

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 Geoscienze, per il settore concorsuale 04/A1 – Geochimica, mineralogia, petrologia, vulcanologia, georisorse ed applicazioni (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/07 – Petrologia e petrografia) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 719/2016 del 2 marzo 2016, con avviso pubblicato nella G.U. n. 19 dell'8 marzo 2016, IV serie speciale – Concorsi ed Esami.

Allegato C) al Verbale n. 2

GIUDIZI ANALITICI

Candidato FERRI Fabio

motivato giudizio analitico su:

Curriculum: Il candidato Ferri Fabio ha conseguito Laurea e Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Milano. Dal 2004 al 2012 è stato titolare di tre Assegni di Ricerca presso il Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Padova. Dal dicembre 2012 ad oggi ricopre una posizione di *Assistant Professor* al Department of Geosciences, Universidad de los Andes, Bogotá (Colombia). Il curriculum denota il raggiungimento di un livello di maturità e di autonomia scientifica più che buono. Nel corso della sua attività professionale il candidato ha instaurato proficue collaborazioni scientifiche con istituzioni accademiche internazionali, che hanno dato luogo a workshops internazionali e sessioni a congressi dei quali egli risulta organizzatore. Il candidato inoltre dimostra una buona capacità di attrarre finanziamenti. Ha effettuato numerose presentazioni a congressi nazionali e internazionali, e alcuni seminari ad invito.

Ferri Fabio ha una intensa attività didattica, e dichiara una importante attività di coordinamento didattico presso la Universidad de Los Andes.

Titoli: come attestato dai titoli, l'attività del candidato risulta pienamente pertinente con il SSD del bando. L'attività scientifica è inquadrata in collaborazioni nazionali e internazionali di ottimo livello come documentato dalla intensa attività di formazione o di ricerca presso qualificate istituzioni e laboratori, dalla partecipazione a gruppi di ricerca e organizzazione degli stessi, e dall'attività come relatore a congressi e convegni.

L'attività didattica svolta a livello internazionale è intensa e anch'essa pertinente con il SSD del bando.

Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato): la produzione scientifica presentata è congrua con l'età accademica del candidato. La collocazione editoriale delle pubblicazioni è di livello eccellente, su riviste ad alto fattore d'impatto, e pienamente congrua sia con il SSD che con il profilo delineato nel bando. Il candidato risulta primo autore in oltre la metà dei lavori presentati.

Candidato MELCHIORRE Massimiliano

motivato giudizio analitico su:

Curriculum: Il candidato Melchiorre Massimiliano ha conseguito Laurea e Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Ferrara in cotutela con l'Università di Toulouse (France). Dal 2011 al 2014 ha svolto attività di supporto amministrativo per la gestione di progetti di ricerca Europei presso l'Università di Ferrara e il CURSA. Dall'aprile 2014 ad oggi ricopre una posizione di

ricercatore presso l'Institute of Earth Sciences "Jaume Almera" di Barcelona (Spain). Ha inoltre svolto stage di ricerca presso prestigiosi istituti e laboratori di ricerca internazionali, e una crociera di ricerca oceanografica in Oceano Indiano. Il curriculum denota una buona capacità di sviluppare progetti di ricerca anche in autonomia. Ha effettuato numerose presentazioni a congressi nazionali e internazionali.

Il candidato non dichiara di aver svolto attività didattica.

Titoli: come attestato dai titoli l'attività del candidato risulta pertinente con il SSD del bando. L'attività scientifica, non continua nel periodo 2011-2014, è inquadrata in collaborazioni nazionali e internazionali di buon livello come documentato dalla attività di formazione o di ricerca presso qualificate istituzioni e laboratori, dalla partecipazione a gruppi di ricerca, e dall'attività come relatore a congressi e convegni.

Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato): La collocazione editoriale delle pubblicazioni è di livello ottimo, ma non sempre congrua con il profilo delineato nel bando. Il candidato risulta primo autore in tre dei lavori su riviste di ottimo livello e di elevato fattore di impatto.

Candidato MOSSONI Angelo

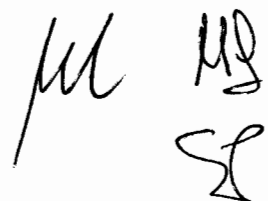
motivato giudizio analitico su:

Curriculum: Il candidato Mossoni Angelo ha conseguito Laurea e Dottorato di Ricerca presso l'Università degli Studi di Cagliari. Successivamente ha conseguito l'abilitazione all'esercizio della libera professione e ha svolto un contratto di collaborazione presso il Museo di Mineralogia "Leonardo De Pruner" e Museo di Geologia e Paleontologia "Domenico Lovisato" (Cagliari). Nel corso della sua attività di formazione ha svolto un tirocinio Erasmus Placement presso il Natural History Museum (London, UK). Ha effettuato alcune presentazioni a congressi nazionali e internazionali.

Il candidato dichiara di aver svolto attività didattica di tutoraggio per il corso di Paleontologia degli invertebrati presso l'Università degli Studi di Cagliari.

Titoli: seppur inquadrata in collaborazioni nazionali e internazionali di buon livello, l'attività scientifica del candidato non risulta pertinente con il SSD del bando. Anche l'attività didattica non risulta pertinente.

Produzione scientifica (ivi compresa la tesi di dottorato): La collocazione editoriale delle pubblicazioni è di livello buono, ma non congrua con il profilo delineato nel bando. Il candidato risulta primo autore in tre dei lavori su riviste di buon livello.

The image shows three handwritten signatures in black ink. The first signature on the left is a stylized 'M'. The second signature in the middle is 'MB'. The third signature on the right is 'SL'.

Valutazione preliminare comparativa dei candidati

Il candidato FERRI Fabio è valutato comparativamente più meritevole per la produzione scientifica notevolmente più ampia e pienamente coerente con il SSD del bando. Poiché i candidati sono in numero di tre, gli stessi sono tutti ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

Padova, 19 Luglio 2016

LA COMMISSIONE

Prof. Bernardo Cesare presso l'Università degli Studi di Padova

Prof. Stefano Poli presso l'Università degli Studi di Milano

Prof. Marco Scambelluri presso l'Università degli Studi di Genova

