



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 04-11-2020

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 MED06 (TITOLO DELLA RICERCA: Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale, BANDITO CON D.R. 1228 del 5-10-2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 8/10/2020

VERBALE N.1

Il giorno 04-11-2020, alle ore 11:17 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 MED06 (Titolo della ricerca : Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici) così composta:

Antonio Frassoldati, Professore Straordinario di Oncologia presso l'Università di Ferrara

Massimo Negrini, Professore Ordinario di Genetica presso l'Università di Ferrara

Michele Rubini, Professore Associato di Genetica presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Antonio Frassoldati

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Michele RUBINI

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 seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

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 60 per così suddivisi:

- 1) Fino ad un massimo di punti 8 per Laurea Magistrale in area biomedica
- 2) Fino ad un massimo di punti 20 per Contratti di ricerca [10 punti per ogni contratto]
- 3) Fino ad un massimo di punti 12 per Corsi di aggiornamento professionale [3 punti per ogni corso]
- 4) Fino ad un massimo di punti 20 per Pubblicazioni scientifiche [4 punti per ogni pubblicazione]

Totale punti 70/70

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

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. Matteo FABBRÌ complessivi punti 44/70 di cui:

Categoria titoli Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Titolo presentato Il candidato ha completato il proprio percorso di Dottorato 2017-2020, tuttavia non ha ancora conseguito il titolo

Punteggio: 0

Categoria titoli Laurea Magistrale in area biomedica

Titolo presentato: Laurea in Scienze Biomolecolari e Cellulari, conseguita presso l'Università di Ferrara nel 2006.

Punteggio: 8

Categoria titoli Contratti di ricerca

Titolo presentato: Il candidato evidenzia contratti per assegni di ricerca nel periodo 2007-2017. Tuttavia il candidato non evidenzia il numero di contratti. Pertanto, non potendo assegnare il numero esatto di contratti, la commissione valutato questo titolo come un singolo contratto.

Punteggio: 10

Categoria titoli Corsi di aggiornamento professionale

Titolo presentato: Il candidato presenta 2 attestati di partecipazione a corsi di aggiornamento riferiti a procedure di sequenziamento, sia tradizionale Sanger che mediante "Next Generation Sequencing"

Punteggio: 6

Categoria titoli Pubblicazioni scientifiche

Titolo presentato: Il candidato presenta 7 pubblicazioni scientifiche, che permettono di raggiungere il massimo del punteggio di questa categoria

Punteggio: 20

TOTALE: 44

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

- Matteo FABBRI

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 9 novembre alle ore 9.00 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet

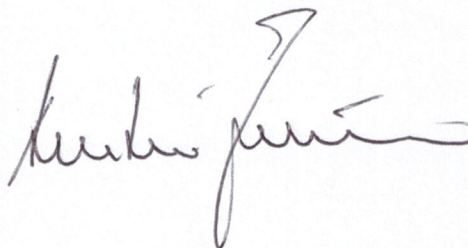
I candidati saranno convocati tramite mail dalla Commissione e potranno sostenere il colloquio solo muniti di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e 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 12:00.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Antonio Frassoldati
- Segretario: Prof. Michele RUBINI
- Membri: Prof. Massimo NEGRINI





Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Neuroscienze
e riabilitazione

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Neuroscienze e riabilitazione
Via Luigi Borsari 46 • 44121 Ferrara
dipartimento.biomedchir@pec.unife.it
tel. 0532 293420 • fax. 0532 293420

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/06 (TITOLO DELLA RICERCA "Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MORFOLOGIA, CHIRURGIA E MEDICINA SPERIMENTALE, BANDITO CON D.R. n. 1228 DEL 5/10/2020, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 8/10/2020

Il sottoscritto, Prof. Michele Rubini, membro della commissione giudicatrice della 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/06 (titolo della ricerca "**Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici**") presso il dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 04/11/2020.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Prof. Michele Rubini

Ferrara, lì 05/11/2020



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Morfologia, Chirurgia
e Medicina Sperimentale

Università degli Studi di Ferrara
Dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina sperimentale
Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara
Telefono: 0532 – 455752 email: dmcs@unife.it
Partita Iva 00434690384 - Codice Fiscale 80007370382

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/06 (TITOLO DELLA RICERCA "Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MORFOLOGIA, CHIRURGIA E MEDICINA SPERIMENTALE, BANDITO CON D.R. n. 1228 DEL 5/10/2020, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 8/10/2020

Il sottoscritto, Prof. Massimo Negrini, membro della commissione giudicatrice della 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/06 (titolo della ricerca "**Selezione farmacogenomica dei trattamenti oncologici**") presso il dipartimento di Morfologia, Chirurgia e Medicina Sperimentale dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 4/11/2020

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Prof. Massimo Negrini

Ferrara, lì 5/11/2020