



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

**PROCEDURA SELETTIVA PER LA CHIAMATA DI UN PROFESSORE ORDINARIO
PER IL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE
MAT/03 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA "ULISSE
DINI" DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE**

D.R. n. 199 del 18 febbraio 2019, - avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 20 – 4^a Serie Speciale - Concorsi ed Esami - del 12 marzo 2019

RELAZIONE RIASSUNTIVA (n. 4)

La commissione, nominata dal Rettore dell'Università degli Studi di Firenze e composta da

Prof.ssa Lucia CAPORASO, Ordinario, Università degli Studi Roma Tre (SSD MAT/03)

Prof. Giorgio Gabriele PATRIZIO, Ordinario, Università degli Studi di Firenze (SSD MAT/03)

Prof. Gian Pietro PIROLA, Ordinario, Università degli Studi di Pavia (SSD MAT/03),

si è riunita telematicamente il giorno 4 luglio 2019 per la riunione preliminare e il giorno 20 settembre 2019 per l'espletamento della procedura selettiva per la chiamata di un professore ordinario per il settore concorsuale 01/A2, settore scientifico disciplinare MAT/03.

La commissione ha designato presidente il prof. Giorgio Gabriele PATRIZIO e segretario la prof.ssa Lucia CAPORASO.

La commissione, nella seduta del 4 luglio 2019 ha deliberato i seguenti criteri per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum riferito all'attività scientifica e del curriculum riferito all'attività didattica dei candidati:

Per la produzione scientifica del candidato:

1. originalità ed innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico,
2. congruenza dell'attività del candidato con le discipline ricomprese nel settore concorsuale e nei settori scientifico-disciplinari, per i quali è bandita la procedura,
3. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica,
4. continuità temporale e intensità della produzione scientifica, anche in relazione alla evoluzione delle conoscenze nello specifico settore scientifico-disciplinare.

La commissione determina i seguenti criteri per l'individuazione analitica dell'apporto del candidato nei lavori in collaborazione:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

Per i lavori in collaborazione la determinazione analitica dell'apporto individuale dei candidati sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri: come consolidata prassi internazionale in ambito matematico, l'ordine alfabetico degli autori indica un apporto essenzialmente paritetico; in caso di differente ordine nell'elenco degli autori, si intenderà l'ordine in cui gli autori sono elencati un ordine di apporto decrescente e si terrà conto dell'esperienza pregressa dell'autore nell'ambito della problematica affrontata.

Per l'attività scientifica, didattica e i servizi prestati:

1. L'attività di direzione, coordinamento e organizzazione della ricerca e di gruppi di ricerca, nonché la partecipazione a gruppi di ricerca,
2. La partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali e il conseguimento di premi e altri riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
3. L'organizzazione di conferenze e workshop di carattere scientifico, didattico, o divulgativo;
4. L'attività didattica frontale in corsi di laurea, laurea magistrale e dottorato di ricerca, la funzione di relatore di tesi di laurea e di laurea magistrale e di tutore di tesi di dottorato di ricerca, presso università italiane e straniere, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale ed internazionale. La valutazione dell'attività didattica attiene esclusivamente a quella eccedente a quanto indicato all'art. 3, comma 4, lettera h) del Regolamento in materia.

Per la valutazione della eventuale prova didattica la commissione terrà conto dei seguenti aspetti:

- Coerenza con il tema assegnato
- Chiarezza espositiva
- Rigore metodologico
- Organizzazione degli argomenti trattati
- Capacità di sintesi

A conclusione dell'eventuale prova didattica la commissione redigerà un rapporto per ogni candidato che sia stato sottoposto a tale prova, basandosi sulla valutazione degli aspetti sopra elencati, al termine del quale esprimerà uno dei due seguenti giudizi complessivi:

- Giudizio di idoneità (positivo), nel caso in cui la prova didattica venga considerata superata;
- Giudizio di non idoneità (negativo), nel caso in cui la prova didattica venga considerata non superata.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

Il giorno 20 settembre è stato espresso il giudizio sulle pubblicazioni scientifiche e sui curricula riferiti all'attività scientifica e didattica prodotti dai candidati.

La commissione, con deliberazione unanime, ha individuato idoneo la candidata Elena RUBEI.

Letto, approvato e sottoscritto

Firenze, 20 settembre 2019

F.to LA COMMISSIONE

Prof.ssa Lucia CAPORASO Segretario

Prof. Giorgio Gabriele PATRIZIO Presidente

Prof. Gian Pietro PIROLA Componente