

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241/2024 DEL 19/04/2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 23/04/2024, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. STEFANO MORELLI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCURSALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione della procedura valutativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 241/2024, del 19/04/2024, composta dai professori:

Prof. Sandro Moretti Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze della Terra (DST) dell'Università degli Studi Firenze, settore concorsuale 04/A3, SSD GEO/04;

Prof.ssa Laura Melelli Professoressa di seconda fascia presso il Dipartimento di Fisica e Geologia dell'Università degli Studi Perugia, settore concorsuale 04/A3, SSD GEO/04;

Prof. Edoardo Rotigliano Professore di prima fascia presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare dell'Università degli Studi Palermo, settore concorsuale 04/A3, SSD GEO/04.

si riunisce al completo il giorno 29/05/2024 alle ore 09:00 per via telematica, come previsto dall'art.6 - comma 7 - del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I° e II° fascia in attuazione degli articoli 18 e 24 della Legge 240/2010.

Ciascun Commissario, presa visione del bando nel quale è indicato il nominativo del candidato da sottoporre a valutazione, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con il candidato medesimo e con gli altri membri della Commissione.

I Commissari, al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), dichiarano, inoltre, di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente (Allegato A).

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei Commissari, relativa alla presente procedura valutativa, è pervenuta all'Ateneo e che pertanto la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Inoltre la Commissione prende atto che il candidato ha altresì dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, affinché il candidato stesso possa prendere visione dei criteri adottati dalla commissione e pertanto è favorevole al fatto che la commissione possa svolgere tutti i lavori in una unica seduta.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Sandro Moretti e del Segretario Prof. Edoardo Rotigliano.

La Commissione prende atto che, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 2 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, saranno oggetto di valutazione l'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nonché l'attività di ricerca svolte dal candidato nell'ambito del contratto di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge n. 240/2010, nonché l'attività che il ricercatore ha svolto nel corso dei rapporti in base ai quali, ai sensi della normativa vigente, ha avuto accesso al contratto stesso.

La Commissione predetermina i seguenti criteri di massima per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato:

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, la Commissione, nel rispetto di quanto stabilito dall'art. 3 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, dell'esito della valutazione da parte degli studenti, della partecipazione alle commissioni agli esami di profitto, della quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale e di quella mirata alle esercitazioni e al tutoraggio degli studenti, ivi inclusa quella relativa alla predisposizione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato.

Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, la Commissione, nel rispetto di quanto stabilito dall'art. 4 del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011, prenderà in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- b) conseguimento della titolarità di brevetti;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- d) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Potranno essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del ricercatore con l'esigenza di ricerca dell'Ateneo nonché la produzione scientifica elaborata dal ricercatore successivamente alla data di scadenza del bando in base al quale ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale, in modo da verificare la continuità della produzione scientifica, utilizzando criteri e parametri coerenti con quelli previsti dal decreto di cui all'art.16, comma 3, lett. a), della Legge 30/12/2010, n.240, potendo altresì prevederne un utilizzo più selettivo.

Nell'effettuare la valutazione del candidato la Commissione prenderà 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 Commissione valuterà la consistenza complessiva della produzione scientifica del ricercatore, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche sarà svolta sulla base degli ulteriori seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo di professore universitario di seconda fascia da ricoprire oppure con tematiche interdisciplinari ad esso strettamente correlate;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del ricercatore nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- e) nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le università si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di inizio della procedura selettiva:
 1. numero totale delle citazioni;
 2. numero medio di citazioni per pubblicazione;
 3. "Impact factor" totale;
 4. "Impact factor" medio per pubblicazione;
 5. combinazioni dei precedenti parametri atte a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica del candidato, avverrà mediante l'espressione di un motivato giudizio individuale da parte dei singoli commissari al quale seguirà l'espressione di un giudizio collegiale da parte dell'intera commissione. La stessa procederà successivamente a valutare, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, se il candidato è qualificato a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali è stato bandito il posto.

La Commissione procede ad esaminare la documentazione che il candidato ha inviato all'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, ai fini della formulazione del giudizio, tenendo conto dei criteri stabiliti.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica ogni commissario esprime, per il candidato Stefano Morelli, il proprio giudizio.

La Commissione, dopo aver effettuato la comparazione dei giudizi dei singoli commissari, perviene alla formulazione del giudizio collegiale.

I giudizi individuali e il giudizio collegiale vengono allegati al presente verbale e sono quindi parte integrante dello stesso (Allegato B).

Al termine la Commissione, dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali sul Dott. Stefano Morelli, all'unanimità, dichiara che il medesimo è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore



universitario di ruolo di seconda fascia, presso il Dipartimento di SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA), per il settore concorsuale D4/A3, settore scientifico-disciplinare GEO/04 - Geografia fisica e Geomorfologia.

Il presente verbale, redatto dal Presidente della Commissione, datato, sottoscritto e siglato in ogni foglio dal medesimo, unitamente alle dichiarazioni di adesione, corredate dai rispettivi documenti di identità dei Commissari che hanno partecipato alla stesura dello stesso per via telematica, viene trasmesso tramite PEC all'indirizzo amministrazione@uniurb.legalmail.it, dal Presidente della Commissione al Responsabile del Procedimento, Dott. Gianluca Antonelli, per gli adempimenti di competenza.

La Commissione viene sciolta alle ore 10:15.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Firenze, 29 maggio 2024

LA COMMISSIONE:

Prof. Sandro Moretti (Presidente)



Prof.ssa Laura Melelli (componente) vedi dichiarazione di adesione al verbale allegata

Prof. Edoardo Rotigliano (Segretario) vedi dichiarazione di adesione al verbale allegata

Allegato B

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241/2024 DEL 19/04/2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 23/04/2024, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. STEFANO MORELLI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO STEFANO MORELLI

Profilo:

Il dottore Stefano Morelli è stato borsista (dal 2005 al 2008), poi assegnista (dal 2008 al 2016 e dal 2019 al 2021) e ricercatore a tempo determinato tipologia A (L. 240/2010) nel settore scientifico disciplinare GEO/05, presso l'Università degli Studi di Firenze.

Dall'1 Agosto 2021 il candidato è ricercatore a tempo determinato di tipologia B (L. 240/2010) nel settore scientifico disciplinare Geo/04 presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo. Lo stesso ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di II Fascia nel settore concorsuale 04/A3 - Geologia Applicata, Geografia fisica e Geomorfologia in data 04/09/2018.

Il profilo scientifico del candidato è in generale orientato allo studio delle problematiche inerenti i fenomeni franosi e la loro previsione con specifiche applicazioni legate alle attività di protezione civile. Nell'ambito di tali ricerche, un ruolo centrale è assunto dalle analisi idrologiche finalizzate al riconoscimento di pattern di innesco dei fenomeni franosi, elemento indispensabile, questo, per la definizione di scenari di pericolosità. Il profilo didattico è marcato da responsabilità di docenza che hanno riguardato le discipline geografico - fisiche e geologico - applicative, queste ultime, tuttavia, sempre orientate verso gli aspetti geomorfologico applicativi. Significativa è l'ampiezza del ventaglio di insegnamenti ricoperti, anche in più di un Ateneo, dimostrando una notevole disponibilità e duttilità nella capacità didattica.

Giudizio del Prof. Sandro Moretti:

Il candidato Dr. Stefano MORELLI nel triennio in esame ha svolto vari insegnamenti tutti inerenti il SSD oggetto della valutazione per i Corsi di Laurea triennale in Geologia Ambientale E Gestione Del Territorio (LM-74); Geologia Per La Sostenibilità Ambientale (L-34); Scienze Geologiche E Pianificazione Territoriale (L-34 / L-21) per un totale di 33 CFU (con una media di 11 CFU ogni anno). Ha inoltre svolto adeguata attività didattica integrativa ed esercitazioni fuori sede a supporto di altri insegnamenti dei Corsi di Laurea dove è stato impegnato. Ha partecipato a numerose commissioni di esami per altri corsi oltre a quelli dove risulta titolare. Nel Triennio ha svolto attività come relatore di 4 tesi dell'Università di Urbino e correlatore di tesi anche per studenti di altre Università, è stato inoltre tutor di una tesi di Dottorato di ricerca per il Dottorato in "Research Methods in Sciences and Technology" e co-tutor per una tesi per il Dottorato in "Earth and Planetary Sciences". Dalle attività riportate, il candidato mostra un'ottima versatilità didattica negli insegnamenti del SSD GEO/04 applicati anche in contesti differenti rispetto alle classi L34 ed LM 74.



In relazione all'attività di ricerca scientifica, il candidato ha partecipato come Responsabile al Progetto relativo al "Supporto scientifico al Centro per la Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze per la valutazione degli scenari di rischio idrogeologico"; come co-responsabile a 2 progetti relativi allo "Sviluppo di specifiche aree tematiche prodromiche all'approfondimento del quadro conoscitivo posto a base della pianificazione, alle misure di rilievo" ed allo "Sviluppo della conoscenza e supporto tecnico-scientifico per la valutazione degli scenari di rischio idrogeologico e vulcanico". Il Candidato, nel triennio, ha inoltre partecipato ad altri 3 progetti, 1 PRIN relativo a "Resilience of Ancient Coastal Communities. Multidisciplinary investigations into the human settlement of the Iranian coast of the Persian Gulf between the 6th century BC and the 10th century AD, the climatic and environmental changes in the area and the reciprocal influences on the relationship between man and the environment" e 2 progetti relativi al rischio idrogeologico nell'ambito del Progetto ReSTART. Il candidato mostra notevole capacità di partecipare a gruppi di ricerca e di condurre ricerche anche come responsabile su tematiche del SSD GEO/04.

Nel triennio in esame, il candidato ha prodotto 4 pubblicazioni (dati scopus) di ottimo valore scientifico tutte congruenti con il SSD oggetto della valutazione e su riviste internazionali di rilevante impatto scientifico, riportando un valore di 19 citazioni totali nel triennio per queste pubblicazioni con un valore medio di 4,75 citazioni per pubblicazione e riportando un valore totale di citazioni di 1015 su 40 lavori con un valore medio di 25,38 citazioni per pubblicazione. Il valore di H-index rilevato su Scopus si attesta a 18 denotando un'ottima valutazione della produzione scientifica.

Il valore dell'impact factor totale delle pubblicazioni del triennio raggiunge il valore di 12,03 con un valore medio per pubblicazione di 3,008.

Tali valori, nell'ambito del SSD del candidato, risultano molto buoni.

Giudizio della Prof.ssa Laura Meelli:

Il candidato Dr. Stefano MORELLI ha svolto attività didattica nel triennio in esame (A.A. 2021/2022, 2022/2023 e 2023/2024) con titolarità di insegnamenti nel corso di laurea in Geologia Ambientale e Gestione del Territorio (LM-74) e di moduli per insegnamenti nel corso in Geologia per la Sostenibilità ambientale (L-34) e nel corso di Scienze Geologiche e Pianificazione Territoriale (L-34 / L-21). Gli insegnamenti sono tutti inerenti il SSD indicato nel bando di concorso. Il numero totale di CFU è di 33 CFU distribuiti in modo uniforme nell'arco temporale considerato. Per tutti gli insegnamenti sopraindicati il candidato ha partecipato alle commissioni d'esame.

Nel corso della carriera ha svolto attività didattica integrativa ufficiale con continuità in discipline affini al SSD oggetto del concorso. È stato relatore di numerose tesi di laurea e tutor per diverse tesi di dottorato su tematiche geomorfologiche. Ha svolto infine attività di tirocinio formativo per uno studente di laurea triennale in Geologia per la Sostenibilità ambientale (L-34).

È da sottolineare come negli anni il ventaglio di insegnamenti sia stato ampio e diversificato anche in più di un Ateneo, dimostrando una notevole disponibilità e duttilità nella capacità didattica.

L'attività di ricerca ha visto il candidato coinvolto come responsabile, co-responsabile e partecipante in accordi nazionali e internazionali di ricerca scientifica e partecipante in progetti competitivi nazionali (PRIN Bando 2022 Prot. 20224X9A1P).

Il candidato ha partecipato come relatore ad invito a numerosi convegni e workshop nazionali ed Internazionali.

Nel triennio considerato, il candidato ha prodotto 4 pubblicazioni congruenti con il SSD indicato nel concorso. I lavori sono di ottimo valore scientifico, su riviste internazionali di considerevole impatto scientifico. Le citazioni totali nel triennio considerato sono 19, il valore medio è di 4,75 citazioni per

pubblicazione. Il valore totale di citazioni è di 1015 su 40 lavori con un valore medio di 25,38 citazioni per pubblicazione (dati Scopus).

Il valore di H-Index è pari a 18 indicando un'ottima valutazione della produzione scientifica (dati Scopus).

Il valore dell'impact factor totale delle pubblicazioni del triennio raggiunge il valore di 12,03 con un valore medio per lavoro di 3,008.

Nel complesso gli indici sopra indicati collocano la produzione scientifica in un valore più che buono.

Giudizio del Prof. Edoardo Rotigliano:

Nel periodo sottoposto a valutazione, attività didattica ed attività scientifica del candidato sono in generale fortemente congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione e di ottima consistenza e qualità.

Per quanto riguarda la attività didattiche, il candidato ha avuto la responsabilità di insegnamenti inerenti il SSD GEO/04 e delle relative commissioni di esame di profitto: GEOMORFOLOGIA APPLICATA E APPLICAZIONI DI GIS (Corso di Laurea magistrale in Geologia Ambientale E Gestione Del Territorio -LM74); INTRODUZIONE ALLA GEOMORFOLOGIA (Corso di Laurea in Geologia Per La Sostenibilità Ambientale - L34); Scienze TOPOGRAFIA, CARTOGRAFIA E GEOGRAFIA FISICA (Corsi di Laurea in Scienze Geologiche E Pianificazione Territoriale - L34/L21). Nel periodo in valutazione, il candidato è stato inoltre relatore di 4 tesi presso l'Università di Urbino e correlatore di tesi anche per studenti di altre Università. Significativa anche la attività di tutor per una tesi di dottorato (Dottorato in "Research Methods in Sciences and Technology") e di co-tutor per un'altra tesi (Dottorato in "Earth and Planetary Sciences").

L'attività scientifica valutata è caratterizzata dalla partecipazione a numerosi progetti di ricerca di respiro nazionale e internazionale. Tra questi: un progetto competitivo PRIN 2022, un Accordo tra l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Centrale, l'Università Politecnica delle Marche, l'Università di Camerino, l'Università di Urbino "Carlo Bo"; un accordo tra il Centro per la Protezione Civile dell'Università degli Studi di Firenze e l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo - Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPeA). Di quest'ultimo accordo, il candidato ha svolto il ruolo di responsabile scientifico.

Nel periodo di riferimento, la attività di partecipazione a convegni è marcata da 2 presentazioni a invito, una presentazione orale, quattro partecipazioni a sessioni poster; in tre occasioni lo stesso ha svolto il ruolo di convener per convegni nazionali ed internazionali. Intensa è la attività di reviewer per riviste internazionali. Per ben quattro special issues, il candidato ha svolto funzioni di Guest Editor, mentre per una rivista lo stesso è membro del comitato editoriale.

Buona la produzione scientifica nel periodo di riferimento, con quattro lavori (due in qualità di primo autore) pubblicati su riviste scientifiche internazionali indicizzate, su tematiche pienamente inerenti il settore scientifico disciplinare. L'impact factor nel periodo è superiore a 3, con un numero di citazioni medie di poco inferiore a 5. La attività scientifica complessiva è solida e corposa e il candidato presenta metriche significative con 40 prodotti, più di 1000 citazioni e un Hindex pari a 18.

Giudizio collegiale della Commissione:

La Commissione, ha valutato le attività didattiche e scientifiche del candidato, con particolare riferimento al triennio intercorso dalla presa di servizio come RTDb e al fine di ricostruire in forma più completa il profilo del candidato, l'analisi è stata estesa anche ai precedenti rapporti di lavoro funzionali al predetto contratto.



Il dott. Stefano Morelli ha svolto attività didattica congruente con il settore scientifico disciplinare oggetto della procedura di valutazione, articolando il proprio impegno didattico su insegnamenti ufficiali che coprono un ventaglio significativamente ampio di discipline, con coinvolgimenti su corsi di laurea tipici (classi di laurea L34 e di laurea magistrale LM74), ma anche di interazione (interclasse L34/L21) con altre aree disciplinari. Significativo è l'impegno rilevabile per attività didattiche integrative, di tutoraggio tesi di laurea e di dottorato. La attività didattica ha coinvolto anche insegnamenti e tutoraggio di tesi (laurea e dottorato) presso altri Atenei. In particolare, nel triennio, il candidato ha completato il proprio carico didattico istituzionale con continuità (12 CFU, nel 2021/2022 e 2022/2023, e 9 CFU nel 2023/2024), con moduli di insegnamento di Geografia Fisica, di Introduzione alla Geomorfologia e di Geomorfologia Applicata.

Il profilo scientifico del candidato è caratterizzato da una significativa attività di partecipazione o responsabilità di progetti di ricerca, sia di tipo competitivo (PRIN) che legato ad Accordi di collaborazione tra Enti, su varie tematiche, tra le quali un ruolo centrale è associato allo studio dei processi di versante (deformazione del suolo, in generale, con focus specifico su fenomeni franosi) in chiave applicativa e previsionale. Tali Accordi hanno visto l'interazione tra varie Università, Autorità di Bacino e Protezione Civile. Di particolare rilevanza è l'attenzione verso la applicazione delle metodologie di analisi geomorfologica nell'ambito di studi e ricerche su siti archeologici.

La produzione scientifica del candidato è in generale intensa, continua e di ottimo impatto, così come sintetizzato dalle metriche Scopus che restituiscono un profilo di ottimo livello (40 prodotti, più di 1000 citazioni e un Hindex pari a 18). Nel triennio in valutazione, il candidato ha prodotto 4 lavori scientifici, che sono stati pubblicati su riviste indicizzate, su temi relativi all'instabilità di versante su siti di interesse culturale, sullo studio di ammassi rocciosi, sulle problematiche di comunicazione del rischio e sullo studio di fenomeni di deformazione superficiale del suolo con tecniche muografiche. In due dei quattro lavori, il candidato è primo autore e il numero di citazioni medio di 4,74, così come l'impact factor totale di 12,03 attestano la buona qualità della produzione scientifica nel triennio.

Sulla base del giudizio unanime emerso in sede collegiale, il dott. Stefano Morelli è valutato positivamente per ricoprire il posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia per il settore concorsuale 04/A3, settore scientifico-disciplinare GEO/04 - Geografia fisica e Geomorfologia.

N.B. I giudizi individuali e il giudizio collegiale fanno parte integrante del verbale.



PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I.,
INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241/2024 DEL
19/04/2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 23/04/2024, PER LA
CHIAMATA DEL DOTT. STEFANO MORELLI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL
POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO
DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE
GEO/04 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

Il sottoscritto Prof. Edoardo Rotigliano, professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della
Terra e del Mare dell'Università degli Studi Palermo, nominato a far parte della Commissione per la
procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 241/2024 del 19/04/2024, dichiara con la presente di
aver partecipato in data 29/05/2024, alle ore 09:00, per via telematica, alla riunione della predetta
Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si
è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e
dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. Sandro Moretti,
Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del
procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Palermo, 29 maggio 2024

A large black rectangular redaction box covers the signature area. A horizontal line is visible below the redaction, and a small black square is visible to the right of the redaction box.

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I.,
INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241/2024 DEL
19/04/2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 23/04/2024, PER LA
CHIAMATA DEL DOTT. STEFANO MORELLI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL
POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO
DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE
GEO/04 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

La sottoscritta Prof.ssa Laura Melelli, professoressa Associata presso il Dipartimento di Fisica e
Geologia dell'Università degli Studi di Perugia, nominata a far parte della Commissione per la
procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 241/2024 del 19/04/2024, dichiara con la presente di
aver partecipato in data 29/05/2024, alle ore 09:00, per via telematica, alla riunione della predetta
Commissione, nella quale sono stati definiti i criteri di massima per la valutazione del candidato e si
è poi proceduto, di seguito, con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e
dell'attività didattica del candidato stesso e di approvare il verbale a firma del Prof. Sandro Moretti,
Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del
procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Perugia, 29 maggio 2024

A solid black rectangular box used to redact the signature of the official.

Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19/04/2024 PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MORELLI STEFANO CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04.

DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

Il sottoscritto Prof. MORETTI Sandro Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Firenze nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 241 del 2024, dichiara - dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione - che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 - comma 2 - del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Firenze, 29 maggio 2024



Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241/2024 DEL 19/04/2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEUM IN DATA 23/04/2024, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. STEFANO MORELLI, CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA.

Il sottoscritto Prof. Edoardo Rotigliano, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Palermo, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 241/2024 del 19/04/2024, dichiara – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il sottoscritto ed il candidato medesimo e tra il sottoscritto e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948.

Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), il sottoscritto dichiara inoltre, di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Palermo, 29 maggio 2024.


Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 5, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 241 DEL 2024, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19/04/2024 PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MORELLI STEFANO CANDIDATO PROPOSTO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE PURE E APPLICATE (DISPEA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO, PER IL POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04.

DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

La sottoscritta Prof.ssa MELELLI Laura Professoressa Associata presso l'Università degli Studi di Perugia nominata a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe con D.R. n. 241 del 2024, dichiaro – dopo aver preso visione del nominativo del candidato da sottoporre a valutazione – che non sussistono situazioni di incompatibilità tra la sottoscritta ed il candidato medesimo e tra la sottoscritta e gli altri membri della Commissione, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c. e dall'art.5 – comma 2 – del D.Lgs. 1172/1948. Al fine di ottemperare a quanto previsto dal comma 46 dell'art.1 della Legge 190/2012 (Legge anticorruzione), la sottoscritta dichiara inoltre, di non essere stata condannata, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del libro secondo del Codice penale vigente.

In fede,

Perugia, 29 maggio 2024



Firma