

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017PA182 - Allegato n. 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 - Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica), ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 593/2017, prot. 88009 del 28/02/2017, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. n. 22 del 21 marzo 2017, IV serie speciale - Concorsi ed Esami.

allegato C) al Verbale 3 del 3/08/2017

GIUDIZIO SU PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E ATTIVITÀ DI RICERCA, CURRICULUM E TITOLI ATTESTANTI ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO PRESSO ATENEI ED ENTI DI RICERCA ITALIANI E STRANIERI, ATTIVITÀ DIDATTICA

Candidato Ivan Martini

Motivato giudizio: Il candidato documenta una produzione di articoli scientifici dal 2010, con partecipazioni a convegni a partire dal 2008. Le quindici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono ubicate dal punto di vista editoriale su riviste di impatto scientifico mediamente buono. L'apporto individuale del candidato è deducibile dalla posizione come primo autore (in 8 articoli presentati) e dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica. I lavori presentati sono in gran parte congruenti con il SSD GEO/02. Le collaborazioni scientifiche sono essenzialmente a livello nazionale. Dal punto di vista dei contenuti scientifici, le pubblicazioni presentate dimostrano una buona maturità scientifica. La diffusione di tali risultati è ancora limitata, anche per la breve carriera scientifica del candidato.

Il curriculum del candidato documenta una continuità dell'attività scientifica, maturata anche con partecipazioni a brevi corsi di formazione anche all'estero. Il candidato documenta una attività didattica limitata ad alcune parti di corsi frontali e attività didattica di terreno. È stato correlatore di tre tesi di laurea magistrale. Ha una limitata partecipazione a gruppi di ricerca e ha organizzato una sessione per un congresso internazionale. Ha partecipato, in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha conseguito 2 riconoscimenti nell'ambito di convegni nazionali. Non documenta attività in organi istituzionali.

Candidato: Manuel Rigo

Motivato giudizio: Il candidato documenta una produzione di articoli scientifici dal 2005, con partecipazioni a convegni a partire dal 2003. Le quindici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono ubicate dal punto di vista editoriale su riviste di impatto scientifico da buono ad ottimo. L'apporto individuale del candidato è deducibile dalla posizione come primo autore (in 5 articoli presentati) e dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica. I lavori presentati sono per la maggior parte congruenti con il SSD

GEO/02. Le collaborazioni scientifiche documentano significative collaborazioni internazionali. Dal punto di vista dei contenuti scientifici, le pubblicazioni presentate dimostrano una ottima maturità scientifica. La diffusione di tali risultati è rilevante (come documentato da indici bibliometrici), soprattutto per alcuni articoli che presentano un elevato numero di citazioni.

Il curriculum del candidato documenta una continuità dell'attività scientifica, maturata anche con numerose collaborazioni con strutture di ricerca nazionali ed internazionali. Il candidato ha una significativa attività didattica, come titolare di corsi strettamente legato al SSD GEO/02. È stato relatore o correlatore di 31 tesi di laurea triennali, di 9 tesi di laurea magistrali ed è stato tutore di due tesi di Dottorato. Documenta inoltre la partecipazione a numerosi progetti di ricerca, soprattutto come associate investigator. Ha svolto anche alcuni incarichi in commissioni dell'Università degli Studi di Padova.

Ha una notevole partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Ha contribuito all'organizzazione di congressi nazionali e internazionali e a sessioni scientifiche. Ha conseguito 1 premio della Società Geologica Italiana (Premio Dal Piaz).

LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Pennacchioni professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

[FIRMA]



Prof.ssa Agata Di Stefano professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Catania

[FIRMA]



Prof. Fabrizio Berra professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano

[FIRMA]



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017PA182 - Allegato n. 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 - Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica), ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 593/2017, prot. 88009 del 28/02/2017, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. n. 22 del 21 marzo 2017, IV serie speciale - Concorsi ed Esami.

allegato D) al Verbale 4 del 03/08/2017

Candidato Ivan Martini

Giudizio collegiale della Commissione sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche

Sulla base della valutazione del curriculum scientifico e didattico, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche e del colloquio la commissione giudica più che buona la qualificazione scientifica e le competenze linguistiche del candidato.

Candidato Manuel Rigo

Giudizio collegiale della Commissione sull'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche

Sulla base della valutazione del curriculum scientifico e didattico, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche e del colloquio la commissione giudica ottima la qualificazione scientifica e le competenze linguistiche del candidato.

LA COMMISSIONE

Prof. Giorgio Pennacchioni professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

[FIRMA]



Prof.ssa Agata Di Stefano professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Catania

[FIRMA]



Prof. Fabrizio Berra professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano

[FIRMA]



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2017PA182 - Allegato n. 2 per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 04/A2 - Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia (profilo: settore scientifico disciplinare GEO/02 - Geologia stratigrafica e sedimentologica), ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240 bandita con Decreto Rettorale n. 593/2017, prot. 88009 del 28/02/2017, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. n. 22 del 21 marzo 2017, IV serie speciale - Concorsi ed Esami.

allegato E) al Verbale 4 del 03/08/2017

GIUDIZI COMPLESSIVI DELLA COMMISSIONE

CANDIDATO: Ivan Martini

Pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca (max punti 60/100): 39,8

- pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca
 - a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione: 20,2 punti
 - b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: 2,6 punti
 - c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. Per la valutazione di tale elemento verrà principalmente considerato l'Impact Factor della rivista: 5,7 punti
 - d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. La Commissione valuterà l'apporto del candidato nei lavori in collaborazione con i seguenti criteri: (i) primo autore e/o corresponding author e/o posizione nella lista degli autori; (ii) quando risulti espressamente indicato; (iii) coerenza con il resto dell'attività scientifica: 3,8 punti
 - e) numero totale delle citazioni, escluse le autocitazioni, per le 15 pubblicazioni presentate: 3 punti
 - f) Indice di Hirsch del candidato, calcolato in Scopus, escludendo le autocitazioni. 2 punti.
 - g) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi; organizzazione di congressi e scuole internazionali e nazionali: 0,5 punti.
 - h) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (con particolare riferimento a comunicazioni ad invito); 1,5 punti.
 - i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: 0,5 punti

Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio (max punti 20/100): 5

attività didattica (max punti 20/100): 4

GIUDIZIO COMPLESSIVO: Il candidato documenta una produzione di articoli scientifici dal 2010, con partecipazioni a convegni a partire dal 2008. Le quindici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono ubicate dal punto di vista editoriale su riviste di impatto scientifico mediamente buono. L'apporto individuale del candidato è deducibile dalla posizione come primo autore (in 8 articoli presentati) e dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica. I lavori presentati sono in gran parte congruenti con il SSD GEO/02. Le collaborazioni scientifiche sono essenzialmente a livello nazionale.

Dal punto di vista dei contenuti scientifici, le pubblicazioni presentate dimostrano una buona maturità scientifica. La diffusione di tali risultati è ancora limitata, anche per la breve carriera scientifica del candidato.

Il curriculum del candidato documenta una continuità dell'attività scientifica, maturata anche con partecipazioni a brevi corsi di formazione anche all'estero. Il candidato documenta una attività didattica limitata ad alcune parti di corsi frontali e attività didattica di terreno. È stato correlatore di tre tesi di laurea magistrale. Ha una limitata partecipazione a gruppi di ricerca e ha organizzato una sessione per un congresso internazionale. Ha partecipato, in qualità di relatore a diversi congressi nazionali e internazionali. Ha conseguito 2 riconoscimenti nell'ambito di convegni nazionali. Non documenta attività in organi istituzionali.

Il candidato dimostra una buona conoscenza della lingua inglese nella quale si è svolto il colloquio. Il candidato illustra competentemente i risultati principali della attività di ricerca svolta, principalmente indirizzata allo studio di depositi clastici (deltizi e torbiditici) e attività di cartografia geologica. Il colloquio evidenzia un buon livello di maturità scientifica tuttavia non ancora pienamente sviluppato in termini di interazione con la comunità scientifica internazionale e di elaborazione di tematiche e aspetti della ricerca nel settore specifico di studio. Il candidato esprime comunque notevoli potenzialità per la propria attività di ricerca futura.

CANDIDATO: Manuel Rigo

Pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca (max punti 60/100): 49,4

- pubblicazioni scientifiche e attività di ricerca
 - a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione: 21,6 punti
 - b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate: 2,3 punti
 - c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica. Per la valutazione di tale elemento verrà principalmente considerato l'Impact Factor della rivista: 6,9 punti
 - d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. La Commissione valuterà l'apporto del candidato nei lavori in collaborazione con i seguenti criteri: (i)

primo autore e/o corresponding author e/o posizione nella lista degli autori; (ii) quando risulti espressamente indicato; (iii) coerenza con il resto dell'attività scientifica: 3,6 punti

- e) numero totale delle citazioni, escluse le autocitazioni, per le 15 pubblicazioni presentate: 6 punti
- f) Indice di Hirsch del candidato, calcolato in Scopus, escludendo le autocitazioni: 4 punti
- g) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi; organizzazione di congressi e scuole internazionali e nazionali: 2 punti.
- h) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (con particolare riferimento a comunicazioni ad invito); 1,5 punti.
- i) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca: 1,5 punti

Curriculum e attività istituzionali, gestionali, organizzative e di servizio (max punti 20/100)

14 punti

attività didattica (max punti 20/100)

14 punti

GIUDIZIO COMPLESSIVO: Il candidato documenta una produzione di articoli scientifici dal 2005, con partecipazioni a convegni a partire dal 2003. Le quindici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione sono ubicate dal punto di vista editoriale su riviste di impatto scientifico da buono ad ottimo. L'apporto individuale del candidato è deducibile dalla posizione come primo autore (in 5 articoli presentati) e dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica. I lavori presentati sono per la maggior parte congruenti con il SSD GEO/02. Le collaborazioni scientifiche documentano significative collaborazioni internazionali. Dal punto di vista dei contenuti scientifici, le pubblicazioni presentate dimostrano una ottima maturità scientifica. La diffusione di tali risultati è rilevante (come documentato da indici bibliometrici), soprattutto per alcuni articoli che presentano un elevato numero di citazioni.

Il curriculum del candidato documenta una continuità dell'attività scientifica, maturata anche con numerose collaborazioni con strutture di ricerca nazionali ed internazionali. Il candidato ha una significativa attività didattica, come titolare di corsi strettamente legato al SSD GEO/02. È stato relatore o correlatore di 31 tesi di laurea triennali, di 9 tesi di laurea magistrali ed è stato tutore di due tesi di Dottorato. Documenta inoltre la partecipazione a numerosi progetti di ricerca, soprattutto come associate investigator. Ha svolto anche alcuni incarichi in commissioni dell'Università degli Studi di Padova.

Ha una notevole partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. Ha contribuito all'organizzazione di congressi nazionali e internazionali e a sessioni scientifiche. Ha conseguito 1 premio della Società Geologica Italiana (Premio Dal Piaz). Il candidato dimostra una ottima conoscenza della lingua inglese nella quale si è svolto il colloquio. Il candidato illustra brillantemente e con piena proprietà i risultati principali della attività di ricerca svolta, principalmente focalizzata su un approccio integrato sulla stratigrafia di depositi marini triassici. Il colloquio evidenzia un ottimo livello di maturità scientifica pienamente sviluppato in termini di interazione con la comunità scientifica nazionale ed internazionale. Il candidato dimostra un'ottima progettualità per sua futura attività ricerca e sviluppo di collaborazioni scientifiche.

AB
GF
AB

CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, in termini comparativi, il candidato Manuel Rigo è stato individuato a unanimità quale candidato vincitore della presente procedura selettiva per le seguenti motivazioni:

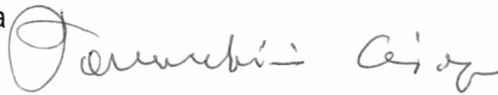
Dopo l'analisi della documentazione prodotta per la partecipazione al concorso e al colloquio volto all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche Il candidato Manuel Rigo dimostra una produzione scientifica, un curriculum scientifico e didattico, una rete di collaborazioni e una maturità scientifica superiore. Il profilo scientifico/didattico del candidato vincitore è perfettamente congruente con il profilo di II fascia da ricoprire.

Padova, 03/08/2017

LA COMMISSIONE

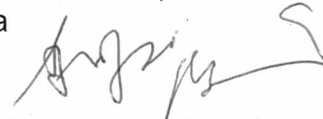
Prof. Giorgio Pennacchioni professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Padova

[FIRMA]



Prof.ssa Agata Di Stefano professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Catania

[FIRMA]



Prof. Fabrizio Berra professore di prima fascia presso l'Università degli Studi di Milano

[FIRMA]

