

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2026PO181_4TER Allegato 2, bandita con Decreto rettorale n. 211 del 20/01/2026 per la chiamata di n. 1 professori di prima fascia presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - ICEA per il settore concorsuale/Gruppo Scientifico Disciplinare 11/GEOG-01 - GEOGRAFIA (profilo: settore scientifico disciplinare GEOG-01/A - GEOGRAFIA) ai sensi dell'art.18, comma 4ter, Legge 240/2010

VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice nominata con D.R. n. **n. 1389 del 31 marzo 2026** composta da:

Prof. Andrea Pase, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova, GSD 11/GEOG-01

Prof. Egidio Dansero, professore di prima fascia dell'Università di Torino, GSD 11/GEOG-01

Prof.ssa Michela Lazzeroni, professoressa di prima fascia dell'Università di Pisa, GSD 11/GEOG-01

si riunisce il giorno 4 maggio 2026 alle ore 8.30 in forma telematica con le seguenti modalità: **Zoom**
andrea.pase@unipd.it,
egidio.dansero@unito.it,
michela.lazzeroni@unipi.it

per esprimere un motivato giudizio in conformità ai criteri formulati nel Verbale 1, su:

- a) pubblicazioni scientifiche
- b) attività didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti
- c) attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo
- d) attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo

La Commissione procederà altresì secondo le modalità definite nel bando, all'accertamento della qualificazione scientifica e delle competenze linguistiche.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione caricata nella piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web raggiungibili tramite link inseriti nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa la Commissione prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN.

Ai fini della valutazione delle attività di cui alle lettere b), c), d) si terrà conto di quanto riportato nel curriculum vitae.

La Commissione dichiara che non sono pervenute rinunce da parte delle candidate e dei candidati.

I componenti della Commissione hanno visualizzato sulla piattaforma PICA la documentazione trasmessa dai candidati ai fini della partecipazione alla predetta procedura selettiva.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate non è superiore a quello massimo indicato all'allegato al bando e cioè 15.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto:
Massimo De Marchi

La Commissione dichiara che tutti i titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e tutte le pubblicazioni presentate da ciascun candidato sono valutabili.

La Commissione accerta che nessun membro della Commissione ha lavori in collaborazione con il candidato.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva, in base ai criteri predeterminati al Verbale 1, che i contributi scientifici delle candidate e dei candidati sono enucleabili e distinguibili e all'unanimità delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori del candidato.

La Commissione esprime per il candidato un motivato giudizio sulle pubblicazioni scientifiche, sull'attività di didattica, didattica integrativa, servizi agli studenti, sulle attività di ricerca, produzione scientifica complessiva, attività istituzionali, organizzative, gestionali, di servizio, in quanto pertinenti al ruolo, sulle attività di terza missione, impatto sulla società, imprenditorialità scientifica, trasferimento tecnologico, in quanto pertinenti al ruolo e sulle attività assistenziali, se rilevanti, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel Verbale 1.

CANDIDATA/O Massimo De Marchi

A) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Il candidato presenta 15 pubblicazioni, di cui 14 a due o più nomi. In particolare, sono presenti 12 articoli in riviste di Fascia A per il settore concorsuale di riferimento ANVUR e 3 contributi in volumi di rilevanza internazionale.

Nel complesso, le pubblicazioni sono pienamente originali, innovative e dall'evidente rigore metodologico, con significativo impatto nella letteratura nazionale ed internazionale e rivelano una solida continuità. Sono inoltre pienamente congruenti con il settore scientifico-disciplinare. Le ricerche esplorano i temi della giustizia climatica, della sostenibilità ambientale, dell'agroecologia, a diverse scale, da quella urbana a quella globale. Particolarmente trattato è il delicato argomento dello sfruttamento degli idrocarburi, in riferimento soprattutto alla foresta amazzonica. Di grande interesse la capacità di integrare telerilevamento, GIS e fieldwork. Inoltre emerge con forza l'attenzione al tema della partecipazione dei cittadini alla costruzione del sapere.

Il giudizio è quindi ottimo.

B) ATTIVITÀ DIDATTICA, DIDATTICA INTEGRATIVA, SERVIZI AGLI STUDENTI

Il candidato è docente presso l'Università di Padova in modo continuativo dal 2002. Ha tenuto sinora diversi insegnamenti disciplinari (Geografia sociale, Geografia dell'ambiente e del paesaggio, Didattica della Geografia, Processi di costruzione del territorio e analisi delle relazioni sul territorio, metodi di valutazione di impatto ambientale, Ecologia e legislazione ambientale, Environmental Impact Assessment, Ecologia e politiche ambientali, GIS for Local Development, Agroecologia ed ecologia umana...) per un totale di 85 annualità di insegnamento in diversi corsi di laurea triennale e magistrale. Ha seguito come supervisore 8 tesi di dottorato di ricerca in discipline geografiche e oltre 120 tesi di laurea triennale e magistrale. Ha tenuto laboratori didattici, lezioni in master universitari e docenze presso il Corso di Dottorato in Scienze dell'Ingegneria Civile, Ambientale e dell'Architettura e presso il Corso di Dottorato in Human rights, society, and multi-level governance, entrambi dell'Università di Padova.

Il giudizio è quindi ottimo.

C) ATTIVITÀ DI RICERCA, PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA, ATTIVITÀ ISTITUZIONALI, ORGANIZZATIVE, GESTIONALI, DI SERVIZIO

Il candidato presenta un curriculum di sicuro spessore complessivo. Laureato nel 1988 in Scienze forestali (vecchio ordinamento) presso l'Università di Padova, ha conseguito nel 2000 il titolo di Dottore di ricerca in "Uomo e Ambiente", presso la stessa università. Dal 2002 è ricercatore presso il Dipartimento di Geografia dell'Università di Padova, diventa quindi professore associato nel Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale (Dicea), nel SSD M-GGR/01. Ha conseguito nel 2014 l'Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore concorsuale 11/B1 per la seconda fascia e nel 2019 quella per la prima fascia, nello stesso settore.

I suoi interessi di ricerca si focalizzano sui conflitti ambientali, sui servizi ecosistemici, sull'agroecologia, sul cambiamento climatico e sulla in/giustizia climatica. I terreni di studio vanno dall'ambito cittadino e regionale veneto alla dimensione globale, con attenzione all'Africa e in particolare all'America Latina, con una lente sull'Amazzonia. Le metodologie spaziano dai GIS al telerilevamento con focus sull'uso dei droni, al lavoro di terreno in contesti difficili sia dal punto di vista ambientale che per la presenza di conflitti attivi.

Ha coordinato e ha partecipato a numerosi progetti scientifici e a gruppi di lavoro a scala nazionale e internazionale. Tra questi si evidenziano la direzione del gruppo di ricerca AGel su Nuove tecnologie per la conoscenza e la gestione del territorio, la responsabilità scientifica per l'università di Padova del progetto di ricerca europea Horizon Path2Zero, la supervisione di due progetti di ricerca Horizon TMA MSCA (1 Global Fellowship, 1 European Fellowship). Ha coordinato il progetto di ricerca europeo Erasmus + KA02 Partenariati strategici "Geo tools for Modernization and Youth employment". È Direttore del Laboratorio di GIScience e Drones for Good: D4G, Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale, Università degli Studi di Padova. Coordina il progetto di ricerca internazionale (con Francesca Peroni) nell'ambito del Centro di Eccellenza sulla Giustizia Climatica e del Centro di Eccellenza Jean Monnet sulla Just Fossil Fuel transition.

È membro del Comitato Scientifico della collana "Nuove Geografie. Strumenti di lavoro" dell'editore FrancoAngeli.

Ha organizzato come coordinatore o membro di comitati scientifici e ha partecipato come relatore invitato o relatore a numerosi convegni e seminari, per un totale di 68 eventi, di cui 17 internazionali.

La qualità e la consistenza della produzione scientifica sono ottime: nell'arco temporale 1998-2025 ha prodotto oltre 180 pubblicazioni, molte delle quali in riviste di fascia A per il SSD e/o in riviste internazionali. Le pubblicazioni sono pienamente coerenti con il settore concorsuale. Vi è continuità nella produzione scientifica.

Nell'ambito delle attività istituzionali, il candidato è attualmente Presidente del CCLM in Sustainable territorial development, Climate Change, Diversity, Cooperation; Coordinatore generale del Programma Erasmus Mundus Climate Change and Diversity: Sustainable Territorial Development - (CCD-STeDe); Direttore del Master di secondo livello in GIScience e Sistemi a Pilotaggio Remoto per la gestione integrata del territorio e delle risorse naturali; Vicedirettore del Master Internazionale di primo livello Cambio Climático y agroecosistemas sustentables; Coordinatore del Centro di Eccellenza Jean Monnet sulla Just Fossil Fuel Transition. Inoltre è membro del Collegio Docenti del International Joint Ph.D Programme "Human Rights, Society, and Multi-level Governance" – Università di Padova, Tangaza University College (Kenya) e membro del Comitato Ordinatore del Dottorato "Ambiente y Sustentabilidad" presso l'Universidad Andina Simón Bolívar, sede Ecuador. È membro della Commissione per l'Internazionalizzazione della Scuola di Ingegneria dell'Università di Padova in rappresentanza del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale

Sono quindi enucleabili almeno 5 attività istituzionali, organizzative e di servizio con diretta responsabilità e 3 attività in qualità di membro di commissione o equivalenti.

Il giudizio è quindi ottimo.

D) ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE, IMPATTO SULLA SOCIETÀ, IMPRENDITORIALITÀ SCIENTIFICA, TRASFERIMENTO TECNOLOGICO, IN QUANTO PERTINENTI AL RUOLO

Il candidato ha svolto e svolge una intensa attività di public engagement, di formazione continua, di imprenditorialità scientifica e di trasferimento tecnologico.

In particolare sono identificabili 51 attività di public engagement tra organizzazione di iniziative ed eventi aperti alla comunità, partecipazioni attive a incontri organizzati da altri soggetti, pubblicazione e gestione di siti web e canali social e altre iniziative. Sono indicati due MOOC, uno attivo dal 2023 e l'altro dal 2025, per le attività di formazione continua. Il candidato è fondatore e componente dello Spin-Off Universitario GeoAtamai srl. Ha svolto numerose attività professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore disciplinare (22 quelle identificate).

Il giudizio è quindi ottimo.

ACCERTAMENTO QUALIFICAZIONE SCIENTIFICA E COMPETENZE LINGUISTICHE

a) giudizio sulla qualificazione scientifica: ottimo

b) giudizio sulle competenze linguistiche relative alla lingua straniera indicata nel bando: ottimo

La seduta termina alle ore **9.10**.

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato.

Padova, 4 maggio 2026

Il Segretario della commissione
Prof. Andrea Pase

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005