



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 07-01-2021

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)) 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. 2

Il giorno 07-01-2021, alle ore 10:05 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 (CRUI - Progetto Go for IT)) così composta:

- Barbara BRAMANTI, (qualifica) professoressa associata presso l'Università di Ferrara
- Luciana ZACCAGNI, (qualifica) professoressa associata presso l'Università di Ferrara
- Natascia RINALDO, (qualifica) 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

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google Meet dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.ssa: Nicoletta ZEDDA

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Nicoletta ZEDDA

a cui sono poste le seguenti domande:

- Problematiche analitiche e bioinformatiche nello studio del DNA antico
- Linguaggi e programmi utilizzati nell'analisi bioinformatica del DNA antico
- Tecniche conosciute per la preparazione di libraries genomiche da DNA antico
- Come pensa di affrontare un'esperienza di ricerca in un laboratorio di DNA antico

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 28/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott.ssa Nicoletta ZEDDA punti 84/100

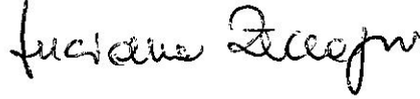
La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 11:05.

LA COMMISSIONE

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

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Luciana Zaccagni". The signature is written in a cursive, flowing style.

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.ssa 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 07.01.2021.
Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Bingen am Rhein, li 07.01.21



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 07.01.2021.

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

Ferrara, lì 07/01/2021