

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA INDETTA CON D.R. N. 2037/2017 DEL 03/08/2017

VERBALE N. 2

VALUTAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITA' DIDATTICA

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 2773/2017 del 07/11/2017, è composta dai:

Prof.ssa Paola FREDI, Ordinario presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento di Scienze della Terra, SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Prof. Marco FIRPO, Ordinario presso la Scuola di Scienze M.F.N. Dipartimento di Scienze della Terra dell'Ambiente e della Vita, SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Genova;

Prof.ssa Manuela PELFINI, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio", SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 29 novembre 2017 alle ore 09,00 presso il Saloncino Riunioni del Dipartimento di Scienze della Terra.

Il Presidente informa la Commissione di aver acquisito dal responsabile amministrativo del procedimento l'elenco dei candidati alla procedura e la documentazione, in formato elettronico, trasmessa dagli stessi.

Ciascun componente della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati (rivisto alla luce di eventuali esclusi o rinunciatari) 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 i candidati stessi.

Pertanto i candidati alla procedura risultano essere i seguenti:

Dott.ssa Marta DELLA SETA

La Commissione, tenendo conto dei criteri indicati dal bando di indizione della procedura e sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata, in numero di 20 (coerente con quanto indicato dal Bando), del curriculum e dell'attività didattica, procede a stendere, per la candidata, un profilo curriculare ed una valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica della candidata, una relazione sulla valutazione complessiva della candidata.

I Commissari prendono atto che vi sono lavori in collaborazione della candidata con i Commissari Prof.ssa Paola FREDI e Prof. Manuela Pelfini e procede altresì all'analisi dei lavori in collaborazione.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente verbale (**ALLEGATO 1 e ALLEGATO 2 AL VERBALE N.2**) e sono quindi parte integrante dello stesso.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni formulate, dichiara la candidata Marta DELLA SETA vincitrice della procedura valutativa per il reclutamento di un professore

universitario di seconda fascia nel settore concorsuale 04/A3 settore scientifico disciplinare GEO/04, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24 comma 6 della Legge n. 240/2010.

La Commissione procede quindi a redigere il verbale relativo alla relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La seduta è tolta alle ore 11,30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Paola FREDI (Presidente)

Prof. Marco FIRPO (Componente)

Prof.ssa Manuela PELFINI (Segretario)

Allegato n.1 al verbale n. 2

Candidato Marta DELLA SETA

Profilo curricolare

La candidata è Ricercatore universitario (SSD GEO/04) dal 1/11/2006 (confermato dal 1/11/2009) a tutt'oggi presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Roma "La Sapienza" e il Centro di Ricerca per i Rischi Idrogeologici (CERI). Antecedentemente al 2006 ha usufruito, per 3 anni complessivi, di un assegno di ricerca e di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso lo stesso Dipartimento.

Dal 2007 ha avuto incarichi istituzionali come referente per le banche dati dei prodotti scientifici (UGOV), membro della Giunta di Dipartimento e del Consiglio di Museo del Dipartimento di Scienze della Terra di Sapienza, così come membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra.

Dal 2014 ha avuto ruoli accademici per l'Internazionalizzazione, come promotore di accordi ERASMUS e altri Accordi Internazionali.

Dal 2012 è Coordinatrice del Gruppo di Lavoro sulla Geomorfologia Strutturale, Tettonica e Vulcanica dell'AIGeo (Associazione Italiana di Geografia fisica e Geomorfologia) e dal 2013 è membro dell'Executive Committee della IAG (International Association of Geomorphologists).

Dal 2014 è membro dell'Editorial Board di riviste internazionali indicizzate e di giurie e commissioni di valutazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali.

Ha partecipato a numerosi Progetti di ricerca nazionali ed internazionali, anche in qualità di Principal Investigator.

Ha organizzato eventi scientifici nazionali e internazionali (workshops, summer schools) e sessioni scientifiche a convegni e congressi nazionali e internazionali, ai quali la candidata ha avuto una intensa partecipazione, anche come relatrice ad invito.

La produzione scientifica è testimoniata da articoli scientifici e capitoli di libri:

- **38 pubblicazioni su riviste** nazionali e soprattutto internazionali, di collocazione editoriale da buona a ottima (su argomenti inerenti le tematiche del SSD GEO/04);
- **15 conference papers e pubblicazioni su libri.**

Le **20 pubblicazioni scientifiche selezionate** dalla candidata per la valutazione di merito sono aderenti alle tematiche proprie del SSD GEO/04 in generale e molte di esse a quelle della morfoneotettonica in particolare. Di queste, 18 sono collocate in riviste appartenenti al primo quartile (Q1) del ranking internazionale.

L'analisi scientometrica della produzione scientifica evidenzia per la candidata valori di Total Impact Factor (75.7), Citazioni Totali (471), Citazioni Medie per Prodotto (10.8), H-index (13) e Normalized H-index (0.8) ben al di sopra dei valori di soglia utilizzati dall'ASN per l'abilitazione scientifica alla seconda e alla prima fascia per il settore concorsuale di appartenenza (04/A3).

L'attività didattica comprende:

- numerosi **corsi di insegnamento universitario** tenuti dalla candidata in qualità di titolare (tutti su tematiche inerenti il SSD GEO/04), per un totale di **86 crediti** negli anni accademici dal 2004 al 2017. La candidata ha tenuto anche numerose ore di esercitazione e lezioni in Master di II livello;
- **co-tutoraggio di 4 tesi di dottorato;**

- **attività di orientamento** (tutoraggio) e **disseminazione della cultura scientifica** (Progetti Alternanza Scuola Lavoro, Piano Lauree Scientifiche);
- **revisione di 7 tesi di dottorato** e **partecipazione a 6 commissioni di esame finale di dottorato**, in ambito nazionale e internazionale

Valutazione collegiale del profilo curricolare: il profilo curricolare della candidata è di alto livello, comprovato da una consistente produzione scientifica in campo nazionale e internazionale, da una corposa attività didattica nel settore, articolata in corso di insegnamento universitario e nell'ambito dell'alta formazione, nonché da attività di disseminazione.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca: l'attività di ricerca è di alto livello ed è comprovata da una estesa produzione scientifica nel SSD oggetto della presente valutazione. I lavori, perfettamente coerenti con il Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 sono pubblicati su riviste di pregio, prevalentemente appartenenti al primo quartile (Q1) del ranking internazionale.

Lavori in collaborazione: Dall'esame dei lavori in collaborazione con la Prof. Fredi (n. 11, 12, 13, 15, 16, 18, 20) e con la Prof. Pelfini (n. 12) si evince facilmente il contributo della candidata, tenendo conto sia della posizione dei nomi (n. 13) che delle competenze specifiche per cui la candidata è conosciuta a livello nazionale e internazionale.

Allegato n.2 al verbale n. 2

CANDIDATO Marta DELLA SETA

VALUTAZIONE COMPLESSIVA Complessivamente, sulla base di quanto esposto nell'allegato 1, la Commissione unanime ritiene che il profilo curricolare della candidata sia di alto livello scientifico e didattico, come è comprovato dalla consistente e pregevole produzione, sempre coerente con il settore GEO/04 e dall'articolata attività nel campo dell'insegnamento universitario e dell'alta formazione.

Pertanto, la commissione all'unanimità valuta la candidata pienamente idonea a ricoprire il posto di Professore di II fascia e la dichiara vincitrice della procedura in oggetto.

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA INDETTA CON D.R. N. 2037/2017 DEL 03/08/2017

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 2773/2017 del 07/11/2017, è composta dai:

Prof.ssa Paola FREDI, Ordinario presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Dipartimento di Scienze della Terra, SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Prof. Marco FIRPO, Ordinario presso la Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e della Vita, SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Genova

Prof.ssa Manuela PELFINI, Ordinario presso il Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio", SSD GEO/04, dell'Università degli Studi di Milano

si riunisce il giorno 29 novembre 2017 alle ore 11,40 presso il Saloncino Riunioni del Dipartimento di Scienze della Terra per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

Nella riunione preliminare telematica che si è tenuta il giorno 21 novembre 2017 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof.ssa Paola FREDI e alla Prof.ssa Manuela PELFINI ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale al 21 gennaio 2018.

Ciascun commissario ha dichiarato 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 gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione contenuti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati, consegnato al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione che si è tenuta il giorno 29 novembre 2017 presso il Saloncino Riunioni del Dipartimento di Scienze della Terra ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati e constatato che l'unica candidata è la Dott.ssa Marta Della Seta, ha dichiarato 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 i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dalla candidata in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curriculare, una valutazione collegiale del profilo curriculare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una valutazione complessiva (Allegato 2 alla presente relazione) della candidata.

Al termine la Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base della valutazione complessiva formulata, ha dichiarato la candidata Marta DELLA SETA vincitrice della procedura in epigrafe.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati i giudizi espressi) viene consegnato - unitamente ad una nota di trasmissione - al Responsabile del Procedimento.

La relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) viene trasmessa anche in formato elettronico (file word o pdf convertito da word) all'indirizzo settoreconcorsidocenti@uniroma1.it.

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 12,30 del 29 novembre 2017

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Paola FREDI (Presidente)

Prof. Marco FIRPO (Componente)

Prof.ssa Manuela PELFINI (Segretario)

Allegato n.1 alla Relazione finale riassuntiva

Candidato Marta DELLA SETA

Profilo curricolare

La candidata è Ricercatore universitario (SSD GEO/04) dal 1/11/2006 (confermato dal 1/11/2009) a tutt'oggi presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Roma "La Sapienza" e il Centro di Ricerca per i Rischi Idrogeologici (CERI). Antecedentemente al 2006 ha usufruito, per 3 anni complessivi, di un assegno di ricerca e di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa presso lo stesso Dipartimento.

Dal 2007 ha avuto incarichi istituzionali come referente per le banche dati dei prodotti scientifici (UGOV), membro della Giunta di Dipartimento e del Consiglio di Museo del Dipartimento di Scienze della Terra di Sapienza, così come membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze della Terra.

Dal 2014 ha avuto ruoli accademici per l'Internazionalizzazione, come promotore di accordi ERASMUS e altri Accordi Internazionali.

Dal 2012 è Coordinatrice del Gruppo di Lavoro sulla Geomorfologia Strutturale, Tettonica e Vulcanica dell'AIGeo (Associazione Italiana di Geografia fisica e Geomorfologia) e dal 2013 è membro dell'Executive Committee della IAG (International Association of Geomorphologists).

Dal 2014 è membro dell'Editorial Board di riviste internazionali indicizzate e di giurie e commissioni di valutazione di progetti di ricerca nazionali e internazionali.

Ha partecipato a numerosi Progetti di ricerca nazionali ed internazionali, anche in qualità di Principal Investigator.

Ha organizzato eventi scientifici nazionali e internazionali (workshops, summerschools) e sessioni scientifiche a convegni e congressi nazionali e internazionali, ai quali la candidata ha avuto una intensa partecipazione, anche come relatrice ad invito.

La produzione scientifica è testimoniata da articoli scientifici e capitoli di libri:

- **38 pubblicazioni su riviste** nazionali e soprattutto internazionali, di collocazione editoriale da buona a ottima (su argomenti inerenti le tematiche del SSD GEO/04);
- **15 conference papers e pubblicazioni su libri.**

Le **20 pubblicazioni scientifiche selezionate** dalla candidata per la valutazione di merito sono aderenti alle tematiche proprie del SSD GEO/04 in generale e molte di esse a quelle della morfotettonica in particolare. Di queste, 18 sono collocate in riviste appartenenti al primo quartile (Q1) del ranking internazionale.

L'analisi scientometrica della produzione scientifica evidenzia per la candidata valori di Total Impact Factor (75.7), Citazioni Totali (471), Citazioni Medie per Prodotto (10.8), H-index (13) e Normalized H-index (0.8) ben al di sopra dei valori di soglia utilizzati dall'ASN per l'abilitazione scientifica alla seconda e alla prima fascia per il settore concorsuale di appartenenza (04/A3).

L'attività didattica comprende:

- numerosi **corsi di insegnamento universitario** tenuti dalla candidata in qualità di titolare (tutti su tematiche inerenti il SSD GEO/04), per un totale di **86 crediti** negli anni accademici dal 2004 al 2017. La candidata ha tenuto anche numerose ore di esercitazione e lezioni in Master di II livello;
- **co-tutoraggio di 4 tesi di dottorato;**
- **attività di orientamento** (tutoraggio) e **disseminazione della cultura scientifica** (Progetti Alternanza Scuola Lavoro, Piano Lauree Scientifiche);

- **revisione di 7 tesi di dottorato e partecipazione a 6 commissioni di esame finale di dottorato**, in ambito nazionale e internazionale

Valutazione collegiale del profilo curricolare: il profilo curricolare della candidata è di alto livello, comprovato da una consistente produzione scientifica in campo nazionale e internazionale, da una corposa attività didattica nel settore, articolata in corso di insegnamento universitario e nell'ambito dell'alta formazione, nonché da attività di disseminazione.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca: l'attività di ricerca è di alto livello ed è comprovata da una estesa produzione scientifica nel SSD oggetto della presente valutazione. I lavori, perfettamente coerenti con il Settore Scientifico Disciplinare GEO/04 sono pubblicati su riviste di pregio, prevalentemente appartenenti al primo quartile (Q1) del ranking internazionale.

Lavori in collaborazione: Dall'esame dei lavori in collaborazione con la Prof. Fredi (n. 11, 12, 13, 15, 16, 18, 20) e con la Prof. Pelfini (n. 12) si evince facilmente il contributo della candidata, tenendo conto sia della posizione dei nomi (n. 13) che delle competenze specifiche per cui la candidata è conosciuta a livello nazionale e internazionale.

Allegato n. 2 alla Relazione finale riassuntiva

CANDIDATO Marta DELLA SETA

VALUTAZIONE COMPLESSIVA Complessivamente, sulla base di quanto esposto nell'allegato 1, la Commissione unanime ritiene che il profilo curricolare della candidata sia di alto livello scientifico e didattico, come è comprovato dalla consistente e pregevole produzione, sempre coerente con il settore GEO/04 e dall'articolata attività nel campo dell'insegnamento universitario e dell'alta formazione.

Pertanto, la commissione all'unanimità valuta la candidata pienamente idonea a ricoprire il posto di Professore di II fascia e la dichiara vincitrice della procedura in oggetto