

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 GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/MEDS-24 - STATISTICA MEDICA, IGIENE GENERALE E APPLICATA E SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE, PEDIATRICHE E OSTETRICOGINECOLOGICHE E NEONATALI - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MEDS-24/B - IGIENE GENERALE E APPLICATA PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE AMBIENTALE INDETTA CON D.R. N. 1792/2024 DEL 19.07.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 59 DEL 23-07-2024)**

**Codice concorso 2024RTTR013**

**VALUTAZIONE COLLEGALE DEL SEMINARIO E DELLA PROVA DIRETTA AD ACCERTARE L'ADEGUATA CONOSCENZA DI UNA LINGUA STRANIERA (LINGUA INGLESE)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1792/2024 del 19.07.2024, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-24 - Statistica Medica, Igiene Generale e Applicata e Scienze Infermieristiche Generali, Cliniche, Pediatriche e Ostetricoginecologiche e Neonatali – Settore scientifico-disciplinare MEDS-24/B - Igiene Generale e Applicata - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2862/2024 del 05.11.2024, procede di seguito ad effettuare, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la valutazione collegiale del colloquio in forma seminariale.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Argomenti trattati nel corso del colloquio:</b>	<b>Valutazione collegiale della Commissione del seminario</b>
Appolloni Letizia	<ul style="list-style-type: none"><li>• urban health, con particolare riferimento all'impatto sulla salute e sulla qualità della vita;</li><li>• camminabilità e qualità urbana;</li><li>• regolamenti edilizi e condizioni abitative in relazione all'igiene urbana;</li><li>• requisiti igienico sanitarie delle strutture ospedaliere, con particolare riferimento alle Unità di Terapia Intensiva;</li><li>• approfondimento sulla seguente pubblicazione scientifica "Appolloni, L.; D'Alessandro, D. Neighborhoods' Walkability for Elderly</li></ul>	La candidata ha esposto in maniera chiara ed esaustiva gli argomenti trattati ed ha dimostrato un'eccellente conoscenza dei relativi ambiti del SSD MEDS-24/B, con particolare riferimento alle tematiche relative all'attività di ricerca prevista dal bando.

	People: An Italian Experience. Sustainability 2023, 15, 16858”.	
Donzelli Gabriele	<ul style="list-style-type: none"> <li>• inquinamento atmosferico ed esiti di salute;</li> <li>• utilizzo dell’epidemiologia spaziale per valutare effetti sanitari in relazione alle esposizioni ambientali;</li> <li>• modalità di valutazione dell’esposizione ambientale ad inquinanti chimici;</li> <li>• approfondimento sulla seguente pubblicazione scientifica “Donzelli G, Sera F, Morales MA, Vozzi F, Roos T, Schaffert A, Paparella M, Murugadoss S, Mertens B, Gehring R, Linzalone N. A systematic review and meta-analysis of human population studies on the association between exposure to toxic environmental chemicals and left ventricular dysfunction (LVD). Environ Res. 2024;249:118429.”.</li> </ul>	Il candidato ha esposto in maniera chiara ed esaustiva gli argomenti trattati ed ha dimostrato una buona conoscenza dei relativi ambiti del SSD MEDS-24/B, anche se solo parzialmente coerenti con le tematiche relative all’attività di ricerca prevista dal bando.

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.

<b>Cognome e nome</b>	<b>Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato</b>	<b>Valutazione collegiale della Commissione sull’accertamento delle competenze linguistico scientifiche</b>
Appolloni Letizia	Lettura e traduzione del seguente testo scientifico “Global collaborative action for strengthening the Regional Networks of Excellence and Epidemic Preparedness Consortia”.	La candidata ha dimostrato una buona padronanza della lingua inglese.

Donzelli Gabriele	Lettura e traduzione del seguente testo scientifico "Boosting innovation for a better understanding of the determinants of health"	Il candidato ha dimostrato una buona padronanza della lingua inglese.
-------------------	---	---

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. ....

Prof. ....

Prof. ....