

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI RUOLO DI I FASCIA SETTORE CONCORSALE 04/A2 SSD GEO/03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", INDETTA CON D.R. N. 842/2016 DEL 15/03/2016

Relazione finale riassuntiva dei lavori svolti

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1406/2016 del 08.06.2016, e composta da i Prof. F. L. CHIOCCI, S. MARTIN e M.I. SPALLA (quest'ultima in collegamento telematico), si riunisce al completo il giorno 6 Settembre alle ore 11:30 per la stesura della relazione finale riassuntiva dei lavori svolti.

La commissione ha esaminato l'unico candidato Eugenio Carminati sulla base del materiale fornito dagli uffici.

Nella riunione preliminare telematica che si è tenuta il giorno 14 luglio 2016 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario a definire i criteri di selezione.

Nella seconda riunione telematica che si è tenuta il 25 Luglio la commissione ha proceduto alla stesura del profilo curricolare del candidato, comprensivo dell'attività didattica svolta; della valutazione collegiale del profilo curricolare; della valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e della discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica

Nella terza riunione che si è tenuta in data odierna è stata positivamente verificata la conoscenza della lingua inglese del candidato.

A questo punto, la commissione in base a quanto stabilito nelle precedenti riunioni, **valuta il Prof. Eugenio Carminati idoneo a ricoprire il ruolo di Professore Ordinario nel SSD Geo/03.**

Si allega al verbale la valutazione collegiale del profilo curricolare, la valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca e la discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica (questi documenti erano già riportati nell'allegato 1 del secondo verbale).

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione della firma del presidente sui lembi di chiusura. Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati) 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 all'indirizzo settoreconcorsidocenti@uniroma1.it, anche al fine di renderla pubblica per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 12:00 del 6 Settembre 2016

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco L. CHIOCCI – Professore Ordinario del SSD GEO/02 – Sapienza Università di Roma;
Prof. Silvana MARTIN – Professore Ordinario del SSD GEO/03 – Università di Padova;
Prof. Maria Iole SPALLA – Professore Ordinario del SSD GEO/03 – Università di Milano

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI
PROFESSORE DI RUOLO DI I FASCIA SETTORE CONCORSUALE 04/A2 SSD GE0/03 PRESSO IL
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA – FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE
FISICHE E NATURALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA", INDETTA
CON D.R. N. 842/2016 DEL 15/03/2016**

ALLEGATO ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato: Eugenio Carminati

Valutazione collegiale del profilo curricolare

Il profilo curricolare del candidato presenta come punti di forza qualificati studi ed esperienze di ricerca in prestigiose università italiane ed estere, la produzione scientifica, le responsabilità didattiche ed organizzative.

In particolare sono valutati molto positivamente dalla commissione l'attività didattica (corsi tenuti e supervisione di tesi di Laurea e Dottorato), organizzativa (membro del CUN, responsabile di laurea triennale, presidente di CAD), editoriale (associate e guest editor di riviste internazionali), l'attività di coordinamento di progetti di ricerca con finanziamenti anche elevati (PRIN 2010/11).

In relazione alle medie del settore concorsuale ed all'età accademica del candidato, la commissione ritiene che la produzione scientifica sia quantitativamente molto buona e di impatto buono. Dal curriculum risulta anche un ampio numero di seminari in conferenze nazionali e internazionali ed una attività in iniziative di divulgazione tramite pubblicazioni su riviste scientifiche di ampia diffusione.

Dopo ampia discussione, la commissione conviene che il profilo curricolare del candidato sia, nel suo complesso **ottimo**.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

Il candidato ha dato contributi di rilievo e spessore sia per quanto concerne la tettonica delle placche sia per la tettonica dell'area mediterranea. Altri importanti contributi riguardano la geologia degli Zagros e l'analisi di bacino. Le 30 pubblicazioni presentate dal candidato sono congruenti con il settore concorsuale 04/A2 e complessivamente di ottimo livello, con punte di eccellenza. Sono tutte pubblicate su prestigiose riviste del settore.

I parametri bibliometrici del candidato sono ottimi rispetto ai requisiti ANVUR per il settore concorsuale, con valori più che doppi rispetto al ruolo di PO ed ampiamente superiori per il ruolo di commissario.

	Documenti	Citazioni	H index
Scopus	82	1804	25
WOS	84	1746	25
Google Scholar	123	2633	29

Dopo ampia discussione, la commissione conviene che l'attività di ricerca del candidato sia, nel suo complesso **ottima**.

Discussione collegiale sul profilo e sulla produzione scientifica

Il candidato ha tenuto corsi di insegnamento di base nei corsi di laurea triennale e corsi di insegnamento opzionali in lauree magistrali e specialistiche ed è stato relatore di tesi di Laurea e Dottorato, con un'attività didattica intensa, articolata e del tutto congruente con il settore GEO/03. Anche l'attività di organizzazione è molto buona.

L'attività di ricerca e la produzione scientifica sono totalmente congruenti con il settore concorsuale GEO/03 e riguardano la tettonica delle placche, la tettonica dell'area mediterranea e del medio oriente e la meccanica delle faglie. L'attività di ricerca è molto ben riconosciuta ed apprezzata all'interno della

comunità scientifica. Lo spettro dei problemi affrontati e delle tecniche utilizzate è ampio e la produzione si è sviluppata con continuità nel tempo. I risultati ottenuti sono originali e di ottimo livello qualitativo con punte di eccellenza.

*Dopo ampia discussione la commissione ritiene che il candidato abbia dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica ed dimostrato una acquisita autonomia come ricercatore creativo. La commissione ritiene che il candidato sia di valore **ottimo**.*

LA COMMISSIONE:

Prof. Francesco L. CHIOCCI – Sapienza Università di Roma, Presidente;

Prof. Silvana MARTIN –Università di Padova, Segretario;

Prof. Maria Iole SPALLA– Università di Milano.