



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 18-12-2020

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 BIO/08 (TITOLO DELLA RICERCA Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici (CRUI - Progetto Go for IT) (COD. CONCORSO 12/2020/3) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE E RIABILITAZIONE, BANDITO CON D.R. REP n. 1542/2020, PROT. N. 220665 DEL 26/11/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 01/12/2020.

VERBALE N.1

Il giorno 18-12-2020, alle ore 09:16 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 BIO/08 (Titolo della ricerca : Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici) così composta:

- BARBARA BRAMANTI, (qualifica) PROF.SSA ASSOCIATA presso l'Università di FERRARA
- LUCIANA ZACCAGNI, (qualifica) RICERCATRICE CONFERMATA presso l'Università di FERRARA
- NATASCIA RINALDO, (qualifica) RICERCATRICE RTD A presso l'Università di FERRARA.

È stato designato Presidente Prof.ssa Barbara BRAMANTI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Dott.ssa Luciana ZACCAGNI

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 15 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 25 per pubblicazioni e comunicazioni così suddivisi:

- 1) 2 punti per ogni pubblicazione scientifica su rivista internazionale *[fino ad un massimo di 15 punti]*
- 2) 1 punto per ogni comunicazione a convegno nazionale o internazionale *[fino ad un massimo di 10 punti]*

Fino ad un massimo di punti 30 per periodi all'estero e altri titoli scientifici e professionali così suddivisi:

- 1) 5 punti per ogni periodo all'estero. *[fino ad un massimo di 10 punti]*
- 2) 3 punti per corsi di bioinformatica o biologia molecolare, 2 punti per corsi di linguaggio di programmazione, 1 punto per partecipazione a seminari di genetica, 1 punto per titoli professionali pertinenti al bando *[fino ad un massimo di 20 punti]*

Totale punti 70/70

selezione:

Dott.ssa: Nicoletta ZEDDA

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. NICOLETTA ZEDDA complessivi punti 56/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): TITOLO DOTTORATO

Titolo presentato : Dottorato di Ricerca in BIO/08

Punteggio: 15

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali

Titolo presentato: 5 articoli in riviste internazionali

Punteggio: 10

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): Comunicazioni a convegni nazionali e internazionali

Titolo presentato: 5 poster e 1 comunicazione orale

Punteggio: 6

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): periodi all'estero.

Titolo presentato STAGE ERASMUS presso Museo Storia Naturale di Parigi e STAGE presso l'Istituto CEES dell'Università di Oslo in cui si è occupata dell'analisi bioinformatica di DNA antico

Punteggio: 10

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti): altri titoli scientifici e professionali

Titolo presentato: la candidata ha frequentato un corso di bioinformatica ed un corso di biologia molecolare, due corsi di linguaggio di programmazione, ha inoltre altre esperienze professionali (contratto e titolarità di seminario di Biologia dello Scheletro) e partecipazione a 3 seminari di genetica attinenti l'argomento del bando.

Punteggio: 15

TOTALE: 56

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

- NICOLETTA ZEDDA

vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 7 gennaio alle ore 10 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 10:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof.ssa Barbara BRAMANTI
- Segretario: Dott.ssa Luciana ZACCAGNI
- Membri: Dott.ssa Natascia Rinaldo



PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/08 (TITOLO DELLA RICERCA: Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici (CRUI – Progetto Go for IT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE e RIABILITAZIONE, BANDITO CON D.R. DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
D.R. REP n. 1542/2020, PROT. N. 220665 DEL 26/11/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 01/12/2020

La sottoscritta, Prof. **Barbara Bramanti**, 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 BIO/08 (titolo della ricerca: **Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici (CRUI – Progetto Go for IT)** presso il dipartimento di **Neuroscienze e Riabilitazione** dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 18.12.2020.
Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Bingen am Rhein, lì 18.12.2020



PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/08 (TITOLO DELLA RICERCA: Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici (CRUI – Progetto Go for IT) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE e RIABILITAZIONE, BANDITO CON D.R. DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA
D.R. REP n. 1542/2020, PROT. N. 220665 DEL 26/11/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 01/12/2020

La sottoscritta, Dott.ssa Natascia Rinaldo, 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 BIO/08 (titolo della ricerca: **Nuovo protocollo analitico per il sequenziamento dell'intero genoma da DNA altamente degradato proveniente da scheletri archeologici (CRUI – Progetto Go for IT)** presso il dipartimento di **Neuroscienze e Riabilitazione** dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 18.12.2020.

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

Ferrara, li 18/12/2020


