

Commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA-s.s.d. MAT03-Geometria, presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli studi di Catania.

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA AREA GESTIONE AMM.VA PERSONALE	
Anno...2021...Titolo...V/I...Classe...1	
N° 756985	- 4 OTT. 2021

**Verbale n. 1
(riunione preliminare)**

Il giorno 4 ottobre 2021 alle ore 9 si riunisce, per via telematica, giusta autorizzazione del Rettore (prot. n. 739085 del 28/9/2021), la commissione della procedura di selezione per la chiamata a professore di prima fascia, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA- s.s.d. MAT03-Geometria, presso il dipartimento di Matematica e Informatica, bandita dall'Università di Catania, con D.R. 1502 del 5/5/2021, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010, nonché del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010)",

La commissione, nominata con D.R. 3132 del 17/9/2021 risulta composta da:

prof. CARLINI Enrico, ordinario in servizio presso il dipartimento di Scienze Matematiche del Politecnico di Torino;
prof. CHIANTINI Luca, ordinario in servizio presso il dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Siena;
prof. RUSSO Francesco, ordinario in servizio presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania.

I suddetti, preliminarmente, in adempimento della disposizione di cui all'art. 1, comma 46, della legge n. 190/2012, rendono, ai sensi del d.p.r. n. 445/2000 e s.m.i, dichiarazione sostitutiva attestante "*di non aver riportato condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale*".

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti presso la propria sede o abitazione, come da dichiarazioni allegate al presente verbale, la commissione preliminarmente procede alla nomina del presidente e del segretario verbalizzante, rispettivamente nella persona del prof. Luca Chiantini e del prof. Francesco Russo.

I membri della commissione dichiarano di non avere tra loro alcuna relazione di parentela o di affinità, fino al IV grado incluso.

La commissione dichiara che si atterrà a quanto stabilito dal "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e di seconda fascia (artt. 18 e 24 della legge 240/2010)" dell'Università di Catania.

La procedura, ai sensi dell'art. 11 del citato Regolamento, nonché dall'art. 6 del bando di selezione, si svolgerà secondo le seguenti modalità:

- valutazione di ciascun candidato sulla base di criteri predeterminati dalla commissione e stabiliti nel rispetto degli standard qualitativi di cui al titolo II del Regolamento di ateneo;
- svolgimento di una prova didattica, consistente in una lezione su un argomento scelto dal candidato tra tre argomenti individuati dalla commissione, qualora i candidati non ricoprano già il ruolo di professore associato o una posizione equivalente in università di altri Paesi



- aderenti all'OCSE, o qualora non abbiano ottenuto l'idoneità in base alla legge n. 210/1998;
- c) accertamento della competenza nella lingua inglese;
 - d) valutazione comparativa effettuata sulla base delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La commissione, dopo aver espresso i giudizi individuali e collegiali per ciascun candidato all'esito della valutazione che lo riguarda, procederà, previa valutazione comparativa, a individuare il candidato destinatario dell'eventuale chiamata.

La commissione procede quindi a predeterminare i criteri da utilizzare per la valutazione dei candidati nel rispetto degli standard qualitativi di cui al titolo II del Regolamento di ateneo.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, sono considerati l'entità, la continuità e la qualità dell'attività, con particolare riferimento agli insegnamenti e ai moduli di cui si è assunta la responsabilità, agli esiti della valutazione da parte degli studenti dei moduli/corsi tenuti, con gli strumenti predisposti dall'Ateneo di appartenenza, e alla partecipazione alle commissioni istituite per gli esami di profitto, in relazione al s.s.d. MAT03-Geometria e in subordine al settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra.

Ai fini della valutazione dell'attività didattica integrativa e di servizio agli studenti, sono considerati le attività di assistenza nella elaborazione delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato, i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti, in relazione a al s.s.d. MAT03-Geometria e in subordine al settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra.

Ai fini della valutazione dell'attività di ricerca scientifica, verranno tenuti in considerazione i seguenti aspetti:

- a) organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione e la partecipazione a comitati editoriali di riviste;
- b) conseguimento di premi e di riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca;
- c) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni di rilevanza nazionale o internazionale.

Ai fini della valutazione delle pubblicazioni scientifiche, sono considerati le pubblicazioni e 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 valutazione delle pubblicazioni scientifiche terrà anche conto della consistenza complessiva, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, anche per lo svolgimento di funzioni genitoriali.

La valutazione delle singole pubblicazioni scientifiche è svolta sulla base dei seguenti criteri:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche del settore scientifico-disciplinare specificato nel bando e del settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;



Riguardo agli indicatori bibliometrici, la Commissione fa proprie le indicazioni contenute nel “Code of Practice” della European Mathematical Society (<http://www.euro-math-soc.eu>) e il documento sulla valutazione prodotto dall'Unione Matematica Italiana (UMI) (<http://umi.dm.unibo.it/wp-content/uploads/2013/08/valutazione.pdf>), che concorda con un ulteriore documento prodotto dalla International Mathematical Union (IMU). Pertanto gli indici bibliometrici saranno usati, quando possibile, a complemento del giudizio sull'attività dei candidati e ci si avvarrà, a tale scopo, anche della banca dati Mathscinet dell'American Mathematical Society, che costituisce la base di dati di riferimento per la comunità matematica, come risulta ad esempio dal documento UMI e dalla VQR per i settori matematici.

Nelle pubblicazioni con più autori, la commissione provvederà ad una determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato.

Per quanto riguarda l'accertamento della competenza nella lingua inglese (richiesta dal bando di selezione) la commissione decide di procedere all'audizione dei candidati solo qualora dall'analisi della documentazione presentata al fine della partecipazione alla presente procedura (curriculum, titoli, pubblicazioni scientifiche, partecipazione a congressi, attività didattica e di ricerca svolta) non sia possibile verificare la suddetta competenza.

La commissione stabilisce che la prova didattica, prevista per i candidati che non ricoprono già il ruolo di professore associato o una posizione equivalente in università di altri Paesi aderenti all'OCSE, o che non hanno ottenuto l'idoneità in base alla legge n. 210/1998, si svolga giorno 9 novembre 2021 a partire dalle ore 9,30 in modalità telematica, attraverso l'utilizzo della piattaforma Microsoft Teams. La commissione stabilirà, con anticipo di 24 ore rispetto alla suddetta data, l'argomento della prova didattica, consistente in una lezione su un argomento scelto dal candidato tra tre argomenti individuati dalla commissione. La prova didattica, della durata di 30 minuti, sarà valutata tenendo conto della chiarezza e della precisione di esposizione.

Link per partecipare alla riunione del 8 novembre 2021 a partire dalle ore 9,30:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmIzZjJiMWEtZjlmNi00NmFILWJmNzItOTJiZDdjZjFjNWUy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%225c751764-a687-4058-8d64-559c57b3c14e%22%7d

Link per partecipare alla riunione del 9 novembre 2021 a partire dalle ore 9,30:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZjhlOTg2ZmQtZGZmYi00MGM0LTkwYzUtNDZjYzA4ZmVhY2Ez%40thead.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22baeefbc8-3c8b-4382-9126-e86bfef46ce6%22%2c%22Oid%22%3a%225c751764-a687-4058-8d64-559c57b3c14e%22%7d

All'esito della procedura, la commissione, sulla base dei giudizi individuali e collegiali espressi su ciascun candidato a seguito della valutazione dell'attività didattica, dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche, nonché a seguito della prova didattica e dell'accertamento della competenza linguistica, procederà, previa valutazione comparativa, ad individuare il candidato destinatario dell'eventuale chiamata a professore di prima fascia per il settore concorsuale 01/A2 Geometria e Algebra-s.s.d. MAT03-Geometria.

La determinazione di tutti i predetti criteri di valutazione, così come ogni altra decisione, è stata conseguita dalla Commissione all'unanimità.



La commissione si riconvoca il giorno 8 novembre alle ore 9, per procedere agli adempimenti propedeutici allo svolgimento della prova didattica, nonché alla valutazione dell'attività didattica, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche e all'accertamento della competenza linguistica sulla base della documentazione presentata dai candidati al fine della partecipazione alla presente procedura.

La seduta è tolta alle ore 11,30 del giorno 4 ottobre 2021.

Il presente verbale, sottoscritto dal prof. Luca Chiantini, presidente della commissione, viene inviato ai restanti componenti, affinché provvedano a rilasciare la dichiarazione di adesione.

Il verbale, integrato dalle dichiarazioni di adesione rese dai singoli componenti, verrà trasmesso, a cura del prof. Luca Chiantini, all'ufficio competente perché ne assicuri la pubblicità mediante pubblicazione sul sito web d'Ateneo.

Prof. Luca CHIANTINI (presidente)

A handwritten signature in black ink that reads "Luca Chiantini". The signature is written in a cursive style with a prominent flourish at the end.

Commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA – s.s.d. MAT03/Geometria presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli studi di Catania.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto prof. Francesco RUSSO, membro della commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA - settore scientifico-disciplinare MAT03-Geometria, bandita con D.R. n. 1502 del 5/5/2021, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla riunione preliminare della commissione, tenutasi in data 4 ottobre 2021 dalle ore 9 alle ore 11,30.

In tale riunione, la commissione ha definito:

- a) i criteri da utilizzare per la valutazione dell'attività didattica, dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche.
- b) i criteri per la valutazione della prova didattica;
- c) le modalità per l'accertamento della competenza linguistica da parte dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare con il verbale redatto contestualmente, a firma del Prof. Luca CHIANTINI, presidente della commissione, che sarà trasmesso all'ufficio competente per i provvedimenti consequenziali.

In fede

Catania, 4 ottobre 2021

FIRMA

Francesco Russo

Commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge n. 240/2010, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA – s.s.d. MAT03/Geometria presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli studi di Catania.

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto prof. Enrico CARLINI, membro della commissione della procedura di selezione ai fini della chiamata a professore di prima fascia, ai sensi dell'art. 18 della legge 30.12.2010, n. 240, presso il dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania, per il settore concorsuale 01/A2 GEOMETRIA e ALGEBRA - settore scientifico-disciplinare MAT03-Geometria, bandita con D.R. n. 1502 del 5/5/2021, dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla riunione preliminare della commissione, tenutasi in data 4 ottobre 2021 dalle ore 9 alle ore 11,30.

In tale riunione, la commissione ha definito:

- a) i criteri da utilizzare per la valutazione dell'attività didattica, dell'attività di ricerca e delle pubblicazioni scientifiche;
- b) i criteri per la valutazione della prova didattica;
- c) le modalità per l'accertamento della competenza linguistica da parte dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare con il verbale redatto contestualmente, a firma del Prof. Luca CHIANTINI, presidente della commissione, che sarà trasmesso all'ufficio competente per i provvedimenti consequenziali.

In fede

Venaria Reale, 4 ottobre 2021

FIRMA

