

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUA06 - Allegato n. 10 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 08/A1 – IDRAULICA, IDROLOGIA, COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME (profilo: settore scientifico disciplinare ICAR/02 – COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4212 del 22 novembre 2021 (prot. 0209431 del 22.11.2021).

### VERBALE N. 3

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui sopra composta da:

Prof. Alberto Bellin, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Trento.  
Prof.ssa Giovanna Grossi, professoressa di seconda fascia dell'Università degli Studi di Brescia;  
Prof. Piero Ruol, professore di prima fascia dell'Università degli Studi di Padova;

si riunisce il giorno 30.03.2022 alle ore 14:30 in forma telematica, con le seguenti modalità: piattaforma ZOOM: ID riunione: 870 9162 2236. Il prof. Bellin si collega dalla propria postazione tramite la sua mail: [alberto.bellin@unitn.it](mailto:alberto.bellin@unitn.it); la prof.ssa Grossi dalla propria postazione tramite la sua mail: [giovanna.grossi@unibs.it](mailto:giovanna.grossi@unibs.it), il prof. Ruol dalla propria postazione tramite la sua mail: [piero.ruol@unipd.it](mailto:piero.ruol@unipd.it) per effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati.

Constatato che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

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

La Commissione prende in esame tutta la documentazione inviata telematicamente.

La Commissione stabilisce e precisa che, al fine di effettuare la valutazione dei candidati, prenderà in considerazione e valuterà esclusivamente la documentazione relativa a titoli, pubblicazioni e curriculum vitae caricata dai candidati sulla piattaforma PICA ed in essa visibile e residente. In particolare, non verranno utilizzate informazioni reperibili sulle pagine web alle quali il candidato abbia inserito link nel curriculum allegato alla domanda, se non reperibili nella domanda stessa.

La Commissione accerta che il numero di pubblicazioni inviate dai candidati non è superiore a quello massimo indicato all'allegato n.10 del bando e cioè 12.

I candidati da valutare nella presente procedura selettiva risultano pertanto i seguenti:

#### 1. FINOTELLO ALVISE

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

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione o con i terzi devono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Si rileva 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 n. 1, che i contributi scientifici dei candidati sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori del candidato.

Nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati 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. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle predette condizioni.

La Commissione esprime per l'unico candidato un motivato giudizio analitico sul curriculum, sui titoli relativi agli elementi oggetto di valutazione e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo i criteri e gli indicatori stabiliti nel verbale n. 1 (Allegato – Giudizi analitici).

Poiché vi è un solo candidato, egli è ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica come da verbale n. 2.

Tutta la documentazione presentata dal candidato (curriculum, titoli, pubblicazioni e autocertificazioni) è stata esaminata dalla commissione.

La seduta termina alle ore 15:20.

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

Padova, 30.03.2022

Presidente - **Prof. Alberto Bellin**, presso l'Università degli Studi di Trento

Componente - **Prof. Giovanna Grossi**, presso l'Università degli Studi di Brescia

Segretario - **Prof. Piero Ruol**, presso l'Università degli Studi di Padova

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

## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Procedura selettiva 2021RUA06 - Allegato n. 10 per l'assunzione di n.1 posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Geoscienze per il settore concorsuale 08/A1 – IDRAULICA, IDROLOGIA, COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME (profilo: settore scientifico disciplinare ICAR/02 – COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA) ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera A della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, bandita con Decreto Rettorale n. 4212 del 22 novembre 2021 (prot. 0209431 del 22.11.2021).

### **Allegato al Verbale n. 3**

#### **GIUDIZI ANALITICI**

##### **Candidato ALVISE FINOTELLO**

##### **Motivato giudizio analitico su:**

##### **Publicazioni scientifiche** (ivi compresa la tesi di dottorato)

La produzione comprende 12 Articoli su Riviste indicizzate in 6 dei quali il candidato appare come primo autore. La produzione scientifica presentata risulta essere pienamente congruente con le tematiche del SSD ICAR/02. Tutte le pubblicazioni risultano essere originali e hanno collocazione scientifica rilevante o molto rilevante.

##### **Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti**

La commissione osserva che la didattica non concorre alla attribuzione di punteggio, come da bando.

##### **Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo**

Il curriculum presentato dal candidato evidenzia un percorso formativo, di ricerca e attività pertinenti alle tematiche del Settore Concorsuale 08/A1 - Settore Scientifico Disciplinare ICAR/02 - Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia.

Le attività di ricerca del candidato sono riconducibili ai seguenti argomenti:

- modellazione matematica dell'evoluzione morfodinamica di corsi d'acqua in ambienti fluviali ed estuarini/costieri
- analisi con modelli fisici dell'evoluzione di sistemi deltizi
- analisi idrodinamiche in contesti lagunari e costieri
- attività in campo per la caratterizzazione idrodinamica e morfologica di canali a marea.

Il candidato presenta continuità negli incarichi di ricerca formalizzati fin dal 2017. Ha avuto dal Dipartimento di Geoscienze dell'Università di Padova un Assegno di ricerca biennale (2017-2018 e 2018-2019); dal Centro Cimola dell'Università di Padova un assegno di ricerca annuale (2019-2020); dal Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari di Venezia un assegno di ricerca annuale (2020-2021) e, all'atto della domanda, risultava assegnatario di una borsa di ricerca bandita dal Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari di Venezia (2021).

Il candidato ha pubblicato: 22 articoli su riviste indicizzate e appare come primo autore in 7 di tali articoli; 1 capitolo di un libro; 47 contributi a convegni Nazionali ed Internazionali. La consistenza complessiva della produzione scientifica in termini di numero di citazioni ricevute, Impact-factor totale e Indice di Hirsh è decisamente ottima, come pure la continuità temporale della stessa.

I titoli presentati dal candidato sono pertinenti. In particolare, ha conseguito nell'Aprile 2013 la Laurea Magistrale in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Padova, e nel Marzo 2017 il Dottorato Ricerca in Scienze della Terra presso l'Università degli Studi di Padova, Dip. di Geoscienze, con tesi nel SSD ICAR/02.

Padova, 30.03.2022

Presidente - **Prof. Alberto Bellin**, presso l'Università degli Studi di Trento

Componente - **Prof. Giovanna Grossi**, presso l'Università degli Studi di Brescia

Segretario - **Prof. Piero Ruol**, presso l'Università degli Studi di Padova

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