>2,8</i> | <i>6</i> | <i>2,8</i> |
| <i>D</i> | <i>Attività in campo clinico (non pertinente)</i> | | <i>-</i> | |
| <i>E</i> | <i>Attività progettuale</i> | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>1</i> |
| <i>F</i> | <i>Direzione o partecipazione a gruppi di ricerca</i> | <i>0</i> | <i>3</i> | <i>0</i> |
| <i>G</i> | <i>Brevetti</i> | <i>0</i> | <i>2</i> | <i>0</i> |
| <i>H</i> | <i>Relatore a Congressi*</i> | <i>11</i> | <i>10</i> | <i>10</i> |
| <i>I</i> | <i>Premi e riconoscimenti</i> | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>1</i> |
| <i>J</i> | <i>Diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali (non pertinente)</i> | | <i>-</i> | |
| TOTALE | | | 40 | 24,8 |

*Degli elementi presentati al punto I) RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI presentati dalla candidata sono stati valutati quelli ritenuti pertinenti ed in particolare:

- Online Meeting of Parkinson's Diseases (OMPD-2020). 2 Luglio 2020. Cirmi S, Maugeri A, Musumeci L, Russo C, Lombardo GE, Navarra M. Neuroprotective Effect of Bergamot Juice in an In Vitro Model of Parkinson's Disease.

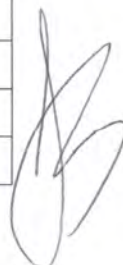
- 26th International Symposium on Molecular Medicine. Tivoli, 7-9 Maggio 2020. Cirmi S, Ferlazzo N, Musumeci L, Russo C, Maugeri A, Lombardo GE, Navarra M. The bergamot juice protects against cell death in an in vitro model of Parkinson's disease.



- 3rd International PSE Symposium on "Natural products in cancer prevention and therapy- Trends in method and modelling", Phytochemical Society of Europe, Napoli 4-7 settembre 2018. Cirimi S, Navarra M. Intake of Citrus fruits and oral cancer risk: a meta-analysis study.
- 22nd World Congress on Advances in Oncology and 20th International Symposium on Molecular Medicine, Athens 5-7 Ottobre 2017. Cirimi S, Ferlazzo N, Maugeri A, Lombardo GE, Navarra M. Evidences for anti-oxidant and anti-inflammatory activities of a flavonoid rich extract from orange juice.
- 2° Convegno Nutraceutica, Alimentazione e Salute. Messina, 4-5 Ottobre 2019. Cirimi S. Apoptosi indotta dalla Moringina in cellule di neuroblastoma umano SH-SY5Y.
- SmartChem 2017 "Innovazione nel laboratorio chimico, farmaceutico, agroalimentare ed industriale". Catania, 2-3 Febbraio 2017. Cirimi S. Attività antiossidante ed antinfiammatoria di un estratto del succo di arancia ricco in flavonoidi: valutazione in vitro ed in vivo.
- Smart Science 2016 "L'innovazione nelle biotecnologie tra ricerca e diagnostica". Catania, 25-26 Febbraio 2016. Cirimi S. Antioxidant and anti-inflammatory effects of a Citrus bergamia juice extract in both cell-free and cell-based assays.

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

| <i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2 e all'elenco delle pubblicazioni presentate dal candidato</i> | <i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i> | <i>Congruenza con SSD</i> | <i>Rilevanza scientifica collocazione editoriale e diffusione</i> | <i>Apporto individuale candidato</i> |
|--|---|---------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 | 0,75 | 0 | 0,25 | - |
| 2 | 0,75 | 0,5 | 0,5 | 1 |
| 3 | 0,75 | 0,5 | 0,25 | 0,5 |
| 4 | 1 | 0,5 | 0,5 | - |
| 5 | 1 | 0,5 | 0,5 | 1 |
| 6 | 0,5 | 0,5 | 0,25 | - |
| 7 | 1 | 0,5 | 0,5 | - |
| 8 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | - |
| 9 | 1 | 1 | 0,5 | 1 |
| 10 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 1 |
| 11 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 12 | 0,5 | 0,5 | 0,1 | - |
| 13 | 1 | 0,5 | 0,25 | - |





| | | | | |
|--|-----------|-----------|----------------------------|-----------|
| 14 | 0,75 | 0 | 0,25 | - |
| 15 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 16 | 0,75 | 0,5 | 0,5 | - |
| 17 | 0,5 | 1 | 0,25 | 1 |
| 18 | 0,5 | 0 | Presente solo su Scopus | - |
| 19 | 0,5 | 1 | 0,25 | - |
| 20 | 0,5 | 0 | 0,5 | 1 |
| 21 | 1 | 0,5 | 0,25 | - |
| 22 | 1 | 1 | 0,25 | - |
| 23 | 1 | 1 | 0,25 | 0,5 |
| 24 | 0,75 | 0,5 | 0,1 | - |
| 25 | 0,75 | 0,5 | 0,25 | - |
| 26 | 0,75 | 0,5 | 0,25 | - |
| 27 | 1 | 1 | 0,25 | - |
| 28 | 0,75 | 0 | 0,25 | - |
| 29 | 0,75 | 1 | 0,25 | - |
| 30 | 0,75 | 0,5 | 0,25 | - |
| 31 | 1 | 1 | 0,25 | - |
| 32 | 0,75 | 0 | 0,25 | - |
| Totale nominale | 24 | 17 | 10,2 | 8 |
| Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri) → | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Totale effettivo: punti 48,2 (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri) → | 15 | 15 | 10,2 | 8 |

LA COMMISSIONE

Prof. Fulvio Magni. (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 05/E1 - SSD BIO/10 (Biochimica) PROFILO RICHIESTO S.S.D. BIO/10 (Biochimica) DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE E AMBIENTALI PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

L'anno 2022 il giorno 28 del mese di giugno alle ore 11:05 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. prot. n. 1182 del 2022, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Fulvio Magni (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 25/05/2022 dalle ore 14:30 alle ore 16:30;

II riunione: giorno 09/06/2022 dalle ore 15:00 alle ore 18:00;

III riunione: giorno 28/06/2022 dalle ore 9:30 alle ore 11:00;

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 25/05/2022 e concludendoli il 28/06/2022;

Nella prima riunione si insedia la commissione e stabilisce i criteri da adottare per la presente procedura;

Nella seconda riunione, la commissione prende visione dei candidati e inizia la valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico;

Nella terza riunione, la commissione assiste alla discussione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, all'accertamento della lingua inglese e procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione, riesamina i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare e procede alla dichiarazione del vincitore.

La Commissione tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività.

La Commissione dichiara vincitore la dott.ssa Santa Cirimi avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

I verbali della presente procedura, già inseriti nella piattaforma informatica, saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione termina i lavori alle ore 11:30 del giorno 28/06/2022.

Letto approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Fulvio Magni. (Presidente)

Prof. Stefania Maria Filomena Mitola (Componente)

Prof. Davide Barreca (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Davide Barreca". The signature is written in a cursive, flowing style with some loops and flourishes.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof Fulvio Magni dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/06/2022 alle ore 9:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, , per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 (BIOCHIMICA) bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 28-giugno-2022

Prof. Fulvio Magni

A handwritten signature in black ink, consisting of the letters 'FM' followed by a stylized flourish that ends in a small loop.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Fulvio Magni dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/06/2022 alle ore 11:05 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, , per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 (BIOCHIMICA) bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 28 giugno 2022

Prof. Fulvio Magni

A handwritten signature in black ink, consisting of the letters 'FM' followed by a stylized flourish that ends in a horizontal line.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof.ssa Stefania Maria Filomena Mitola dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/06/2022 alle ore 9:30 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, , per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 (BIOCHIMICA) bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

Brescia 28/6/2022

Prof.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof.ssa Stefania Maria Filomena dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 28/06/2022 alle ore 11:05 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, , per il Settore Concorsuale 05/E1 e per il Settore Scientifico Disciplinare BIO/10 (BIOCHIMICA) bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data Brescia 28/6/2022

Prof.

