



Università degli Studi di Ferrara

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 30-10-2020

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 GEO/02 (TITOLO DELLA RICERCA: BIOCONSTRUZIONI A CORALLI DI MARE PROFONDO DELLE DOLOMITI (TRIASSICO SUPERIORE, ITALIA): ANALISI DI FACIES E ISOTOPICA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. 05 ottobre 2020 n. 1231, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 08/10/2020.

VERBALE N.2

Il giorno 30/10/2020, alle ore 15.00, 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 Geo-02 (Titolo della ricerca: Biocostruzioni a coralli di mare profondo delle Dolomiti (Triassico Superiore, Italia): analisi di facies e isotopica) così composta:

- Prof. Michele Morsilli, Professore associato presso l'Università di Ferrara
- Prof. Piero Gianolla, Professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- Dr. Gianluca Frijia, RTDb presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Michele Morsilli

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Dr. Gianluca Frijia

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:

- Kiani Harchegani Farkhondeh

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott.ssa Kiani Harchegani Farkhondeh

a cui sono poste le seguenti domande:

- 1) Stratigraphic units of the Upper Triassic of Dolomites
- 2) Methods in collecting data
- 3) Types of isotope analysis

La valutazione della lingua è stata effettuata attraverso lo svolgimento del colloquio in lingua Inglese.

Valutazione: punti **25/30**

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 Kiani Harchegani Farkhondeh **punti 85/100**

La Commissione ha comunicato al concorrente 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 15:30.

LA COMMISSIONE

Presidente: Prof. Michele Domenico MORSILLI

Segretario: Dott. Gianluca Frijia

Membri: Prof. Piero GIANOLLA

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/02 (TITOLO DELLA RICERCA: BIOCOSTRUZIONI A CORALLI DI MARE PROFONDO DELLE DOLOMITI (TRIASSICO SUPERIORE, ITALIA): ANALISI DI FACIES E ISOTOPICA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. 05 ottobre 2020 n. 1231, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 08/10/2020.

Il sottoscritto, Prof. PIERO GIANOLLA, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare Geo-02 (Titolo della ricerca: **Biocostruzioni a coralli di mare profondo delle Dolomiti (Triassico Superiore, Italia): analisi di facies e isotopica**)

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30/10/2020, ore 15.00.

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

Ferrara, 30 Ottobre 2020


(firma)

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/02 (TITOLO DELLA RICERCA: BIOCoSTRUZIONI A CORALLI DI MARE PROFONDO DELLE DOLOMITI (TRIASSICO SUPERIORE, ITALIA): ANALISI DI FACIES E ISOTOPICA) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. 05 ottobre 2020 n. 1231, AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 08/10/2020.

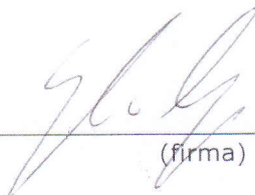
Il sottoscritto, Dr. Gianluca Frijia, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare Geo-02 (Titolo della ricerca: **Biocostruzioni a coralli di mare profondo delle Dolomiti (Triassico Superiore, Italia): analisi di facies e isotopica**)

Dichiara

di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 30/10/20, ore 15.00.

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

Ferrara, 30 Ottobre 2020



(firma)