



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara - Dipartimenti di Eccellenza

seduta del 20-05-2022

Verbale collettivo

PROCEDURA SELETTIVA PER SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO02 (TITOLO DELLA RICERCA: MODELLIZZAZIONE TRIDIMENSIONALE DI STRUTTURE GEOLOGICHE DI SOTTOSUOLO E AFFIORAMENTO MEDIANTE INTERPRETAZIONE DI DATI SISMICI E RESTITUZIONE FOTOGRAMMETRICHE DA DRONE) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZA DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. . n. 631/2022 del 03/05/2022 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 04/05/2022

VERBALE N.1

Il giorno 25-05-2022, alle ore 09:11 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 GEO02 (Titolo della ricerca : Modellizzazione tridimensionale di strutture geologiche di sottosuolo e affioramento mediante interpretazione di dati sismici e restituzione fotogrammetriche da drone) così composta:

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

È stato designato Presidente Prof. Piero GIANOLLA

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Gianluca FRIJIA

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, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

- 1) Fino ad un massimo di punti **10** per Dottorato di ricerca (attinenza del dottorato rispetto al bando di concorso)
- 2) Fino ad un massimo di punti **15** per Pubblicazioni scientifiche: (IF come riportato da Thomson Reuters Journal Impact Factor 2018 Rankings)
3 punti per ogni pubblicazione su rivista internazionale di alto IF (impact factor, > 2)
1 punti per ogni pubblicazione su rivista internazionale di basso IF
- 3) 2 punti per ogni partecipazione a scuole, corsi o eventi di formazione presso qualificati istituti di ricerca italiani o esteri (fino a un massimo di **15**)
- 4) Attività di ricerca: borse di studio, assegni di ricerca (2 punti per ogni categoria sino ad un massimo di **10**)
- 5) Attività professionale presso laboratori scientifici o Enti di Ricerca o industrie: (3 punti per ogni esperienza lavorativa, 2 punti per ogni soggiorno presso laboratori esteri; sino ad un massimo di **15**)
- 6) Altri titoli e attività dichiarate: (1 punti ciascuna sino ad un massimo di **5**)

Totale punti 70/70

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

Dott.: Alberto RIVA

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. Alberto Riva complessivi punti 61/70 di cui:

Categoria titoli 1) per dottorato di ricerca:

Titolo presentato [Il candidato autocertifica di possedere il titolo di Dottore in Scienze della Terra ottenuto in data 18 Marzo 2005 presso l'Università degli Studi di Ferrara con una tesi dal titolo: "Modellizzazione tridimensionale dell'evoluzione di alcune piattaforme carbonatiche mediotriassiche delle Dolomiti". Ricerca incentrata su tematiche perfettamente inerenti a quelle relative al settore scientifico disciplinare GEO/02 e alla tematica di ricerca oggetto del bando].

Punteggio: 10

Categoria titoli 2) per Pubblicazioni scientifiche):.

Titolo presentato [Il candidato presenta 5 pubblicazioni edite su riviste con alto IF (AAPG Bulletin, Sedimentology, Italian Journal of Geosciences, Marine and Petroleum Geology; Journal, Journal of Structural Geology) attinenti alla tematica di ricerca oggetto del bando (3x5 punti)].

Punteggio: 15

Categoria titoli 3) partecipazione a scuole, corsi o eventi di formazione presso qualificati istituti di ricerca italiani o esteri:

Titolo presentato [Il candidato autocertifica di aver seguito i seguenti corsi: Geostatistics for Seismic Data Integration in Earth Models (Olivier Dubrule - EAGE DISC short course, Novembre 2003); Chemostratigraphy: applications, limitations and implications for environmental change (Hugh Jenkyns - University of Trieste, Luglio 2007); Geological Modelling with Petrel (Bruno Volpi, ENI – Università di Trieste, Maggio 2008); Reservoir Geophysics (William Abriel - EAGE DISC short course, Giugno 2008); Reservoir Engineering for Petroleum Geologists (Richard Green – AAPG Short Course, Austin Maggio 2009); Introducción a la Geotermia (Corso in lingua spagnola, Universidad Nacional Autónoma de México – Coursera, Settembre 2020)].

Punteggio: 12

Categoria titoli 4) Attività di ricerca: borse di studio, assegni di ricerca:

Titolo presentato [Il candidato autocertifica di aver fruito di 3 assegni di ricerca annuali presso UNIFE: "Analisi e modellizzazione di sistemi carbonatici attraverso dati di superficie e di sottosuolo" resp. Prof. Morsilli, "l'influsso paleoclimatico sulle piattaforme carbonatiche dell'area dolomitica" resp. Prof. A. Bosellini) e Relazione tra piattaforme carbonatiche e vulcanotettonica nell'area di Predazzo (Borsa finanziata da CARITRO), resp. Prof. P. Gianolla. Ricerche incentrate su tematiche perfettamente inerenti a quelle relative al settore scientifico disciplinare GEO/02 e alla tematica di ricerca oggetto del bando]:

Punteggio: 6

Categoria titoli 5) Attività professionale presso laboratori scientifici o Enti di Ricerca o industrie):

Titolo presentato [Dal CV del candidato si evince una notevole attività professionale principalmente presso G.E.Plan Consulting S.r.l. in qualità di Principal Geologist. Qui ha acquisito basi di geomodeling, interpretazione sismica e modellazione di reservoir fratturati e caratterizzazione sismica del sottosuolo mediante l'uso di attributi sismici. Il candidato autocertifica inoltre, periodi di lavoro presso importanti laboratori di industrie del settore esplorativo: Maersk Oil a Copenaghen, DNO International, Dubai Petroleum a Dubai, DNO International ASA a Oslo e EBN a Utrecht.(1x3 + 5x2= 13 punti)]

Punteggio: 13

Categoria titoli 6) Altri titoli e attività dichiarate:

Titolo presentato [Il candidato documenta il possesso della patente di Pilota di drone (APR) con certificazioni per operazioni non critiche (A1/A3, ente certificatore ENAC, licenza ITA-RP-000015460ACG) e operazioni critiche (A2, ente certificatore RDW, licenza NLD-RP-

BLDUBVJ0JUN7); inoltre autocertifica la frequenza di 18 corsi relativi a varie certificazioni informatiche.]:

Punteggio: 5

TOTALE: 61/70

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

- Alberto Riva

Il risultato della valutazione dei titoli viene inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 09:11.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Piero GIANOLLA
- Segretario: Prof. Gianluca FRIJIA
- Membri: Prof. Michele Domenico MORSILLI