

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva per l'assunzione di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile ed ambientale - ICEA, per il settore concorsuale 04/A1 – Geochimica, mineralogia, petrologia, vulcanologia, georisorse ed applicazioni (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/09 – Georisorse minerarie e applicazioni mineralogico-petrografiche per l'ambiente ed i beni culturali) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 2669 del 24 agosto 2015, con avviso pubblicato nella G.U. n. 69 dell'8 settembre 2015, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato E) al Verbale n. 3

PUNTEGGI DEI TITOLI E DELLE PUBBLICAZIONI e GIUDIZI SULLA PROVA ORALE

Candidato **MICHELE SECCO**

Titoli

Dottorato di ricerca	punti 10
Attività didattica	punti 5
Attività di Formazione o ricerca	punti 10
Organizzazione ricerca	punti 4
Relazioni a congressi e convegni	punti 8
Premi e riconoscimenti	punti 2

Punteggio totale titoli 39

Pubblicazioni presentate n. 15 (tra cui la tesi di dottorato).

Le pubblicazioni scientifiche totali utilizzate per gli indici bibliometrici risultano quindi n. 14, di cui 9 sono ISI con IF.

Pubblicazioni:

Numero totale di citazioni: Scopus = 35

IF totale: 18,222

Numero medio citazioni/pubblicazione ($35/14=2,500$)	punti 9
IF medio per pubblicazione ($18,222/9=2,025$)	punti 7
H index totale 4	punti 9
Pertinenza con SSD GEO/09	punti 9
Rilevanza scientifica, originalità, primo nome	punti 5
Valutazione della tesi di Dottorato	punti 5

Punteggio totale pubblicazioni 44

Punteggio totale 83

Giudizio sulla prova orale: il candidato illustra in maniera dettagliata la linea di ricerca perseguita e le prospettive future. Descrive anche in modo esaustivo l'applicazione di diverse tecniche oggetto della propria produzione scientifica. Il candidato dimostra una conoscenza approfondita delle tematiche sia teoriche che sperimentali. La conoscenza della lingua inglese viene anche accertata mediante lettura, comprensione e traduzione di un brano tratto da un testo scientifico ("Mineral Resources, Economics and the Environment", Steven E. Kesler and Adam C. Simon, Cambridge University Press, 2015).

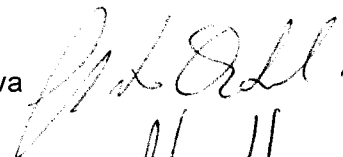


La commissione individua quale candidato idoneo Michele Secco per le seguenti motivazioni:
elevato punteggio conseguito, curriculum formativo e scientifico di ottimo livello e congruo con il
SSD della procedura concorsuale.

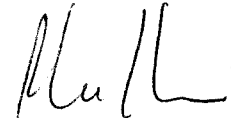
Padova, 19 gennaio 2016

LA COMMISSIONE

Prof. Gilberto Artioli - ordinario presso l'Università degli Studi di Padova



Prof. Pierfranco Lattanzi - ordinario presso l'Università degli Studi di Cagliari



Prof.ssa Maria Pia Riccardi - associato confermato presso l'Università degli Studi di Pavia

