



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010, PROGRAMMA OPERATIVO (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale - DIPARTIMENTO DI SCIENZE - UNIVERSITA' ROMA TRE.

**VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale)**

Il giorno 2 dicembre alle ore 9.30 si è riunita **in forma telematica**, la Commissione giudicatrice della suddetta selezione, nominata con D.R. n. 1605/2021 del 21/10/2021, nelle persone di:

Prof. Claudio Faccenna
Prof. Emanuele Tondi
Prof. Fabrizio Balsamo

per procedere alla discussione pubblica durante la quale i candidati discutono e illustrano davanti alla Commissione stessa i titoli e la produzione scientifica e dimostrano l'adeguata conoscenza della lingua straniera.

La Commissione procede all'appello dei candidati in seduta pubblica.

Sono presenti i seguenti candidati, dei quali è accertata l'identità personale.
I candidati sono chiamati a sostenere il colloquio in ordine alfabetico.

1) Riccardo Reitano

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati, ad un punteggio totale, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera in base ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del 3/11/2021

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1).

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua il candidato Dott. Riccardo Reitano vincitore della procedura di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il 04/A2 - *SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale – Dipartimento Scienze*, formulando la seguente motivazione:

Il candidato ha dimostrato di avere una ottima conoscenza della problematica della circolazione dei fluidi in mezzi fratturati e ha esposto in maniera chiara la strategia e le metodologie con cui affrontare il progetto di ricerca oggetto del bando di ricerca. In particolare, il candidato ha mostrato padronanza delle metodologie modellistiche con cui affrontare il progetto e ha messo in luce in maniera esaustiva l'impatto di questa ricerca nello sviluppo sostenibile dell'area oggetto di studio e sulle potenzialità della ricerca ai fine della trasformazione energetica.

La Commissione redige seduta stante la relazione finale allegata al presente verbale.

La seduta è tolta alle ore 11.00

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Roma, 2/12/2021

PER LA COMMISSIONE:

F.to digitalmente Prof. Claudio Faccenna

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3
(Punteggio dei titoli e delle pubblicazioni e valutazione prova orale)

1) Candidato Dott. Riccardo Reitano

Punteggio titoli professionali: 22

Punteggio titoli accademici: 28

Punteggio pubblicazioni relativo all'elenco pubblicazioni:

1 Reitano, R., Faccenna, C., Funiciello, F., Corbi, F., & Willett, S. D. (2020).
Erosional response of granular material in landscape models. *Earth Surface Dynamics*,
8(4), 973-993.

2 Replumaz, A., Funiciello, F., Reitano, R., Faccenna, C., & Balon, M. (2016).
Asian collisional subduction: A key process driving formation of the Tibetan Plateau.
Geology, 44(11), 943-946.

Pubblicazione 1. 12

Pubblicazione 2. 10

Punteggio totale pubblicazioni: 22

Valutazione conoscenza lingua straniera: ottima

Punteggio totale: 72

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della
Divisione Personale Docente e Ricercatore.



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 240/2010, PROGRAMMA OPERATIVO (PON) "RICERCA E INNOVAZIONE" 2014-2020, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale - DIPARTIMENTO DI SCIENZE - UNIVERSITA' ROMA TRE.

RELAZIONE FINALE

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 3/11/2021 e concludendoli il 2/12/2021

Nella prima riunione del 3/11/2021 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Claudio Faccenna e del Segretario nella persona del Prof. Fabrizio Balsamo

Ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri membri della Commissione.

La Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri per procedere alla valutazione preliminare dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Data la loro numerosità, inferiore o pari a 6, i candidati sono stati tutti ammessi alla discussione pubblica ed alla valutazione.

Nella seconda riunione del 23/11/2021 alle ore 9.30 la Commissione ha accertato che i criteri fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito Web dell'Università.

La Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati fornito dall'Amministrazione e ciascun commissario ha dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c e dell'art. 5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati, e presa visione delle pubblicazioni effettivamente inviate, delle esclusioni operate dagli uffici e delle rinunce pervenute, ha deciso che i candidati da valutare ai fini della selezione erano n._3 e precisamente:

- 1) Lanari Riccardo
- 2) Maffucci Roberta
- 3) Reitano Riccardo

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli di ciascun candidato la Commissione ha tenuto conto dei criteri indicati nella seduta preliminare del 3/11/2021

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati da ciascun candidato ed ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare di

tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale 2 – Giudizi analitici)

Nella terza riunione del 02/12/2021 alle ore 9.30 la Commissione ha proceduto all'appello dei candidati, in seduta pubblica per l'illustrazione e la discussione dei titoli presentati da ciascuno di essi.

Sono risultati presenti i seguenti candidati dei quali è stata accertata l'identità personale:

1) Riccardo Reitano

Al termine della discussione dei titoli e della produzione scientifica e della prova orale, la Commissione ha proceduto all'attribuzione di un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati e di un punteggio totale, nonché alla valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua straniera (Allegato 1 Verbale 3)

Successivamente la Commissione ha indicato, con la seguente motivazione

Il candidato ha dimostrato di avere una ottima conoscenza della problematica della circolazione dei fluidi in mezzi fratturati e ha esposto in maniera chiara la strategia e le metodologie con cui affrontare il progetto di ricerca oggetto del bando di ricerca. In particolare, il candidato ha mostrato padronanza delle metodologie modellistiche con cui affrontare il progetto e ha messo in luce in maniera esaustiva l'impatto di questa ricerca nello sviluppo sostenibile dell'area oggetto di studio e sulle potenzialità della ricerca ai fine della trasformazione energetica.

il candidato Dott. Riccardo Reitano vincitore della procedura pubblica di selezione per l'assunzione di n.1 Ricercatore a tempo determinato per il 04/A2 - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale - DIPARTIMENTO DI SCIENZE - UNIVERSITA' ROMA TRE

Il Presidente, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti concorsuali in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione della propria firma.

Il plico, contenente i verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati e la relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito dell'Università.

La seduta è tolta alle ore 11.30

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Roma, 2/12/2021

PER LA COMMISSIONE:

F.to digitalmente Prof. Claudio Faccenna

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Programma Operativo (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/A4, settore scientifico disciplinare S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Emanuele Tondi membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/A4, settore scientifico disciplinare S.S.D. GEO/03 – Geologia Strutturale, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla Discussione dei titoli e della produzione scientifica e prova orale della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Claudio Faccenna, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data, 02/12/2021

F.to Prof. Emanuele Tondi

Il presente documento, conforme all'originale, è conservato nell'Archivio dell'Ufficio Reclutamento della Divisione Personale Docente e Ricercatore.



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo



Procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, ai sensi dell'Art. 24, comma 3, Lett. a) della legge 240/2010, Programma Operativo (PON) "Ricerca e Innovazione" 2014-2020, Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 02/A4, settore scientifico disciplinare S.S.D. GEO/03 - Geologia Strutturale, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Fabrizio BALSAMO membro della Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato, Dipartimento di Scienze dell'Università degli Studi Roma Tre, settore concorsuale 04/A2, settore scientifico disciplinare S.S.D. GEO/03 - Geologia Strutturale, pubblicata all'Albo Pretorio di Ateneo il 05/10/2021, con la presente dichiara di aver partecipato, via telematica, alla Valutazione dei candidati della suddetta procedura pubblica di selezione e di concordare con il verbale a firma del Prof. Claudio Faccenna, che sarà presentato agli uffici dell'Ateneo di Roma Tre, per i provvedimenti di conseguenza.

In fede

Data, 02/12/2021

F.to Prof. Fabrizio Balsamo