

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2018RUB09 – Allegato 1 per l'assunzione di 1 ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 – GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE) ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240. Bandita con Decreto Rettoriale n. 2961 del 13 settembre 2018, con avviso pubblicato nella G.U. n. 76 del 25 settembre 2018, IV serie speciale – Concorsi ed Esami

Allegato E) al Verbale n. 4

PUNTEGGI DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato MITTEMPERGHER Silvia

Titoli

- 1) Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Ester: Punti 4
- 2) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Ester: Punti 2.6
- 3) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: Punti 4
- 4) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: Punti 6
- 5) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: Punti 0
- 6) Relatore in congressi e convegni nazionali e internazionali e organizzatore di sessioni in congressi e convegni nazionali e internazionali: Punti 2
- 7) premi e riconoscimenti nominali scientifiche assegnati da società scientifiche e accademiche di rilevanza da nazionale e internazionale: Punti 4
- 8) titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: Punti 0

Punteggio totale titoli: 22,6

Pubblicazioni presentate

- 1: Festa et al. (2018) Gondwana Res. 60, 186-193 – Punti (IF): 4
- 2: Mittempergher et al. (2018) Geol. Mag. 155, 438-450 – Punti (IF): 3
- 3: Aretusini et al. (2017) EPSL 463, 221-231 – Punti (IF): 4
- 4: Remitti et al. (2015) GRL 42, 2691-2699 – Punti (IF): 4
- 5: Mittempergher et al. (2014) EPSL 385, 97-109 – Punti (IF): 5
- 6: Smith et al. (2013) Tectonophysics 599, 29-44 – Punti (IF): 2
- 7: Fondriest et al. (2012) J. Struct. Geol. 45, 52-67 – Punti (IF): 3
- 8: Hadizadeh et al. (2012) J. Struct. Geol. 42, 246-260 – Punti (IF): 3
- 9: Di Toro et al. (2012) J. Struct. Geol. 38, 3-10 – Punti (IF): 3
- 10: Gratier et al. (2011) Geology 39, 1131-1134 – Punti (IF): 3
- 11: Mittempergher et al. (2011) GRL 38, L03301 – Punti (IF): 4
- 12: Nestola et al. (2010) Am. Min. 95, 405-409 – Punti (IF): 2
- 13: Mittempergher et al. (2009) J. Struct. Geol. 31, 1511-1524 – Punti (IF): 2

Silvia G. M.

- 14: Eccheli et al. (2004) Studi Trent. Sci. Nat. Acta Geol. 81, 29-39 – Punti (IF): 0
15: Tesi di dottorato – Punti: 1

Punteggio per numero di citazioni delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 6
Punteggio per H-index delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 6

Punteggio totale pubblicazioni: Punti 55

Punteggio totale: 77,6

Giudizio sulla prova orale: Giudizio sulla prova orale la commissione ha accertato che il candidato possiede un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Candidato OLIVETTI Valerio

Titoli

- 1) Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Ester: Punti 4
- 2) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Ester: Punti 0,2
- 3) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: Punti 4
- 4) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: Punti 8
- 5) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: Punti 0
- 6) Relatore in congressi e convegni nazionali e internazionali e organizzatore di sessioni in congressi e convegni nazionali e internazionali: Punti 1,7
- 7) premi e riconoscimenti nominali scientifiche assegnati da società scientifiche e accademiche di rilevanza da nazionale e internazionale: Punti 0
- 8) titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: Punti 2

Punteggio totale titoli: 19,9

Pubblicazioni presentate

- 1) Cyr et al. (2010) Lithosphere 2, 188-198 – Punti (IF): 1
- 2) Guillame et al. (2010) Geology 38, 819-822 – Punti (IF): 4
- 3) Olivetti et al. (2018) Tectonophysics 745, 229-244 – Punti (IF): 3
- 4) Ansberquet et al. (2018) Tectonics 37, 663-679 – Punti (IF): 3
- 5) Calzolari et al. (2018) Tectonophysics 728-729, 41-54 – Punti (IF): 2
- 6) Olivetti et ak (2017) Ital. J. Geosci. 136 – Punti (IF): 2
- 7) Olivetti et al. (2016) EPSL 444, 179-191 – Punti (IF): 5
- 8) Olivetti et al. (2015) Terra Nova 27, 238-246 – Punti (IF): 3
- 9) Calzolari et al. (2015) GSA Bull. 128, 374-424 – Punti (IF): 4
- 10) Di Paolo et al. (2014) Terra Nova26, 363-371 – Punti (IF): 2
- 11) Olivetti et al. (2013) Tectonophysics 594, 80-90 – Punti (IF): 3
- 12) Cyr et al. (2014) Geomorphology 209, 27-38 – Punti (IF): 2
- 13) Olivetti et al. (2012) Tectonics 31, TC3007 – Punti (IF): 4
- 14) Faccenna et al (2011) Tectonics 30, TC1003 – Punti (IF): 2
- 15) Olivetti et al. (2010) Tectonics 29, TC5005 – Punti (IF): 4

Punteggio per numero di citazioni delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 8
Punteggio per H-index delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 4

SL *Y PM*

Punteggio totale pubblicazioni: 56

Punteggio totale: 75,9

Giudizio sulla prova orale: Giudizio sulla prova orale la commissione ha accertato che il candidato possiede un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Candidato TESEI Telemaco

Titoli

- 1) Dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'Ester: Punti 4
- 2) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'Ester: Punti 3
- 3) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: Punti 4
- 4) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi: Punti 16
- 5) titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista: Punti 0
- 6) Relatore in congressi e convegni nazionali e internazionali e organizzatore di sessioni in congressi e convegni nazionali e internazionali: Punti 2
- 7) premi e riconoscimenti nominali scientifiche assegnati da società scientifiche e accademiche di rilevanza da nazionale e internazionale: Punti 1
- 8) titoli di cui all'articolo 24 comma 3 lettera a e b della Legge 30 dicembre 2010, n. 240: Punti 0

Punteggio totale titoli: 30

Pubblicazioni presentate

- 1) Tesei et al. (2012) JGR 117, B09402 – Punti (IF): 4
- 2) Tesei et al. (2013) J. Struct. Geol. 55, 11-15 – Punti (IF): 3
- 3) Collettini et al. (2013) Geology 41, 927-930 – Punti (IF): 4
- 4) Tesei et al. (2014) EPSL 408, 307-318 – Punti (IF): 5
- 5) Collettini et al. (2014) J. Struct. Geol. 67, 154-166 – Punti (IF): 2
- 6) Viti et al. (2014) Contrib. Mineral. Petrol. 167:970 – Punti (IF): 3
- 7) Tesei et al. (2015) Geology 43, 923-926 – Punti (IF): 5
- 8) Lacroix et al. (2015) Tectonics 34, 1396-1411 – Punti (IF): 3
- 9) Giorgetti et al. (2016) J. Struct. Geol. 93, 1-16 – Punti (IF): 2
- 10) Tesei et al. (2017) J. Struct. Geol. 100, 12-23 – Punti (IF): 3
- 11) Sagy et al. (2017) Geology 45, 851-854 – Punti (IF): 4
- 12) Smith et al. (2017) J. Struct. Geol. 105, 34-43 – Punti (IF): 2
- 13) Tesei et al. (2018) JGR-SE 123 – Punti (IF): 4
- 14) Viti et al. (2018) Minerals 8, 241 – Punti (IF): 1
- 15) Collettini et al. (2015) Int. J Rock Mech & Min. Sci. 66, 114-123 – Punti (IF): 1

Punteggio per numero di citazioni delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 6

Punteggio per H-index delle pubblicazioni presentate (escluse autocitazioni): 6

Punteggio totale pubblicazioni: 58

Punteggio totale: 88

Giudizio sulla prova orale la commissione ha accertato che il candidato possiede un'ottima conoscenza della lingua inglese.

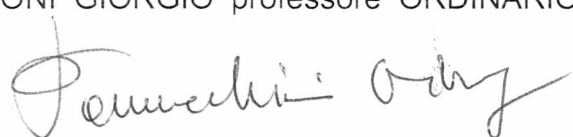
La commissione individua quale candidato vincitore TESEI Telemaco per le seguenti motivazioni: il candidato ha riportato comparativamente il punteggio complessivo più elevato nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni presentate.

Padova, 11 luglio 2019

LA COMMISSIONE

Prof. PENNACCHIONI GIORGIO professore ORDINARIO dell'Università degli Studi di Padova

(FIRMA)



Prof. MAZZOLI STEFANO professore ORDINARIO dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

(FIRMA)



Prof. MOLLI GIANCARLO professore ASSOCIATO dell'Università degli Studi di Pisa

(FIRMA)

