

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442/2019 DEL 18 SETTEMBRE 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 - GEOLOGIA STRUTTURALE

VERBALE DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE (RIUNIONE TELEMATICA)

La Commissione di valutazione della suddetta procedura valutativa, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, composta dai seguenti professori:

Prof.ssa Simonetta Cirilli, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica e Geologia, Settore Concorsuale 04/A2 - Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, SSD GEO/02 - Geologia Stratigrafica e Sedimentologica, Università degli Studi di Perugia,

Prof. Riccardo Caputo, Ordinario presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Settore Concorsuale 04/A2 - Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, SSD GEO/03 - Geologia Strutturale, dell'Università degli Studi di Ferrara,

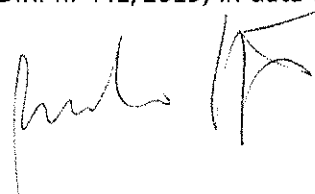
Prof. Alessandro Maria Michetti, Ordinario presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia, Settore Concorsuale 04/A2 - Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, SSD GEO/03 - Geologia Strutturale, dell'Università degli Studi dell'Insubria,

si riunisce al completo il giorno 29.10.2019 alle ore 14.30, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art.6, comma 7 del regolamento di Ateneo per la chiamata dei professori di I^a e II^a 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 il candidato ha dichiarato di rinunciare al termine di trenta giorni, previsto dall'art.9 del Decreto Legge 21 aprile 1995, n.120, convertito con modificazioni dalla Legge 21 giugno 1995, n.236, per la presentazione di istanze di ricasazione relative alla commissione di valutazione nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre



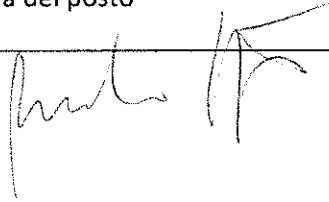
2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, non intendendo presentare alcuna istanza di riconsiderazione.

Si procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Riccardo Caputo e del Segretario Prof. Alessandro Maria Michetti.

La Commissione prende atto che il candidato ha dichiarato di voler rinunciare al termine di sette giorni, previsti dall'art. 6 del bando, quarto capoverso, 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.

Il Presidente ricorda quindi gli standard di qualificazione indicati dal Consiglio di Dipartimento, e descritti nell'articolo 1 del bando di concorso, nonché le funzioni didattiche e scientifiche relative al posto da coprire:

Candidato da sottoporre a valutazione	MARCO MENICHETTI
Dipartimento che ha proposto l'attivazione della procedura	Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA)
Settore Concorsuale	04/A2 "Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia"
Profilo richiesto (Settore Scientifico-Disciplinare)	GEO/03 Geologia Strutturale
Fascia	Seconda
Qualifica ricoperta e requisito di abilitazione scientifica nazionale, ai sensi dell'art. 16 della Legge n ° 240/2010, posseduto dal candidato proposto per la valutazione	Ricercatore confermato per il s.s.d. GEO/03, settore concorsuale 04/A2, presso il Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, con regime di impegno a tempo pieno, in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore universitario di ruolo di seconda fascia, conseguita ai sensi dell'art.16 della Legge n. 240/2010 e s.m.i. in data 24 dicembre 2013, per il settore concorsuale 04/A2 - Geologia strutturale, geologia stratigrafica, sedimentologia e paleontologia
Funzioni che il professore è chiamato a svolgere e tipologia di impegno didattico e scientifico	L'impegno didattico sarà relativo alla copertura degli insegnamenti del SSD GEO/03 ed eventualmente dello stesso settore concorsuale, attivi nei Corsi di Laurea afferenti alla Scuola di Scienze Geologiche e Ambientali. L'impegno scientifico richiesto consisterà nello svolgimento, nella direzione e nel coordinamento di attività di ricerca inerenti il SSD GEO/03 - Geologia Strutturale
Standard qualitativi e ulteriori elementi di qualificazione didattica e scientifica ritenuti necessari per la copertura del posto	Attività didattica: volume e continuità delle attività con particolare riferimento agli insegnamenti assegnati. Sono stati tenuti in considerazione, prioritariamente, assegnazione



	di insegnamenti per anno accademico, nonché la congruenza delle attività didattiche con le discipline del SSD oggetto del concorso. Attività scientifica: capacità di operare in diversi settori della ricerca pura e nelle applicazioni sociali e industriali delle Scienze geologiche. Come ulteriori elementi, sono stati considerati esperienza e autonomia nel campo della ricerca, capacità gestionali di gruppi di ricerca, buona continuità della produzione scientifica degli ultimi 15 anni
Diritti e doveri	Come previsti dalle vigenti disposizioni di Legge in materia di stato giuridico del personale docente universitario e dal vigente Codice Etico d'Ateneo
Trattamento economico e previdenziale.	Come previsto dalla vigente normativa in materia
Sede di servizio	Dipartimento di Scienze Pure e Applicate (DISPEA)

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

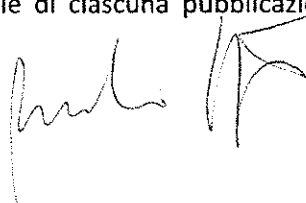
Per quanto riguarda i criteri per la valutazione della qualificazione scientifica del candidato, nel rispetto del D.M. n. 344 del 4 agosto 2011 (come previsto dall'art. 10 – comma 5 - del regolamento d'Ateneo), la Commissione prenderà in considerazione i seguenti aspetti:

- 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.

La Commissione valuterà 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 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).

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.

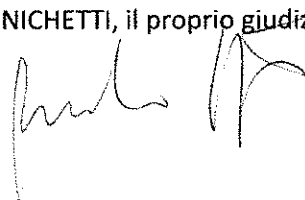
La Commissione, inoltre, ai fini della valutazione dell'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, terrà conto dei moduli/corsi tenuti e continuità della tenuta degli stessi, dell'esito della valutazione da parte degli studenti, della partecipazione alle commissioni agli 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.

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.

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 Dott. Marco MENICHETTI, 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. Marco MENICHETTI, 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) dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, per il Settore Concorsuale 04/A2 - Geologia Strutturale, Geologia Stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia, settore scientifico-disciplinare GEO/03 – Geologia Strutturale.

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 16:30

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

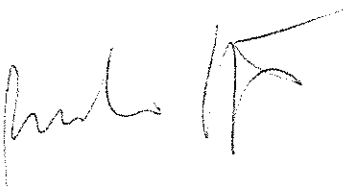
Ferrara, 29 ottobre, 2019

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Simonetta Cirilli

Prof. Riccardo Caputo (presidente)

Prof. Alessandro Maria Michetti (segretario)



Allegato A

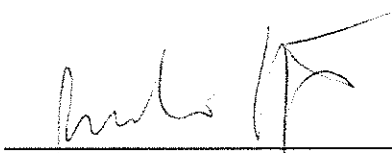
PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442/2019 DEL 18 SETTEMBRE 2019, PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, CANDIDATO 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 - GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 - GEOLOGIA STRUTTURALE

DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

Il sottoscritto Prof. Riccardo Caputo, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara, nato a Ferrara il 21/03/1960, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, 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,

Ferrara, 29 ottobre, 2019



Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442/2019 del 18 SETTEMBRE 2019 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 -GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE.

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Simonetta Cirilli, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Perugia, nata a Città di Castello (PG) il 24/04/1957, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, 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,

Perugia, 29/10/2019



Firma

Allegato A

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442 DEL 18 SETTEMBRE 2019 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 -GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE....

DICHIARAZIONE (per ogni singolo componente della commissione)

Il sottoscritto Prof. Alessandro Maria MICHETTI, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi dell'Insubria, nato a Roma il 25 febbraio 1969, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, 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,

Como, 29 ottobre 2019


Firma

Allegato B

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM E DELL'ATTIVITA' DIDATTICA DEL CANDIDATO DOTT. MARCO MENICHETTI

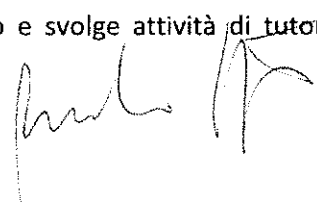
Profilo: GEO/03 Geologia Strutturale

Giudizio del Prof. Riccardo Caputo:

Il dott. Marco Menichetti è ricercatore universitario confermato a tempo indeterminato dal 1999 per il settore scientifico disciplinare GEO/03 presso Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo". Ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a professore di II fascia, SSD GEO/03 nel 2012 e quella a professore di I fascia, SSD GEO/03 nel 2017. Il candidato ha coordinato e collaborato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Ha contribuito all'organizzazione di congressi scientifici internazionali e nazionali dove ha anche guidato escursioni geologiche e ha inoltre partecipato come relatore a numerosi congressi internazionali. Ha svolto il ruolo di revisore per numerose riviste ISI e quello di editor e co-editor per 10 volumi monografici con peer review. La produzione scientifica del candidato è ampia e continua nel tempo. Tutte le pubblicazioni sottoposte a valutazione sono inerenti al SSD GEO/03 e sono collocate in riviste internazionali ad ampia diffusione e con un buon IF e un buon numero di citazioni. Il candidato ha svolto inoltre un'intensa, lunga e continua attività didattica, oltre ad essere stato tutore e cotutore di numerose tesi di laurea. E' membro del collegio di dottorato di ricerca in "Scienze di base ed applicazioni – Curriculum Scienze della Terra", dove ha svolto e svolge attività di tutoraggio e co-tutoraggio di numerose tesi di dottorato. Da tutto quanto sopra, il candidato è da considerarsi pienamente idoneo a ricoprire il ruolo di Professore di seconda fascia nel SC 04/A2, SSD GEO/03.

Giudizio del Prof. Simonetta Cirilli:

Il candidato Marco Menichetti è ricercatore universitario confermato a tempo indeterminato dal 1999 per il settore scientifico disciplinare GEO/03 presso Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo". E' in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore II fascia, s.s.d. GEO/03 conseguita nel 2012 e dell'abilitazione a professore I fascia, s.s.d. GEO/03 ottenuta nel 2017. Il candidato ha coordinato e collaborato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Ha preso parte all'organizzazione di congressi scientifici per lo più internazionali e ha guidato escursioni geologiche nell'ambito di congressi nazionali ed internazionali. Ha inoltre partecipato come relatore a numerosi congressi internazionali. Ha svolto attività di referaggio per numerose riviste ISI ed è stato *editor* e *co-editor* di 10 volumi monografici con *peer review*. Per quanto riguarda la produzione scientifica il candidato ha una produzione ampia e continua nel tempo. Le 31 pubblicazioni sottoposte a valutazione sono tutte inerenti al SSD GEO/03 e sono tutte collocate in riviste internazionali ad ampia diffusione e con un buon IF e un buon numero di citazioni. Il candidato ha svolto una intensa attività didattica, per lungo tempo e con continuità, oltre ad essere stato tutore e cotutore di numerose tesi di laurea. E' membro del collegio di dottorato di ricerca in "Scienze di base ed applicazioni - Curriculum Scienze della Terra", dove ha svolto e svolge attività di tutoraggio e co-



tutoraggio di numerose tesi di dottorato. Complessivamente si ritiene che il candidato sia pienamente idoneo a ricoprire il ruolo di Professore di seconda fascia nel SC 04/A2, SSD GEO/03.

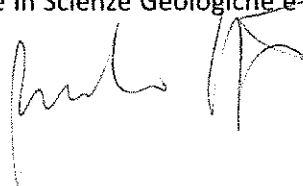
Giudizio del Prof. Alessandro Maria Michetti:

Il candidato, Dr. Marco Menichetti, è ricercatore universitario confermato a tempo indeterminato dal 1999 per il settore scientifico disciplinare GEO/03 presso Dipartimento di Scienze Pure ed Applicate dell'Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo". E' in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore II fascia, s.s.d. GEO/03 conseguita nel 2012 e dell'abilitazione a professore I fascia, s.s.d. GEO/03 ottenuta nel 2017. Il Dott. Marco Menichetti candidato ha coordinato e collaborato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali, in particolare relativi all'analisi strutturale e sismotettonica dell'Appennino Centrale, e allo studio geofisico di strutture tettoniche regionali dell'America centro-Meridionale. Ha preso parte all'organizzazione di congressi scientifici per lo più internazionali e ha guidato escursioni geologiche nell'ambito di congressi nazionali ed internazionali. Ha inoltre partecipato come relatore a numerosi congressi internazionali. Ha svolto attività di revisore per numerose riviste ISI ed è stato Editor e Co-Editor di 10 volumi monografici con revisione fra pari. Per quanto riguarda la produzione scientifica il candidato ha una produzione ampia e continua nel tempo. Le 31 pubblicazioni sottoposte a valutazione sono tutte inerenti al SSD GEO/03 e sono tutte collocate in riviste internazionali ad ampia diffusione e con un buon IF e un buon numero di citazioni. Il candidato ha svolto un'intensa attività didattica, continua nel tempo, di qualità, e ben valutata dagli studenti, oltre ad essere stato tutore e cotutore di numerose tesi di laurea. E' membro del collegio di dottorato di ricerca in "Scienze di base ed applicazioni – Curriculum Scienze della Terra" dell'Università degli Studi di Urbino, dove ha svolto e svolge attività di tutoraggio e co-tutoraggio di numerose tesi di dottorato. Complessivamente, si ritiene che il candidato sia pienamente idoneo a ricoprire il ruolo di Professore di seconda fascia nel SC 04/A2, SSD GEO/03.

Giudizio collegiale della Commissione:

L'attività didattica del Dott. Marco Menichetti, ricercatore a tempo indeterminato presso l'Ateneo di Urbino dal 1999, è stata svolta nell'ambito del Corso di Laurea in Scienza Geologiche (1999-2005), del Corso di Laurea in Scienze Naturali (2003-2004), del Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie della Natura (2004-2005), per quanto riguarda il vecchio ordinamento; e della Laurea triennale in Scienze Geologiche (2005-2009), della Laurea Triennale in Scienze Ambientali (2007-2008), e della Laurea Triennale in Scienze Geologiche e Gestione del Territorio (2009-2019).

I corsi tenuti dal candidato sono stati i seguenti: Geologia Strutturale (dall'A.A. 1999-2000 all'A.A. 2008-2009, e dall'A.A. 2012-2013 all'A.A. 2018-2019), presso il CdL in Scienze Geologiche (vecchio ordinamento), e poi presso il CdL Triennale in Scienze Geologiche/Scienze Geologiche e Gestione del Territorio (6 CFU); Geologia e Litologia (dall'A.A. 2003-2004 all'A.A. 2004-2005), presso il presso il CdL in Scienze Geologiche (vecchio ordinamento); Tettonica (dall'A.A. 2005-2006 all'A.A. 2008-2009), presso il CdL Triennale in Scienze Geologiche e il CdL Triennale in Scienze e Tecnologie della Natura (8 CFU); Geologia II (dall'A.A. 2009-2010 all'A.A. 2011-2012, e nell'A.A. 2017-2018) presso il CdL Triennale in Scienze Geologiche e Gestione del Territorio (6 CFU, 12 CFU nell'A.A. 2017-2018); Geodinamica (dall'A.A. 2014-20015 all'A.A. 2016-2017) presso il CdL Triennale in Scienze Geologiche e Gestione del Territorio (6 CFU).



Dall'A.A. 1999/2000 ad oggi è stato relatore di circa 18 tesi di Laurea (Triennale e Magistrale) in Scienze Geologiche e in Scienze della Natura, presso l'Università di Urbino.

Dall'AA 1999/2000 ad oggi, è stato membro del Collegio dei Docenti e relatore di 6 progetti di dottorato nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra (oggi Dottorato innovativo in Scienze di base ed applicazioni – Curriculum Scienze della Terra), presso l'Università di Urbino.

Dall'AA 2004/2005 ad oggi è stato relatore di 4 progetti di dottorato nell'ambito del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra presso la Universidad de Buenos Aires, Argentina.

Dall'AA 1986/87 all'AA 1997/98 è stato correlatore di 5 tesi di Laurea in Geologia presso Università di Perugia, Dipartimento di Scienze della Terra.

Sono pervenuti alla Commissione i *report* contenenti gli esiti di valutazione da parte degli studenti della didattica svolta dal candidato negli ultimi quattro anni accademici, relativamente al Corso di Geologia Strutturale (6 CFU), al Corso di Geologia II (12 CFU) e al Corso di Geodinamica (12 CFU). I giudizi degli studenti sono per tutti e quattro gli anni accademici molto positivi.

L'analisi delle 31 pubblicazioni presentate mette in luce la principale linea di ricerca sviluppata durante la ricca carriera del candidato, pienamente attinente al settore scientifico disciplinare di appartenenza, articolatasi in indagini di geologia strutturale di terreno applicate all'analisi della catena appenninica e alle relative implicazioni sismotettoniche. Il candidato ha svolto con continuità la sua attività di ricerca anche dopo il conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di prima fascia. Nel complesso, considerando sia le pubblicazioni presentate che quelle incluse nel Curriculum Vitae, questa linea di ricerca ha condotto alla redazione di oltre 26 articoli pubblicati in gran parte su riviste ISI.

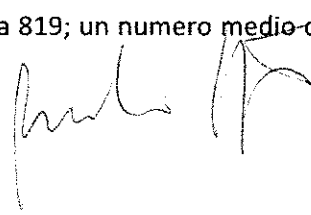
Un secondo ambito di ricerca è attinente invece all'analisi del controllo esercitato dalla tettonica sullo sviluppo del carsismo, sia in Appennino che in altre aree della terra. Quest'attività di ricerca, relativamente recente, ha condotto complessivamente alla pubblicazione di oltre 24 articoli pubblicati in gran parte su riviste ISI.

Un terzo filone di ricerca riguarda lo studio di faglie trasformi e di strutture tettoniche regionali nell'America Meridionale (Terra del Fuoco, Malvine) e Centrale (Honduras), con integrazione di dati geologici e geofisici, sia *onshore* che *offshore*. Quest'attività di ricerca, relativamente recente, ha condotto complessivamente alla pubblicazione di oltre 22 articoli pubblicati in gran parte su riviste ISI.

Tutti i lavori presentati, ed esaminati dalla Commissione, mostrano congruenza con il profilo di professore universitario di seconda fascia per il settore GEO/03-Geologia Strutturale, e sono pubblicati in riviste di notevole rilevanza e diffusione all'interno della comunità scientifica; tra queste spiccano Tectonophysics, Journal of South American Earth Sciences, Geologica Acta, Andean Geology, Remote Sensing e Acta Carseologica.

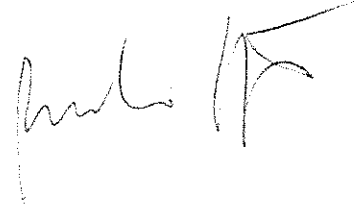
L'apporto del candidato nell'ambito delle pubblicazioni visionate dalla Commissione appare rilevante (in 7 articoli su 31 il candidato risulta primo autore) e del tutto coerente con l'attività scientifica complessiva.

La Commissione ha tenuto conto anche degli indicatori tratti dalla banca dati di Scopus basata su 62 documenti che indicano un numero totale di citazioni pari a 819; un numero medio di citazioni di 13,2 relativamente ai 62 documenti e un H-Index pari a 12.



In sintesi, l'analisi dell'attività didattica condotta dal Dott. Marco Menichetti consente di rilevarne l'elevata qualità e similmente l'attività di ricerca complessiva del candidato rivela la sua capacità di condurre indagini su tematiche molto differenti fra loro (quali la geologia strutturale, la geofisica marina e lo studio del carsismo), mantenendo un livello qualitativo elevato e di ambito internazionale.

La Commissione formula dunque, unanime, un giudizio del tutto positivo sul Dott. Marco Menichetti e si dichiara favorevole alla sua chiamata come professore di seconda fascia.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Marco Menichetti', with a stylized flourish at the end.

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442/2019 del 18 SETTEMBRE 2019 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 -GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE.

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

La sottoscritta Prof.ssa Simonetta Cirilli, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Perugia, nata a Città di Castello (PG) il 24/04/1957, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 29 10 2019, alle ore 14.30, 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. Riccardo Caputo, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Perugia, 29/10/2019



Firma

PROCEDURA VALUTATIVA, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE N. 240/2010 E S.M.I., INDETTA DALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO CARLO BO CON D.R. N. 442 DEL 18 SETTEMBRE 2019 , PUBBLICATO ALL'ALBO UFFICIALE D'ATENEIO IN DATA 19 SETTEMBRE 2019, PER LA CHIAMATA DEL DOTT. MARCO MENICHETTI, 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 PROFESSORE DI SECONDA FASCIA, PRESSO IL MEDESIMO DIPARTIMENTO, PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A2 -GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/03 – GEOLOGIA STRUTTURALE....

DICHIARAZIONE DI ADESIONE

Il sottoscritto Prof. Alessandro Maria MICETTI. Ordinario presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia. dell'Università degli Studi dell'Insubria, nato a Roma il 25 febbraio 1961, nominato a far parte della Commissione per la procedura valutativa in epigrafe, nominata con Decreto Rettorale D.R. n. 442/2019, in data 18 settembre 2019, pubblicato all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo 19 settembre 2019, dichiara con la presente di aver partecipato in data 29 10 2019, alle ore 14.30, 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. Riccardo Caputo, Presidente designato della Commissione di valutazione, che sarà trasmesso al responsabile del procedimento per i successivi adempimenti.

In fede,

Como, 29 ottobre 2019



Firma