

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE 01/A2 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA INDETTA CON D.R. N. 1328/2023 DEL 25.05.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 41 DEL 30-05-2023)

Codice concorso 2023RTTA035.

VALUTAZIONE COLLEGIALE DEL SEMINARIO E DELLA PROVA DIRETTA AD ACCERTARE L'ADEGUATA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1328/2023 del 25.05.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale 01/A2 - presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R n. 2200/2023 del 10.08.2023, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

Cognome e nome	Argomenti trattati nel corso del colloquio:	Valutazione collegiale della Commissione del seminario
Caucci Federico	<ul style="list-style-type: none">● categorie derivate come invarianti e loro indecomponibilità● sizigie di varietà proiettive	ottima
Fringuelli Roberto	<ul style="list-style-type: none">● gruppi di Picard e Brauer di spazi di moduli● fibrazione di Hitchin e teorema dei supporti	ottima
Grossi Annalisa	<ul style="list-style-type: none">● varietà iperkaehler lisce● varietà iperkaehler singolari	ottima
Meazzini Francesco	<ul style="list-style-type: none">● problemi di deformazione● congettura di formalità	ottima
Onorati Claudio	<ul style="list-style-type: none">● geometria delle varietà irriducibili olomorfe simplettiche● spazi di moduli di fasci su varietà iperkaehler	ottima

La Commissione procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale della prova diretta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

Cognome e nome	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
Cauci Federico	lettura e traduzione di un brano dal testo "Linear Algebra with applications" di Steven J.Leon.	Molto buono
Fringuelli Roberto	lettura e traduzione di un brano dal testo "Linear Algebra with applications" di Steven J.Leon.	Molto buono
Grossi Annalisa	lettura e traduzione di un brano dal testo "Linear Algebra with applications" di Steven J.Leon.	Molto buono
Meazzini Francesco	lettura e traduzione di un brano dal testo "Linear Algebra with applications" di Steven J.Leon.	Molto buono
Onorati Claudio	lettura e traduzione di un brano dal testo "Linear Algebra with applications" di Steven J.Leon.	Molto buono

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Riccardo SALVATI MANNI

Prof. Paolo LISCA

Prof.ssa Donatella IACONO