

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA CHIAMATA DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA - SETTORE CONCORSUALE 04/A2 “Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia” – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 “Geologia strutturale” – SCUOLA DI Scienze e Tecnologie DELL’UNIVERSITA’ DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA AI SENSI DELL’ART. 24 comma 6 DELLA LEGGE N. 240/2010 (Bando Prot. n. 13397 del 1° marzo 2022)**

**VERBALE N. 2**

**VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E DEL CURRICULUM DEL CANDIDATO**

La Commissione istruttoria della procedura valutativa indicata in epigrafe, designata dalla Scuola e nominata con Decreto rettorale Prot. n. 23922 del 7 aprile 2022 nelle persone di:

**Prof. Stefano MAZZOLI**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
GEO/03 “Geologia strutturale”  
presso l’Università degli Studi di Camerino

**Prof.ssa Laura CRISPINI**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
GEO/03 “Geologia strutturale”  
presso l’Università degli Studi di Genova

**Prof. Massimiliano Rinaldo BARCHI**

Prof. Ordinario nel settore scientifico-disciplinare  
GEO/03 “Geologia strutturale”  
presso l’Università degli Studi di Perugia

si riunisce, sempre in via telematica, il giorno **20 aprile 2022** alle ore **16.00**, per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato, in riferimento all’attività di ricerca e all’attività didattica da questo svolte.

Svolge le funzioni di Presidente il Prof. Massimiliano Rinaldo Barchi; svolge le funzioni di Segretario il Prof. Stefano Mazzoli.

In apertura di seduta, il Presidente della Commissione istruttoria accerta che i criteri di valutazione, predeterminati nella riunione preliminare del **12 aprile 2022**, siano stati regolarmente pubblicati sul sito web dell’Università degli Studi di Camerino, senza che gli uffici amministrativi abbiano comunicato la ricezione di alcuna osservazione.

Constatato, poi, che sono trascorsi i 7 giorni dalla pubblicazione di tali criteri, secondo quanto previsto dalla normativa vigente, la Commissione istruttoria prosegue legittimamente i lavori con la valutazione delle pubblicazioni scientifiche e del curriculum del candidato.

La Commissione prende visione dei dati del candidato individuato per la valutazione:

Dott. Pietro Paolo Pierantoni  
Settore concorsuale 04/A2  
Settore scientifico-disciplinare GEO/03  
Numero massimo delle pubblicazioni 12

La stessa procede a visionare i documenti del candidato trasmessi per via telematica dall'Ufficio concorsi dell'Università di Camerino, tenendo conto dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione, *in primis*, verifica che il candidato da valutare possieda i requisiti previsti nel bando.

La Commissione stabilisce di valutare le pubblicazioni da n. 1 a n. 12 dell'elenco presentato dal candidato, secondo le indicazioni del bando.

La Commissione in merito alla produzione scientifica esprime anche un giudizio circa il grado di creatività ed autonomia.

La Commissione, attenendosi ai criteri stabiliti nella seduta preliminare del **12 aprile 2022**, prende in esame il curriculum, relativo all'attività di ricerca e di didattica, e le pubblicazioni scientifiche presentate, e formula un giudizio complessivo sul candidato in possesso dell'Abilitazione scientifica nazionale.

Pertanto, tale giudizio complessivo viene allegato al presente verbale e ne costituisce parte integrante.

Il giudizio complessivo, allegato a tale verbale, è siglato e firmato dal Segretario.

La seduta è tolta alle ore 18.00.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale.

20 aprile 2022

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano Mazzoli – Segretario



---

**GIUDIZIO COMPLESSIVO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA, SULL'ATTIVITA' DI RICERCA SCIENTIFICA E SULL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO PIETRO PAOLO PIERANTONI:**

Il candidato si caratterizza per un'attività di ricerca molto rilevante e continuativa. La produzione scientifica del candidato si contraddistingue per l'ottimo livello di originalità, innovatività e importanza delle pubblicazioni scientifiche presentate, molte delle quali su riviste internazionali con *peer review* e pienamente congruenti col settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura. La produzione scientifica del candidato mostra un elevato grado di creatività ed autonomia, ed è caratterizzata da un'ottima continuità temporale. La rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni di cui sopra è generalmente ottima, come anche la diffusione all'interno della comunità scientifica internazionale. L'apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni svolte in collaborazione con terzi appare sempre ben riconoscibile e in alcuni casi preminente, tenendo conto dell'ordine degli autori, della coerenza con il resto dell'attività scientifica, della notorietà di cui gode il candidato nel campo della comunità scientifica nazionale e internazionale, del carattere non episodico della collaborazione scientifica del candidato con i coautori delle pubblicazioni. Le pubblicazioni scientifiche presentate dal candidato sono valutate di livello ottimo, anche sulla base degli indici bibliometrici comunemente utilizzati a livello internazionale. La reputazione del candidato nell'ambito della comunità scientifica nazionale e internazionale è altresì dimostrata dagli importanti ruoli svolti dallo stesso, tra cui è rilevante quello di responsabile della convenzione (anni 2020-2023) tra ISPRA, Regione Marche e UNICAM nell'ambito del Progetto "CARG-Foglio 325-Visso", quello di direttore del rilevamento geologico per la parte mesozoico-oligocenica (Fogli: 312-Nocera Umbra, 313-Camerino, 324-Foligno, 325-Visso, 337-Norcina; Progetto 2 alla scala 1:10.000, Aquater-ENI e Ufficio Cartografico Regione Marche, 2000-2002) nell'ambito del "Progetto di Cartografia Geologica e Geotematica – Lotto Sud della Regione Marche", la partecipazione a progetti competitivi che, seppur finanziati in ambito nazionale (PRIN), hanno riguardato ricerche spesso svolte all'estero e nel contesto di importanti collaborazioni internazionali.

Il candidato ha svolto una intensa e continuativa attività didattica a livello universitario nell'Ateneo Camerte, come titolare di insegnamenti sia a carattere più geologico strutturale, sia di tipo più interdisciplinare, impartendo insegnamenti in ogni caso pienamente congruenti col SSD GEO/03. Notevole è in particolare l'intensa e continuativa attività di docente di rilevamento geologico sul terreno, con annessa organizzazione e coordinamento di numerosi campi di rilevamento geologico. Il candidato ha svolto inoltre importanti attività di servizio e supporto all'Ateneo ed alla Scuola di appartenenza.

In sintesi, il candidato si caratterizza per un ottimo profilo scientifico e per maturità, autonomia e creatività nell'attività di ricerca, nonché per una intensa attività didattica, pienamente congruente col settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura. Per quanto sopra esposto, il giudizio su titoli, pubblicazioni scientifiche, curriculum e attività didattica del candidato è pienamente positivo.