

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2017PA244 - Allegato 2 la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, Ambientale – ICEA per il settore concorsuale 11/B1 - Geografia (profilo: settore scientifico disciplinare M-GGR/01 - Geografia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3110 del 21 settembre 2017.

allegato C) al Verbale 3 del 19 Dicembre 2017

Candidato Massimo DE MARCHI

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM (comprensivo delle attività istituzionali, organizzative, gestionali e di servizio) E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA

Giudizio collegiale della Commissione:

Dal 2002 il Dott. Massimo De Marchi è ricercatore universitario confermato nel SSD 11/B1 Geografia, dapprima presso il Dipartimento di Geografia e dal 2012 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale dell'Università di Padova. Ha conseguito nel 2000 il titolo di Dottore di ricerca (Dottorato Uomo e Ambiente, Università di Padova) ed è stato titolare di una borsa post-doc dal 2000 al 2002 su "Diversità nel land use – land cover e nelle istituzioni: partecipazione, trattamento dei conflitti e gestione sostenibile delle risorse naturali"

Sul piano della ricerca ha svolto un'intensa attività, con diversi periodi di studio e ricerca all'estero, partecipando a numerosi progetti di ricerca, in Italia e all'estero e in molti di questi con un ruolo di coordinatore. All'attività di ricerca accademica il Dott. Massimo De Marchi ha affiancato un altrettanto intensa attività di ricerca applicata, consulenza professionale, con importanti punti di contatto e travasi di esperienze tra un ambito e l'altro.

Il Dott. Massimo De Marchi ha approfondito diverse tematiche di ricerca, rispetto alle quali si colloca come uno studioso di riferimento a livello nazionale, ben inserito nel dibattito internazionale con solidi agganci ad autorevoli esperti, studiosi e gruppi di ricerca. In particolare ha affrontato le questioni dei conflitti ambientali e territoriali, sia nel contesto latino-americano che in quello italiano, delle politiche ambientali, dei processi di Agenda XXI locale, del ruolo della partecipazione nei processi di sviluppo e nelle politiche ambientali, dell'analisi dei processi e progetti di sviluppo e di cooperazione internazionale. Negli ultimi anni la sua attività si è concentrata sulla GIS-scienze, sui Web Gis e sull'uso dei droni nei processi di monitoraggio delle trasformazioni ambientali e della gestione del territorio, aprendo un filone di ricerca teorica e applicata nuovo e affermando il ruolo e le potenzialità della conoscenza e della formazione geografica.

MB

La sua attività scientifica si è tradotta in oltre 80 pubblicazioni di carattere scientifico, a partire dal 1998, incluse le 19 pubblicazioni presentate ai fini della presente valutazione. Molte pubblicazioni sono in collaborazione con altri autori. Quelle riportate nel Verbale n. 3 e presentate ai fini della valutazione non consentono l'individuazione esplicita dell'apporto individuale del candidato. Tuttavia la Commissione ha deciso di considerare tutte e 19 le pubblicazioni ai fini della presente valutazione, apparendo evidente la loro coerenza rispetto alle tematiche di ricerca elettive del candidato (in particolare i conflitti territoriali o socio-ambientali, la gestione delle proprietà collettive e dei beni comuni e più recentemente la GIS-Science). I temi indagati coinvolgono studiosi di scienze umane e fisiche. Il candidato ha dimostrato capacità di far collaborare diversi saperi e ruoli (PhD e studenti di Master) attraverso i lavori co-prodotti in Ecuador, Peru, Columbia e Italia. La commissione considera l'evidenza di pubblicazioni del candidato come autore principale o come co-autore come un esempio rilevante di collaborazione e sintesi scientifica rispetto ai temi di elezione. Quindi, la presenza di molte pubblicazioni in collaborazione non è considerato dalla Commissione un punto di debolezza, bensì un punto di forza nel profilo intellettuale e scientifico del candidato che dimostra una notevole capacità di coinvolgimento, di fare rete, di cooperare nell'ambito della ricerca, come risulta evidente dai numerosi progetti in cui ha svolto la funzione di coordinatore con numerosi assegni di ricerca. L'apporto individuale, anche a partire da alcune pubblicazioni di peso, è dunque chiaramente evidente, assieme alla sua capacità di intrecciare riflessioni collettive e, attraverso queste, significativi avanzamenti nell'ambito della ricerca.

L'intensa attività di ricerca si accompagna ad altrettanto intense attività didattiche e di terza missione. Per quanto riguarda le prime, accanto a corsi di base, il candidato è da anni docente in insegnamenti avanzati di politiche e gestione dell'ambiente. In particolare, il candidato ha concepito e costruito una complessa collaborazione tra dipartimenti (5 dipartimenti coinvolti) al fine di creare un Master II innovativo intitolato "Gis Science e Sistemi a pilotaggio remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali", di cui è il Direttore. Il Master è stato costruito anche in intensa collaborazione con enti di ricerca e imprese, evidenziando, come in altre attività intraprese dal candidato, una notevole capacità di trasferimento tecnologico e di promozione di attività di terza missione. L'attività didattica si esprime anche nell'ambito del dottorato di ricerca. Il dott. Massimo De Marchi è membro del comitato scientifico del Dottorato interateneo in Studi storici, geografici e antropologici ed è stato supervisore di 5 tesi di dottorato di ricerca dal 2005 ad oggi.

La Commissione esprime pertanto un parere ampiamente positivo sul curriculum del candidato sulle attività di ricerca e di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

CONCLUSIONE:

Sulla base di quanto sopra esposto, il candidato Massimo DE MARCHI è stato individuato all'unanimità quale candidato vincitore della presente procedura valutativa. La Commissione ritiene che il candidato abbia raggiunto la piena maturità per ricoprire un posto di professore di seconda fascia.

Padova, 19 Dicembre 2017

LA COMMISSIONE

Prof. Marina Bertocin, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova;

Prof. Egidio Dansero, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Torino;

Prof. Michael Edward Hodgson, professore di prima fascia dell'Università di South Carolina (USA);



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2017PA244 - Allegato 2 la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, Ambientale – ICEA per il settore concorsuale 11/B1 - Geografia (profilo: settore scientifico disciplinare M-GGR/01 - Geografia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3110 del 21 settembre 2017.

allegato D) al Verbale 3 del 19 Dicembre 2017

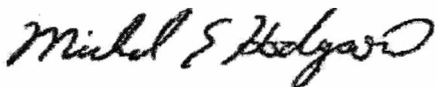
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Michael E. Hodgson membro della Commissione giudicatrice della procedura valutativa 2017PA244 - Allegato 2 la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, Ambientale – ICEA per il settore concorsuale 11/B1 - Geografia (profilo: settore scientifico disciplinare M-GGR/01 - Geografia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3110 del 21 settembre 2017.

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica (*hodgsonm@sc.edu*) alla stesura del verbale n. 3 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Marina Bertocin, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

19 Dicembre 2017



firma

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura valutativa 2017PA244 - Allegato 2 la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, Ambientale – ICEA per il settore concorsuale 11/B1 - Geografia (profilo: settore scientifico disciplinare M-GGR/01 - Geografia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3110 del 21 settembre 2017.

allegato D) al Verbale 3 del 19 Dicembre 2017

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. EGIDIO DANSERO membro della Commissione giudicatrice della procedura valutativa 2017PA244 - Allegato 2 la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile, Ambientale – ICEA per il settore concorsuale 11/B1 - Geografia (profilo: settore scientifico disciplinare M-GGR/01 - Geografia) ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 3110 del 21 settembre 2017.

dichiara

con la presente di aver partecipato, per via telematica tramite posta elettronica (egidio.dansero@unito.it) alla stesura del verbale n. 3 e di concordare con quanto scritto nel medesimo a firma del Prof. Marina Bertocin, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà presentato agli Uffici dell'Ateneo di Padova per i provvedimenti di competenza.

19 Dicembre 2017


firma