

Allegato 2 verbale quarta seduta concorsi RTT

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N.1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 13/D4 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SECS-S/06 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI METODI E MODELLI PER L'ECONOMIA, IL TERRITORIO E LA FINANZA INDETTA CON D.R. N.7/2024 DEL 5.1.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 5 DEL 16-01-2024)

Codice concorso 2023RTTE022

VALUTAZIONE COLLEGALE 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.7 del 05-01-2024, per n.1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 13/D4 – Settore scientifico-disciplinare SECS-S/06 - presso il Dipartimento di Metodi e Modelli per l'Economia, il Territorio e la Finanza dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n.888 del 12-04-2024 e D.R. n. 1412/2024 del 19.06.2024, 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
DE BLASIS Riccardo	Presentazione del percorso formativo e di ricerca. Principali risultati scientifici con attinenza alle tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso	Il candidato presenta in modo chiaro ed esaustivo mostrando ottima competenza delle tematiche presentate che risultano pienamente congruenti e di significativo interesse per il settore
FREZZA Massimiliano	Presentazione del percorso formativo e di ricerca. Principali risultati scientifici con attinenza alle tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso	Il candidato presenta in modo chiaro ed esaustivo mostrando una eccellente competenza delle tematiche presentate che risultano pienamente congruenti e di significativo interesse per il settore
MASTRANDREA Rossana	Presentazione del percorso formativo e di ricerca. Principali risultati scientifici	La candidata concentra la presentazione sui risultati più recenti alcuni dei quali non presenti nelle pubblicazioni presentate e valutabili ai fini del concorso. Si riscontra una sola parziale congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso.
SALUZZI Luca	Presentazione del percorso formativo e di ricerca. Principali risultati scientifici.	Il candidato presenta in modo chiaro ed esaustivo mostrando ottima competenza delle tematiche presentate che risultano

		parzialmente congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso.
VIDOTTO Anna	Presentazione del percorso formativo e di ricerca. Principali risultati scientifici.	La candidata presenta in modo chiaro ed esaustivo mostrando ottima competenza delle tematiche presentate che, pur risultando molto valide, risultano solo parzialmente congruenti con le tematiche del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso.

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 di una lingua straniera (lingua inglese).

Cognome e nome	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
DE BLASIS Riccardo	Lettura e traduzione di un brano scientifico in lingua inglese tratto dal libro <i>Arbitrage Theory in Continuous Time</i> , Tomas Bjork, Oxford University Press	Buona conoscenza della lingua inglese
FREZZA Massimiliano	Lettura e traduzione di un brano scientifico in lingua inglese tratto dal libro <i>Arbitrage Theory in Continuous Time</i> , Tomas Bjork, Oxford University Press	Buona conoscenza della lingua inglese
MASTRANDREA Rossana	Lettura e traduzione di un brano scientifico in lingua inglese tratto dal libro <i>Arbitrage Theory in Continuous Time</i> , Tomas Bjork, Oxford University Press	Buona conoscenza della lingua inglese
SALUZZI Luca	Lettura e traduzione di un brano scientifico in lingua inglese tratto dal libro <i>Arbitrage Theory in Continuous Time</i> , Tomas Bjork, Oxford University Press	Buona conoscenza della lingua inglese
VIDOTTO Anna	Lettura e traduzione di un brano scientifico in lingua inglese tratto dal libro <i>Arbitrage Theory in</i>	Buona conoscenza della lingua inglese

	<i>Continuous Time</i> , Tomas Bjork, Oxford University Press	
--	---	--

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Marcellino GAUDENZI

Prof.ssa Claudia CECI

Prof. Pierpaolo UBERTI