

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA
SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA**

PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITÀ DI RICERCA CATEGORIA A TIPO II

Settore: Mat03 Geometria

Tema di ricerca: Proprietà spettrali e analisi geometrica di varietà Riemanniane.

Struttura: Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

Bando n. 22/2017

Verbale n. 2: valutazione dei titoli

Il giorno 14 marzo 2018 alle ore 9,15, presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria, la Commissione della procedura in oggetto, composta dai Proff. Paolo Piccinni (Presidente), Stefano Capparelli (Commissario) e Alessandro Savo (Segretario) si è riunita per espletare la procedura per il bando in oggetto.

Hanno presentato domanda i seguenti candidati:

Cerocchi Filippo

Dose Valerio

Gittins Katie

Kowalzig Niels

Lai Anna Chiara

Mercuri Pietro

A. Progetto di ricerca e sua attinenza con il tema di ricerca:

Filippo Cerocchi	20
Valerio Dose	15
Katie Gittins	20
Niels Kowalzig	17
Anna Chiara Lai	15
Pietro Mercuri	17

B. Dottorato di ricerca o titolo equipollente ai sensi del bando:

Filippo Cerocchi	5
Valerio Dose	5
Katie Gittins	5
Niels Kowalzig	5
Anna Chiara Lai	5
Pietro Mercuri	5

C. Voto di Laurea Magistrale o equivalente:

Filippo Cerocchi	5
Valerio Dose	5
Katie Gittins	5
Niels Kowalzig	5
Anna Chiara Lai	5
Pietro Mercuri	5

D. Pubblicazioni e altri prodotti della ricerca:

Filippo Cerocchi	17
Valerio Dose	12
Katie Gittins	18
Niels Kowalzig	18
Anna Chiara Lai	15
Pietro Mercuri	14

E. Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea:

Filippo Cerocchi	5
Valerio Dose	5
Katie Gittins	5
Niels Kowalzig	5
Anna Chiara Lai	5
Pietro Mercuri	5

F. Altri titoli collegati alle attività svolte:

Filippo Cerocchi	5
Valerio Dose	3
Katie Gittins	5
Niels Kowalzig	5
Anna Chiara Lai	4
Pietro Mercuri	3

Risulta pertanto la seguente graduatoria:

Katie Gittins	58
Filippo Cerocchi	57
Niels Kowalzig	55
Anna Chiara Lai	49
Pietro Mercuri	49
Valerio Dose	45

Viene stabilita la data di convocazione della prova orale : 24 aprile 2018 alle ore 14 nei locali del Dipartimento SBAI di via Scarpa 16, 00161 Roma.

Per ogni candidato il colloquio consisterà in un inquadramento generale dell'ambito scientifico in cui si colloca la propria attività di ricerca, in un'esposizione dei propri contributi ritenuti più significativi e delle ricerche che si propone di portare avanti.

La riunione termina alle ore 12,45.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 14 marzo 2018

Prof. Paolo Piccinni (Presidente)

Prof. Stefano Capparelli

Prof. Alessandro Savo (Segretario)