



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA

Servizio Gestione Personale Docente – Gestione Concorsi Personale Docente

D.R. n. 1792-2015 **OGGETTO:** Approvazione atti procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 – Settore concorsuale 04/A3 - Geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia – SSD GEO/04 - Geografia fisica e geomorfologia

Prot. n. 35814
Titolo VII/I

IL RETTORE

VISTA la legge n. 168/89;
VISTO l'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010;
VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina del procedimento di chiamata dei professori di ruolo di prima e seconda fascia ai sensi delle disposizioni della Legge 240/2010 e s.m.i. emanato con D.R. n. 1825-2011 del 29.09.2011 e s.m.i.;
VISTO il D.R. n. 1501/2015 del 02.07.2015, il cui avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03.07.2015, con cui è stata indetta la procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 – Settore concorsuale 04/A3 - Geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia – SSD GEO/04 - Geografia fisica e geomorfologia – Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente;
VISTO il D.R. n. 1623/2015 del 20.07.2015, pubblicato sul sito web dell'Ateneo il 20.07.2015, con il quale è stata costituita la Commissione di valutazione della procedura in oggetto;
ACCERTATA la regolarità formale degli atti costituiti dal verbale della riunione della Commissione di valutazione e dal giudizio collegiale espresso sul candidato;

DECRETA

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 240/2010 – Settore concorsuale 04/A3 - Geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia – SSD GEO/04 - Geografia fisica e geomorfologia – presso il Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente.

Il candidato Prof. SEPPI Roberto, proposto dal Dipartimento di Scienze della terra e dell'ambiente, è stato valutato **positivamente** per ricoprire il posto di Professore di ruolo di seconda fascia in oggetto.

Pavia, 11/8/2015

IL RETTORE
Fabio RUGGE

EV/IP/ER

ER

PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010, INDETTA CON D.R. N. 1501/2015 DEL 02/07/2015 PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE DI ATENEIO IN DATA 03/07/2015, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. ROBERTO SEPPI, CANDIDATO INDIVIDUATO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA PER IL POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

VERBALE N. 1

Il giorno 28 LUGLIO 2015 alle ore 9.30 si è riunita in via telematica la Commissione di valutazione della procedura in oggetto, nominata con D.R. n. 1623 del 20.07.2015 nelle persone di:

Prof. DORIANO CASTALDINI – Professore di I Fascia, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA.

Prof. GILBERTO PAMBIANCHI – Professore di I Fascia, Università di Camerino, Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA.

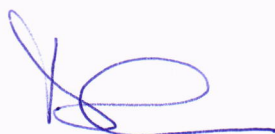
Prof. CLAUDIO TELLINI – Professore di I Fascia, Università degli Studi di Parma, Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA.

(di seguito, la COMMISSIONE)

La Commissione è stata convocata con nota del Prof. Dorian Castaldini in data 20 LUGLIO 2015 a seguito della nota del Servizio Gestione Personale Docente prot. n. 31930 del 20.07.2015 con la quale veniva comunicato alla Commissione la possibilità di iniziare immediatamente i propri lavori, preso atto della dichiarazione del candidato di non riacquiescenza dei membri della Commissione medesima.

I componenti della Commissione, tutti presenti, procedono immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. **Doriano CASTALDINI** e del Segretario, nella persona del Prof. **Claudio TELLINI**.

La Commissione prende visione del D.R. 1501/02.07.15 di indizione della procedura di valutazione, il cui Avviso è stato pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 03/07/2015, nel quale è indicato il nominativo del candidato individuato dal Dipartimento da sottoporre a valutazione, nonché degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura stessa.



Quindi, preso atto che il Responsabile del procedimento è la Sig. Elena Racca, ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.1948 n.1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c., nonché le situazioni previste dall'art.35-bis del Decreto legislativo 30.03.2001, n. 165 e s.m.i., così come introdotto dalla Legge 6.11.2012, n.190 e s.m.i.

Dichiara, inoltre, di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con il candidato e che non sussistono situazioni di incompatibilità ai sensi dell'art. 51 e 52 del c.p.c. con il candidato medesimo.

La Commissione, ai sensi dell'art. 6 del D.R. di indizione della procedura di valutazione, predetermina i criteri per procedere alla valutazione del candidato.

I criteri di valutazione sono stabiliti nel rispetto degli standard qualitativi di cui all'art. 24, comma 5 della Legge n. 240/2010 e del regolamento attuativo di Ateneo.

Nelle more dell'emanazione del regolamento, di cui al comma precedente, si fa riferimento ai criteri generali di cui al D.M. 04.08.2011 n. 344.

I criteri ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sono i seguenti:

- a) numero dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi;
- b) esiti della valutazione da parte degli studenti, con gli strumenti predisposti dall'ateneo, dei moduli/corsi tenuti;
- c) partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto;
- d) quantità e qualità dell'attività di tipo seminariale, 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.

I criteri ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica sono i seguenti:

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

I criteri ai fini della valutazione delle pubblicazioni scientifiche sono i seguenti:

- 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 candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Nell'ambito dei settori in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale, la Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data d'inizio della valutazione:

- 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 Commissione valuta inoltre gli "Elementi di qualificazione didattica e scientifica" indicati nell'art. 1 del D.R. di indizione della procedura.

Possono altresì essere oggetto di specifica valutazione la congruità del profilo scientifico del candidato con le esigenze di ricerca dell'Ateneo, nonché la produzione scientifica elaborata dallo stesso 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.

La Commissione, ai fini della formulazione del giudizio collegiale, valuta le pubblicazioni o i testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché i saggi inseriti in opere collettanee e gli articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La Commissione valuta altresì la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, 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 Commissione esamina quindi la documentazione inviata dal candidato e accerta preliminarmente che il numero di pubblicazioni presentate dal dott. ROBERTO SEPPI rientra nel limite massimo stabilito dall'avviso di indizione della procedura.

Verificato che il candidato non ha prodotto pubblicazioni con i componenti della Commissione, vengono prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con terzi. Dopo ampio esame collegiale, la Commissione, tenuto conto dell'attività scientifica globale sviluppata dal candidato, ritiene di poter individuare il contributo dato dal candidato medesimo e unanimemente decide di accettare tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, valuta tutte le pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato, come risulta dall'elenco delle pubblicazioni inviato, il curriculum, l'attività didattica svolta e formula il seguente giudizio collegiale sul candidato dott. ROBERTO SEPPI.

Giudizio collegiale:

L'**attività di ricerca** del dott. ROBERTO SEPPI riguarda principalmente aspetti di geomorfologia glaciale e periglaciale e, più in generale, lo studio dello stato attuale e dei mutamenti della criosfera alpina (ghiacciai, permafrost e copertura nevosa) in relazione ai cambiamenti climatici. In dettaglio, le ricerche consistono in studi inerenti l'evoluzione geomorfologica del paesaggio alpino, con riguardo ai processi legati alla presenza del mountain permafrost e alle



variazioni glaciali nel corso dell'Olocene. Le aree di studio del candidato sono ubicate nelle Alpi centrali e orientali.

Nelle ricerche il candidato ha applicato metodologie d'indagine sia di tipo classico che innovative, quali il rilevamento geomorfologico a grande scala, tecniche topografiche e di telerilevamento, tecniche geofisiche, analisi di tipo termico (BTS, GST) e idrologico applicate all'analisi geomorfologica. Pertanto, il candidato ha maturato una rilevante esperienza nell'analisi di ambienti alpini con l'uso di GIS, nella raccolta di dati di terreno e nell'uso di strumenti di monitoraggio ambientale.

Le pubblicazioni del candidato sono coerenti con le tematiche del Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA e, più specificamente, con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA e GEOMORFOLOGIA. La sua produzione scientifica, valutata analiticamente (si veda la tabella allegata), è di livello molto buono e distribuita su un periodo accademico di 10 anni (2004-2014). Otto pubblicazioni sono successive alla data di chiusura del bando a seguito del quale il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di seconda fascia (20/11/2012). Nelle 20 pubblicazioni presentate, il candidato risulta primo autore e autore corrispondente in 6 lavori (30%) e nei rimanenti lavori, a più autori, il suo apporto è comunque deducibile sulla base del profilo scientifico.

La collocazione editoriale delle 20 pubblicazioni presentate ai fini della procedura di valutazione è molto buona, 13 articoli sono editi su riviste internazionali, 12 delle quali indicizzate ISI (60%) e dotate di Impact Factor (IF). Tre altre pubblicazioni sono indicizzate da Scopus. L'IF medio calcolato sulle riviste indicizzate ISI (12 lavori) è pari a 2.597, mentre quello calcolato sul totale di tutti i lavori (20) è 1.428. L'impatto complessivo della produzione scientifica è valutabile in 89 citazioni (fonte: Scopus). L'indice di Hirsch (H-index) del candidato è pari a 6 (fonte Scopus).

Per quanto riguarda la partecipazione a congressi e workshop, nel periodo compreso tra 2003 e 2015, il candidato, ha presentato in totale 54 lavori (comunicazioni orali e poster) dei quali 36 a livello internazionale.

Per quanto sopra analizzato, ne consegue che la produzione scientifica si distingue per originalità, rigore metodologico e coerenza dei temi affrontati e si ritiene che essa sia congruente con i criteri indicati nel bando.

Il candidato ha partecipato a progetti di ricerca nazionali e internazionali, in alcuni casi ricoprendo ruoli di responsabilità scientifica. In particolare, ROBERTO SEPPI ha partecipato a quattro progetti nazionali su bandi competitivi (PRIN) e, a livello internazionale, a un progetto ALPINE SPACE (PermaNET: 2008-2011), a un progetto sulla criosfera del Monte Ortles (2009-2014) e a un progetto della IAEA (International Atomic Energy Agency). Il candidato ha inoltre partecipato a numerosi progetti di ricerca di Ateneo (Università di Padova) ed è responsabile o co-responsabile scientifico di progetti e accordi con istituti di ricerca privati (EURAC, Bolzano) e con enti territoriali (Provincia Autonoma di Trento). Da sottolineare che, precedentemente alla presa di servizio come Ricercatore Universitario presso l'Università di Pavia, il candidato ha ricevuto un finanziamento di € 147.500 su un bando competitivo per progetti di ricerca post-doc finanziato dal Servizio Università e Ricerca Scientifica della Provincia Autonoma di Trento.



Si ritiene pertanto che, per quanto riguarda l'attività scientifica di coordinamento di progetti in ambito nazionale e internazionale, il candidato soddisfi pienamente i criteri enunciati nel bando.

Da rilevare che il candidato ha svolto una pluriennale attività di ricerca su tematiche coerenti con il Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 anche precedentemente all'entrata in ruolo come ricercatore presso l'Università di Pavia, prevalentemente collaborando con il Museo Tridentino di Scienze Naturali (oggi MUSE – Museo delle Scienze di Trento). Di particolare rilevanza la partecipazione a una campagna di ricerche in Antartide (XIX Spedizione Italiana), dove ha collaborato al progetto "Permafrost and Global Change".

Il candidato ha svolto **attività didattica** interamente nell'ambito del Settore Scientifico Disciplinare GEO/04, mediante la titolarità di corsi di insegnamento, lo svolgimento di seminari e cicli di lezioni e il tutoraggio di tesi di laurea e tesi di dottorato.

In dettaglio, a partire dall'Anno Accademico 2007-2008, il candidato ha svolto con continuità attività didattica come titolare dell'insegnamento e presidente della commissione esaminatrice nei seguenti corsi:

- A.A. 2007-2008 e 2008-2009: Geografia e Cartografia (6CFU), Corsi di Laurea Triennali in Scienze e Tecnologie per la Natura e in Scienze del Fiore e del Verde;
- A.A. 2008-2009: Geografia Fisica (4 CFU), Corso di Laurea Specialistica in Scienze della Natura;
- A.A. 2009-2010: Geografia e Cartografia (9 CFU) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per la Natura;
- A.A. 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014 e 2014-2015: Geografia Fisica e Cartografia (9 CFU) per i Corsi di Laurea Triennali in Scienze e Tecnologie per la Natura e in Scienze Geologiche.

Il candidato, sempre nell'ambito del SSD GEO/04, ha svolto cicli di lezioni e attività seminariale ed è stato relatore di 8 tesi di laurea sperimentali per le Lauree Triennali in Geologia e Risorse Naturali e Scienze Geologiche, correlatore di 4 tesi di laurea per Lauree Specialistiche o di vecchi ordinamenti in discipline geologiche e tutore di 2 tesi di Dottorato.

A partire dal 2014, il candidato è membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia per il SSD GEO/04 (cicli XXX e XXXI).

Inoltre, al di fuori dall'ambito accademico, il candidato ha svolto numerose attività di formazione, seminari e conferenze pubbliche divulgative sui temi delle sue ricerche.

Si ritiene pertanto che, in merito all'attività didattica e didattica integrativa di supporto agli studenti, il candidato rispetti pienamente i criteri previsti dal bando.

In definitiva, la Commissione, anche sulla base del curriculum completo presentato, ritiene che debbano evidenziarsi le seguenti peculiarità del candidato:

- a) La produzione scientifica, indicata dai 20 lavori presentati, è di buon livello e pubblicata, per il 60%, su riviste internazionali dotate di elevato Impact Factor relativamente al SSD GEO/04. Nel 30% delle pubblicazioni il candidato risulta primo autore e autore corrispondente, nelle altre il suo apporto è ben deducibile sulla base del profilo scientifico.



- b) La produzione scientifica ha avuto un incremento negli ultimi anni e successivamente alla chiusura del bando col quale il candidato ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale (Novembre 2012).
- c) Ha presentato contributi a numerosi congressi e workshop nazionali e internazionali.
- d) Ha partecipato, in alcuni casi con ruoli di coordinamento, a numerosi progetti di ricerca nazionali e internazionali. Inoltre, è stato responsabile scientifico di accordi di ricerca con enti pubblici territoriali.
- e) Ha svolto un'intensa e continuativa attività didattica accademica nel SSD GEO/04 ed è stato relatore e co-relatore di tesi di laurea triennali e magistrali e di tesi di dottorato.

La Commissione, al termine dei lavori e con deliberazione assunta all'unanimità, sulla base del giudizio collegiale espresso, dichiara che il dott. ROBERTO SEPPÌ è pienamente idoneo per ricoprire il posto di Professore di ruolo di seconda fascia presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia, per il Settore Concorsuale 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA, Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 – Geografia Fisica e Geomorfologia.

Il presente verbale, composto di n. 6 pagine più un allegato, viene redatto in duplice copia, siglato in ogni pagina e sottoscritto dal Prof. Dorian Castaldini e con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dagli altri componenti della Commissione, ed inviato in plico chiuso e sigillato con l'apposizione della firma sui lembi di chiusura, unitamente alla documentazione presentata dal candidato, al Servizio Gestione personale docente – Gestione concorsi personale docente.

La riunione telematica si conclude alle ore 12.30

Modena, 28.07.2015

La Commissione:

Prof. Dorian Castaldini (Presidente)



Prof. Gilberto Pambianchi (Componente)

Prof. Claudio Tellini (Segretario)

Pubbl. n.	Titolo	Collocazione editoriale	Rivista ISI	IF	N. citazioni (Scopus)	N. Autori	Ordine autori	Posizione candidato	Corresponding author	Note
1	Current transition from glacial...	Rivista internazionale	SI	2.785 (2014)	0	9	Autori non in ordine alfabetico	1	SI	
2	Reconstructing Fluctuations...	Rivista internazionale	SI	1.150 (2014)	3	9	Autori in ordine alfabetico	8	NO	
3	Physical and biological features...	Rivista internazionale	SI	2.283 (2014)	1	7	Autori in ordine alfabetico	5	NO	
4	Seasonal river discharge forecast...	Atticongresso internazionale	-	-	0	8	Autori in ordine alfabetico	7	NO	Indicizzato Scopus
5	Decay of a long-term monitored glacier...	Rivista internazionale	SI	4.374 (2014)	7	12	Autori in ordine alfabetico	12	NO	
6	Area and volume loss of the glaciers...	Rivista internazionale	SI	4.374 (2014)	7	11	Autori non in ordine alfabetico	3	NO	
7	Alpine Glaciology: An Historical...	Rivista internazionale	NO	-	-	6	Autori non in ordine alfabetico	3	NO	
8	Inventory, distribution and topographic...	Rivista internazionale	SI	0.605 (2012)	1	6	Autori non in ordine alfabetico	1	SI	
9	Discovery of cold ice in a new drilling...	Rivista internazionale	SI	0.605 (2012)	2	17	Autori in ordine alfabetico	14	NO	
10	Brief Communication: "An inventory of..."	Rivista internazionale	SI	3.279 (2011)	12	18	Autori non in ordine alfabetico	17	NO	
11	Impact of Po Valley emissions...	Rivista internazionale	SI	5.520 (2011)	7	13	Autori non in ordine alfabetico	10	NO	
12	Osservazioni e studi sul permafrost...	Rivista nazionale	NO	-	-	6	Autori in ordine alfabetico	1	SI	
13	Rock glacier relitti e antica...	Rivista nazionale	NO	-	-		Autori non in ordine alfabetico	1	SI	
14	Atmospheric warming threatens...	Rivista internazionale	SI	2.603 (2010)	6	12	Autori non in ordine alfabetico	9	NO	
15	WESNEP: a wireless environmental...	Atticongresso internazionale	-	-	0	7	Autori in ordine alfabetico	6	NO	Indicizzato Scopus
16	Recent mass balance results...	Rivista internazionale	SI	-	18	2	Autori in ordine alfabetico	2	NO	
17	Ghiaccio, morfologie glaciali e permafrost...	Rivista nazionale	NO	-	-	1	Autore unico	1	SI	
18	Proposta di nuova scheda per il censimento...	Rivista nazionale	NO	-	2	3	Autori non in ordine alfabetico	1	SI	Indicizzato Scopus
19	"Pre-Geosite" bibliography: a proposal...	Rivista nazionale	NO	-	-	5	Autori non in ordine alfabetico	2	NO	
20	Distribution and behaviour of rock glaciers...	Rivista internazionale	SI	0.984	23	3	Autori in ordine alfabetico	3	NO	
	Media su lavori con IF			2.597	7					
	Media su tutti i lavori			1.428	4					
	Totale citazioni (Scopus)				89					

Procedura di valutazione ai sensi dell'art. 24, comma 6, della legge 240/2010, indetta con D.R. n. 1501/2015 del 02/07/2015 pubblicato all'albo ufficiale di ateneo in data 03/07/2015, per la chiamata del Dott. ROBERTO SEPPI, candidato individuato dal Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia per il posto di Professore di ruolo di seconda fascia per il Settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia – Settore Scientifico Disciplinare Geo/04 – Geografia Fisica e Geomorfologia.

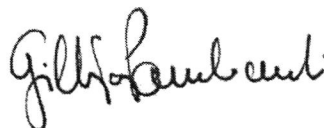
**RIUNIONE TELEMATICA PER LA PROCEDURA VALUTATIVA AI SENSI
DELL'ART. 24, COMMA 6, LEGGE 240/2010.**

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. GILBERTO PAMBIANCHI, componente della Commissione della procedura di valutazione per la chiamata di n.1 Professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6 della Legge 240/2010 per il Settore concorsuale 04/A3 Geologia applicata, Geografia fisica e Geomorfologia - Settore Scientifico Disciplinare Geo/04 – Geografia Fisica e Geomorfologia - presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università di Pavia, avendo partecipato alla riunione della Commissione tenutasi il 28.07.2015 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Camerino li, 28/07/2015

Prof. GILBERTO PAMBIANCHI



DICHIARAZIONE

PROCEDURA DI VALUTAZIONE AI SENSI DELL'ART.24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010, INDETTA CON D.R. N. 1501/2015 DEL 02/07/2015 PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE DI ATENEIO IN DATA 03/07/2015, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. ROBERTO SEPI, CANDIDATO INDIVIDUATO DAL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA PER IL POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3 GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA

RIUNIONE TELEMATICA PER PROCEDURA VALUTATIVA ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010

Il sottoscritto Prof. Claudio Tellini, componente della Commissione della procedura di valutazione per la chiamata di n. 1 professore di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, Legge 240/2010 per il Settore Concorsuale 04/A3 Geologia applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia – Settore Scientifico Disciplinare Geo/04 – Geografia Fisica e Geomorfologia presso il Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente dell'Università degli Studi di Pavia, avendo partecipato alla riunione della Commissione tenutasi 28.07.2015 in sessione telematica, dichiara di aver letto, di approvare e di sottoscrivere il relativo verbale.

Parma li, 28.07.2015

Prof. Claudio Tellini

