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 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE INDETTA CON D.R. N. 2164/2023 DEL 07-08-2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 67 DEL 05/09/2023)

Codice concorso 2023RTTE019

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. 2164/2023 del 07.08.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/N1 – Settore scientifico-disciplinare MED/46 - presso il Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 3109/2023 del 16.11.2023, 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
DE VITIS Claudia	 Ruolo delle CSCs nella progressione della tumorigenesi nell'adenocarcinoma polmonare Analisi di Stearoyl-CoA Desaturase 1 (SCD-1) e dei recettori delle neurotrofine nel tumore del polmone e correlazione con la staminalità tumorale SCD-1 come nuovo biomarcatore e bersaglio terapeutico per la cura dei tumori solidi (polmone e melanoma) Terapia combinatoria con inibitori di SCD-1 e chemioterapia (cisplatino) 	Ottimo in relazione alla coerenza con i criteri di valutazione individuale previsti nel bando e ottimo in relazione alle applicazioni traslazionali previste per il SSD MED/46
TIMPERI Eleonora	 Microambiente tumorale: studio del ruolo delle Treg e CD8 nell'epatocarcinoma Citochine pro-infiammtorie nel tumore del polmone (NSCLC) Ruolo del recettore del CD39 come marcatore 	Ottimo in relazione alla coerenza con i criteri di valutazione individuale previsti nel bando e molto buono in relazione alle applicazioni traslazionali previste per il SSD MED/46

prodittivo di	richasta
predittivo di	risposta
all'immunote	erapie
Associazion	e di TREM2 con
la risposta im	munitaria
innata e adat	tativa, possibili
applicazioni t	erapeutiche

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.

Cognome e nome	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
DE VITIS Claudia	Lettura e traduzione di un articolo scientifico	Buono
TIMPERI Eleonora	Lettura e traduzione di un articolo scientifico	Buono

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.ssa Lucia Di Marcotullio