

Allegato 2 verbale terza 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 06-MEDS/15 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-15/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO INDETTO CON D.R. N. 2267/2025 DEL 24/07/2025 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U N. 59 DEL 29/07/2025)

Codice concorso 2025RTTE008

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. 2267/2025 del 24/07/2025, per n. 1 posto. di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare **06-MEDS/15** – Settore scientifico-disciplinare **MEDS-15/A** - presso il Dipartimento di **DI NEUROSCIENZE SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO** dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2851/2025 del 09/10/2025 (integrato con D.R. 3197 del 04/11/2025), procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

Codice Identificativo e Cognome e nome candidato	Argomenti trattati nel corso del colloquio:	Valutazione collegiale della Commissione del seminario
128904 Corrivetti Francesco	<ul style="list-style-type: none">• I gliomi cerebrali, la dissezione della sostanza bianca, l'importanza di quest'ultimo nell'anatomia traslazionale. Le differenti tecniche di monitoraggio cerebrale e spinale. L'importanza dei cortico-cortical evoked potential nella ricerca. La minor rilevanza che il candidato attribuisce alla trattografia preoperatoria.• Approcci transorbitari	Il candidato ha illustrato il proprio curriculum illustrando le linee di ricerca svolte negli ultimi anni. Ha posto l'accento sull'importanza della ricerca traslazionale mostrando alla Commissione i risultati raggiunti nell'ambito della dissezione della sostanza bianca e degli approcci transorbitari alla base cranica. Ha risposto in maniera brillante ai quesiti posti dalla Commissione dimostrando competenza e padronanza della materia trattata.

	<p>al basicranio anteriore e alla fossa cranica media. Schwannomi del quinto nervo cranico patologia elettiva per gli approcci transorbitali. Importanza della localizzazione del tumore rispetto al ganglio di Gasser.</p> <p>Differenze tra la trattografia deterministica e probabilistica, il candidato illustri le proprie esperienze di ricerca, cliniche e traslazionali attinenti al quesito posto</p>	
--	--	--

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.

Codice Identificativo e Cognome e nome candidato	Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato	Valutazione collegiale della Commissione sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche
Corrivetti 128904 Francesco	<ul style="list-style-type: none"> • Sagittal Crest": Definition, Stepwise Dissection, and Clinical Implications From a Transorbital Perspective. 	Il candidato ha mostrato padronanza e fluenza nella lingua inglese illustarndo alla Commissione gli accorgimenti tecnici necessari per ottenere un adeguato approccio all'apice dell'orbita e alla fossa cranica media.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof.

Prof.

Prof.