



Al Servizio Concorsi e Procedimenti Elettorali
Università degli Studi di Siena

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – Lettera B - della durata di 12 mesi - Settore Scientifico Disciplinare GEO/07 – Settore Concorsuale 04/A1 – Tema di ricerca “Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell’ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l’applicazione di sistemi spettroscopici innovativi”, progetto di ricerca “Antarctic Ice Sheets' dynamics: new data from provenance and paleontological analysis of IODP374 and DSDP Leg28 cores in the Ross Sea” - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Cornamusini.

Il giorno 06 Aprile 2021 alle ore 17.30, si riunisce in modalità telematica mediante connessione Skype secondo le disposizioni vigenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID 19, la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – lettera b) di durata annuale, eventualmente rinnovabile - Settore Scientifico Disciplinare GEO/07 – Petrologia e Petrografia – Settore Concorsuale 04/A1 – Geochimica, mineralogia, petrologia, vulcanologia, georisorse ed applicazioni- Tema di ricerca “Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell’ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l’applicazione di sistemi spettroscopici innovativi” - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Cornamusini, Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell’Ambiente.

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento (D.D.D. REP. N. 25/2021) Prot. 0062970 del 06/04/2021 è così composta:

Prof. Gianluca Cornamusini
Prof.ssa Cecilia Viti
Prof. Paolo Conti

Tutti i membri della commissione sono presenti in modalità telematica tramite piattaforma Skype.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell’art. 51 del C.P.C. e, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell’art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Gianluca Cornamusini e del Segretario nella persona del Prof. Paolo Conti.

La commissione prende visione del bando di concorso che stabilisce che candidati verranno valutati secondo i seguenti criteri e parametri:

- a) coerenza del curriculum vitae, del percorso di studi e delle esperienze di ricerca effettuate rispetto al profilo competenziale richiesto dal tema e dal progetto di ricerca ed al SSD per il quale il candidato ha presentato la domanda;
- b) titoli di studio conseguiti e numerosità e qualità dei risultati di ricerca conseguiti (pubblicazioni, brevetti, ecc.);
- c) il voto conseguito nel colloquio.

La Commissione stabilisce di attribuire un punteggio massimo di 100 punti ad ogni candidato di cui:

- un massimo di **50 punti** ai titoli;
- un massimo di **50 punti** al colloquio.

Stabilisce inoltre di suddividere il punteggio riservato ai titoli nel modo seguente:

- **Voto di Laurea:** fino ad un massimo di **5 punti** in funzione del voto di laurea e dell’attinenza della tesi di laurea a ciclo unico o specialistica o magistrale con il SSD del bando in oggetto.
- **Curriculum scientifico-professionale:** fino ad un massimo di **30 punti**, in funzione dell’attinenza con il SSD e con il tema ed il progetto di ricerca del bando in oggetto.
- **Titoli di studio:** fino ad un massimo di punti **10 punti**, in funzione dell’attinenza con il SSD e con il tema ed il progetto di ricerca del bando in oggetto, di cui:



- **Dottorato di ricerca** fino a un massimo di 10 punti*; (*per i dottorandi che non hanno ancora conseguito il titolo alla data di presentazione della domanda, la commissione attribuirà un massimo di 2 punti per ciascun anno di frequenza del corso di Dottorato di Ricerca)
- **Pubblicazioni scientifiche:** fino ad un massimo di **5 punti**, valutando le pubblicazioni:
 - a) Articolo su rivista, attinente al tema dell'Assegno: 1 punto;
 - b) Articolo su rivista, non attinente al tema dell'Assegno: 0,5 punti;
 - c) Riassunto, Atti di congressi: 0,2 punti.

Alle ore 18:00 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal Prof. Paolo Conti, che provvede ad inviarlo ai membri della commissione Cecilia Viti e Gianluca Cornamusini, collegati telematicamente, per l'approvazione.

LA COMMISSIONE: Prof. Paolo Conti (Segretario)

Prof. Gianluca Cornamusini (Presidente)

Prof.ssa Cecilia Viti (Membro)

Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di Assegno di ricerca prot. n. 0050594 del 12/03/2021
Settore scientifico disciplinare GEO/07

Tema di ricerca Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell'ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l'applicazione di sistemi spettroscopici innovativi

La sottoscritta Cecilia Viti membro della Commissione della selezione in oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale della Prima Riunione del 06/04 e di aderire al contenuto dello stesso.

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – Lettera B - della durata di 12 mesi - Settore Scientifico Disciplinare GEO/07 – Settore Concorsuale 04/A1 – Tema di ricerca “Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell'ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l'applicazione di sistemi spettroscopici innovativi”, progetto di ricerca “Antarctic Ice Sheets' dynamics: new data from provenance and paleontological analysis of IODP374 and DSDP Leg28 cores in the Ross Sea” - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Cornamusini.

data 06/04/2021

firma

Cecilia Viti



UNIVERSITÀ
DI SIENA 1240

Selezione per titoli e colloquio per il conferimento di Assegno di ricerca prot. n. 0050594 del 12/03/2021
Settore scientifico disciplinare GEO/07

Tema di ricerca Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell'ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l'applicazione di sistemi spettroscopici innovativi

Il sottoscritto Gianluca Cornamusini presidente della Commissione della selezione in oggetto dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale della Prima Riunione del 06/04 e di aderire al contenuto dello stesso.

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – Lettera B - della durata di 12 mesi - Settore Scientifico Disciplinare GEO/07 – Settore Concorsuale 04/A1 – Tema di ricerca “Caratterizzazione dei sedimenti nel mare di Ross (Antartide) nell'ambito dei progetti di perforazione IODP374 e DSDP leg 28 mediante un approccio multi-analitico che preveda l'applicazione di sistemi spettroscopici innovativi”, progetto di ricerca “Antarctic Ice Sheets' dynamics: new data from provenance and paleontological analysis of IODP374 and DSDP Leg28 cores in the Ross Sea” - Responsabile scientifico Prof. Gianluca Cornamusini.

data 06/04/2021

firma