



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 30-04-2024

Verbale collettivo

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/09 (TITOLO DELLA RICERCA "Disregolazione metabolica come marker di fragilità: ruolo della disfunzione mitocondriale") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE BANDITO CON D.R. Rep. n. 703/2024 (Prot. 105540) AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/04/2024**

**VERBALE N.1**

Il giorno 30-04-2024 alle ore 11:21 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare MED/09 (Titolo della ricerca: Disregolazione metabolica come marker di fragilità: ruolo della disfunzione mitocondriale) così composta:

- CATERINA TREVISAN, RTD tipo B presso l'Università di Ferrara
- MASSIMILIANO CASTELLAZZI, RTD tipo B presso l'Università di Ferrara
- STEFANO VOLPATO, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Dott.ssa Caterina TREVISAN

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Dott. Massimiliano CASTELLAZZI

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i criteri generali di valutazione dei titoli di cui all'Allegato A.

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

Cognome	Nome
LOMBARDI	MARTINA
RUGGERI	AURORA

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame le domande dei candidati e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott.ssa MARTINA LOMBARDI complessivi punti 45/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
VOTO DI LAUREA	La candidata presenta certificato di laurea magistrale in Biotecnologie per la medicina traslazionale, conseguito presso l'Università di Ferrara, con votazione di 110/110L.	10

ESPERIENZE CURRICOLARI O POST-LAUREA	La candidata ha maturato esperienze curriculari pre-laurea su tematiche parzialmente aderenti al tema del progetto proposto. In particolare, trattandosi principalmente di studi di biologia molecolare, le ricerche effettuate per lo sviluppo della tesi di laurea e le competenze metodologiche riportate in curriculum risultano solo parzialmente aderenti agli obiettivi del presente bando (si assegnano quindi PUNTI 5/10).  Le attività post-laurea hanno invece riguardato aspetti di ricerca clinica nel campo dei disturbi neurodegenerativi e neuroinfiammatori, con l'utilizzo di tecniche di processazione dei campioni biologici, di analisi e gestione dei dati che risultano pienamente in linea con le abilità richieste dal bando (si assegnano quindi PUNTI 30/30).	35
PRODUZIONE SCIENTIFICA/PARTICIPAZIONE A CONGRESSI	La candidata non riporta documenti relativi a produzione scientifica o contributi a congressi.	0
TOTALE		45

- Dott.ssa AURORA RUGGERI complessivi punti 40/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato [INSERIRE BREVE DESCRIZIONE DEL TITOLO PRESENTATO DAL CANDIDATO]	Punteggio
VOTO DI LAUREA	La candidata presenta certificato di laurea magistrale in Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche, conseguito presso l'Università degli Studi di Milano, con votazione di 99/110.	0
ESPERIENZE CURRICOLARI O POST-LAUREA	La candidata ha maturato esperienze curriculari pre-laurea, tra cui un'esperienza Erasmus+ Traineeship, su tematiche solo parzialmente aderenti al tema del progetto proposto. In particolare, da CV dichiara di essersi occupata principalmente di imaging (MRI), di associazioni tra caratteristiche cliniche e variante geniche di soggetti con disturbi psicotici. Nel loro insieme le ricerche effettuate e le competenze metodologiche riportate in curriculum risultano solo parzialmente aderenti agli obiettivi del presente bando (si assegnano quindi PUNTI 5/10).  Le attività post-laurea invece hanno riguardato un tema più attinente alla ricerca oggetto del bando. In particolare, la frequenza volontaria presso il Dipartimento di Biomedicina Traslazionale e Neuroscienze/Policlinico di Bari avendo trattato anche i supercomplessi mitocondriali viene considerata pienamente in linea con le abilità richieste dal bando (si assegnano quindi PUNTI 30/30).	35
PRODUZIONE SCIENTIFICA/PARTICIPAZIONE A CONGRESSI	La candidata presenta un articolo scientifico pubblicato su rivista indicizzata.	5
TOTALE		40

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- MARTINA LOMBARDI
- AURORA RUGGERI

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 28/05/2024 alle ore 15.00 in presenza presso Aula 14 settore 1B1 dell'Arcispedale Sant'Anna, in via Aldo Moro 8, Cona - Ferrara, come indicato dal bando.

I candidati saranno convocati tramite mail dalla Commissione e potranno sostenere il colloquio solo muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli, la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 17:21.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Dott.ssa Caterina TREVISAN
- Segretario: Dott. Massimiliano CASTELLAZZI
- Membri: Prof. Stefano VOLPATO

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/09 (TITOLO DELLA RICERCA "Disregolazione metabolica come marker di fragilità: ruolo della disfunzione mitocondriale") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE BANDITO CON D.R. Rep. n. 703/2024 (Prot. 105540) AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 12/04/2024**

#### CRITERI

Fino ad un massimo di punti 10 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 10 per VOTO DI LAUREA, così suddivisi:

- 1) VOTO DI LAUREA (MAX 10 PUNTI): 5 punti se tra 100-109, 10 punti se 110 o 110L.

Fino ad un massimo di punti 40 per ESPERIENZE CURRICOLARI O POST-LAUREA ATTINENTI AL PROGETTO PROPOSTO (aree tematiche: disregolazione metabolica e disfunzione mitocondriale) così suddivisi:

1) TIROCINI CURRICOLARI PRE-LAUREA (MAX 10 PUNTI): verrà considerata l'attinenza al progetto delle attività scientifiche di tirocinio svolte durante il corso di laurea (10 punti se pienamente attinente, 5 punti se parzialmente attinente, 2 punti se non attinente);

2) ESPERIENZE CURRICOLARI POST-LAUREA (MAX 30 PUNTI): verrà considerata l'attinenza al progetto delle attività scientifiche post-laurea (30 punti se pienamente attinente, 20 punti se parzialmente attinente, 10 punti se attività post-laurea effettuate ma non attinenti al progetto).

Fino ad un massimo di punti 10 per PRODUZIONE SCIENTIFICA/PARTECIPAZIONE A CONGRESSI così suddivisi:

- 1) ARTICOLI SCIENTIFICI PUBBLICATI SU RIVISTE PEER-REVIEWED (MAX 5 punti per articolo scientifico)
- 2) PARTECIPAZIONE A CONGRESSI (1 punto per presentazione di poster, 2 punti per comunicazione orale, 4 punti per relazione su invito)

Totale punti 70/70