

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/17 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 844 DEL 05/07/2023 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - n. 55 DEL 21/07/2023

VERBALE N. 3

La Commissione Giudicatrice della procedura di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010 per il settore concorsuale 06/D4, settore scientifico – disciplinare MED/17 presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, indetta con D.R. n. 844 del 05/07/2023 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV^a Serie Speciale - n. 55 del 21/07/2023 nominata con D.R. n. 1181 del 28/09/2023, composta dai Professori:

Prof. Carlo Torti, Professore Ordinario presso Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano;
Prof.ssa Annalisa Saracino, Professore Ordinario presso Università degli Studi di Bari “*Aldo Moro*”;
Prof.ssa Miriam Lichtner, Professore Ordinario presso Università di Roma “*La Sapienza*”;

si riunisce al completo il **giorno 10/01/2024 alle ore 15:00** in modalità videoconferenza su piattaforma telematica Google Meet con collegamento al link <https://meet.google.com/eid-fqrg-ssy> giusta autorizzazione del Rettore, di cui alla nota prot. n. 23371 del 19/10/2023.

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti collegati sulla predetta piattaforma telematica con collegamento mediante il link sopra riportato, dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, in ossequio a quanto stabilito dall'art. 8 del bando, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo al link <http://web.unicz.it/it/category/concorsi-personale-docente> in data 27/11/2023 i candidati sono stati preventivamente convocati alla prova da svolgersi in videoconferenza nell'ambito dell'aula virtuale ad accesso pubblico, con collegamento alla piattaforma telematica Google Meet al seguente link <https://meet.google.com/eid-fqrg-ssy> per il giorno 10/01/2024 alle ore 15:05.

La Commissione prende atto che, in ossequio a quanto stabilito dal bando, nel caso in cui uno dei membri della commissione o uno dei candidati al momento dell'effettuazione delle prove, per motivi tecnici, non siano in grado di partecipare o di continuare la partecipazione, la seduta è sospesa e deve essere ripresa non appena possibile, secondo le disposizioni adottate dal Presidente.

Il candidato che risulti irreperibile nel giorno e nell'orario stabiliti per le prove in modalità telematica è considerato rinunciatario.

Prima di procedere allo svolgimento della prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione procede all'accertamento dei candidati mediante esibizione da parte dei medesimi di un documento di identità in corso di validità.

Alle ore 15:10 la Commissione avvia il collegamento con i candidati.

La Commissione accerta la presenza dei candidati:

- Francesca Serapide



A questo punto la Commissione dà inizio alla prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

Il Presidente chiede alla candidata di mantenersi ad una congrua distanza dalla telecamera guardando verso la stessa.

È garantita la forma pubblica della prova, permettendo l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto dell'esame da parte di terze persone, oltre alla candidata e alla Commissione che, allo scopo, vengono autorizzate dal Presidente della Commissione.

Il Presidente evidenzia che è fatto assoluto divieto a chiunque di registrare, per intero o in parte, con strumenti di qualsiasi tipologia, l'audio, il video o l'immagine della seduta a distanza e di diffondere gli stessi in qualsivoglia modo siano stati ottenuti.

La Commissione chiama a sostenere la prova la candidata Francesca Serapide.

Alle ore 15:30 la candidata Francesca Serapide termina la prova.

Alle ore 15:30, terminata la prova da parte della candidata, la Commissione invita la candidata ad abbandonare l'aula virtuale su piattaforma telematica.

A questo punto, la Commissione assegna alla candidata un punteggio finale ai titoli e alla produzione scientifica determinato sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione e in coerenza con la valutazione preliminare.

All'attribuzione dei punteggi non consegue in ogni caso alcuna graduatoria.

La Commissione attribuisce alla candidata Francesca Serapide i seguenti punteggi:

Titoli/Pubblicazioni	Punteggio max	Punteggio
Dottorato di ricerca attinente al SSD oggetto del bando ovvero Specializzazione Medica attinente al SSD oggetto conseguita in Italia o all'estero	2	2
Attività didattica a livello Universitario in Italia o all'estero	1	0
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (ad esempio Master e corsi di perfezionamento) o ricerca (ad esempio assegnista di ricerca o contrattista ex legge 449/1997, assegnista ex lege 240/2010, borsista post dottorato, contrattista ex lege N. 230/2005, ricercatore a tempo determinato ex lege 240/2010) o altre tipologie di attività attinenti con il SSD di riferimento	1	0,5
Attività clinica	2	1
Realizzazione di attività progettuale relativamente al settore concorsuale previsto dal bando	2	1



Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	3	1,5
Titolarità o partecipazione allo sviluppo di brevetti relativamente al settore concorsuale oggetto del bando	3	0
Relatore a congressi e convegni nazionali (0.2 punti) e internazionali (0.4 punti) organizzati da società scientifiche del settore o affini, in qualità di organizzatore, moderatore, relatore o invited speaker	4	0,4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (ivi compresa l'abilitazione scientifica nazionale)	2	0
Diploma di specializzazione europea riconosciuta da board internazionali relativamente al settore concorsuale di riferimento	0	0
Totale	20	6,4

PUBBLICAZIONI

ARTICOLO	Punteggio max	Punteggio
Russo A, Serapide F, Quirino A, Tarsitano MG, Marascio N, Serraino R, Rotundo S, Matera G, Treçarichi EM, Torti C. Microbiological and Clinical Findings of SARS-CoV-2 Infection after 2 Years of Pandemic: From Lung to Gut Microbiota. <i>Diagnostics</i> (Basel). 2022 Sep 2;12(9):2143. doi:10.3390/diagnostics12092143. PMID: 36140544; PMCID: PMC9498253.	0,87	0,4
Tassone B, Ricchio M, Serapide F, Lionello R, Treçarichi EM, Torti C. Predictivity of frontal QRS-T angle for death in COVID-19 patients may differ by age. <i>Am J Emerg Med</i> . 2022 Jul;57:230-233. doi: 10.1016/j.ajem.2022.02.051. Epub 2022 Feb 27. PMID: 35272902; PMCID: PMC8882366	0,87	0,7
Scaglione V, Reale M, Davoli C, Mazzitelli M, Serapide F, Lionello R, La Gamba V, Fusco P, Bruni A, Procopio D, Garofalo E, Longhini F, Marascio N, Peronace C, Giaccotti A, Gallo L, Matera G, Liberto MC, Cesana BM, Costa C, Treçarichi EM, Quirino A, Torti C. Prevalence of Antibiotic Resistance Over Time in a Third-Level University Hospital. <i>Microb Drug Resist</i> . 2022 Apr;28(4):425-435. doi: 10.1089/mdr.2021.0109. Epub 2021 Dec 15. PMID: 34910885; PMCID: PMC9058886	0,87	0,4
Serapide F, Quirino A, Scaglione V, Morrone HL, Longhini F, Bruni A, Garofalo E, Matera G, Marascio N, Scarlata GGM, Cicino C, Russo A, Treçarichi EM, Torti C. Is the Pendulum of Antimicrobial Drug Resistance Swinging Back after COVID-19? <i>Microorganisms</i> . 2022 May 2;10(5):957. doi: 10.3390/microorganisms10050957. PMID: 35630400; PMCID: PMC9146770	0,87	0,5

Mazzitelli M, Barone S, Greco G, Serapide F, Valentino P, Giacotti A, Costa C, Pisani V, Quirino A, Liberto MC, Matera G, Gambardella A, Trecarichi EM, Torti C. Listeria infection after treatment with alemtuzumab: a case report and literature review. Would antibiotic prophylaxis be considered? Infez Med. 2020 Jun 1;28(2):258-262. PMID: 32487792	0,87	0,4
Mazzitelli M, Arrighi E, Serapide F, Pelle MC, Tassone B, Lionello R, Marrazzo G, Laganà D, Costanzo FS, Matera G, Trecarichi EM, Torti C. Use of subcutaneous tocilizumab in patients with COVID-19 pneumonia. J Med Virol. 2021 Jan;93(1):32-34. doi: 10.1002/jmv.26016. Epub 2020 Sep 30. PMID: 32410234; PMCID: PMC7272953	0,87	0,7
Mazzitelli M, Fusco P, Brogna M, Vallone A, D'Argenio L, Beradelli G, Foti G, Mangano C, Carpentieri MS, Cosco L, Scerbo P, Priamo A, Serrao N, Mastroianni A, Costa C, Tassone MT, Scaglione V, Serapide F, Trecarichi EM, Torti C. Weight of Clinical and Social Determinants of Metabolic Syndrome in People Living with HIV. Viruses. 2022 Jun 20;14(6):1339. doi: 10.3390/v14061339. PMID: 35746810; PMCID: PMC9227339	0,87	0,7
Scaglione V, Rotundo S, Marascio N, De Marco C, Lionello R, Veneziano C, Berardelli L, Quirino A, Olivadese V, Serapide F, Tassone B, Morrone HL, Davoli C, La Gamba V, Bruni A, Cesana BM, Matera G, Russo A, Costanzo FS, Viglietto G, Trecarichi EM, Torti C; IDTM U. M. G. COVID-19 Group. Publisher Correction: Lessons learned and implications of early therapies for coronavirus disease in a territorial service centre in the Calabria region: a retrospective study. BMC Infect Dis. 2022 Nov 24;22(1):883. doi: 10.1186/s12879-022-07871-9. Erratum for: BMC Infect Dis. 2022 Oct 20;22(1):793. PMID: 36434528; PMCID: PMC9700875	0,87	0,4
Mazzitelli M, Greco G, Serapide F, Scaglione V, Morrone H, Marascio N, Giacotti A, Liberto M, Matera G, Trecarichi E, Torti C. Outcome of HBV screening and vaccination in a migrant population in southern Italy. Infez Med. 2021 Jun 1;29(2):236-241. PMID: 34061789	0,87	0,4
Quirino A, Scaglione V, Marascio N, Mazzitelli M, Garofalo E, Divenuto F, Serapide F, Bruni A, Lionello R, Pavia G, Costa C, Giacotti A, Peronace C, Longhini F, Russo A, Liberto MC, Matera G, Torti C, Trecarichi EM. Role of the T2Dx magnetic resonance assay in patients with suspected bloodstream infection: a single-centre real-world experience. BMC Infect Dis. 2022 Feb 1;22(1):113. doi: 10.1186/s12879-022-07096-w. PMID: 35105333; PMCID: PMC8805379	0,87	0,4
Russo A, Davoli C, Borrazzo C, Olivadese V, Ceccarelli G, Fusco P, Lazzaro A, Lionello R, Ricchio M, Serapide F, Tassone B, Gentilini Cacciola E,	0,87	0,7

Mastroianni CM, Torti C, d'Ettorre G, Trecarichi EM. Clinical Characteristics and Outcome of Hospitalized COVID-19 Patients Treated with Standard Dose of Dexamethasone or High Dose of Methylprednisolone. <i>Biomedicines</i> . 2022 Jun 29;10(7):1548. doi: 10.3390/biomedicines10071548. PMID: 35884852; PMCID: PMC9312892		
Quirino A, Marascio N, Scarlata GGM, Cicino C, Pavia G, Pantanella M, Carlisi G, Mercurio M, Familiari F, Rotundo S, Olivadese V, La Gamba V, Serapide F, Gasparini G, Matera G. Orthopedic Device-Related Infections Due to Emerging Pathogens Diagnosed by a Combination of Microbiological Approaches: Case Series and Literature Review. <i>Diagnostics (Basel)</i> . 2022 Dec 19;12(12):3224. doi: 10.3390/diagnostics12123224. PMID: 36553231; PMCID: PMC9778170	0,87	0,4
Marascio N, Costantino A, Taffon S, Lo Presti A, Equestre M, Bruni R, Pisani G, Barreca GS, Quirino A, Trecarichi EM, Costa C, Mazzitelli M, Serapide F, Matera G, Torti C, Liberto MC, Ciccaglione AR. Phylogenetic and Molecular Analyses of More Prevalent HCV1b Subtype in the Calabria Region, Southern Italy. <i>J Clin Med</i> . 2021 Apr 13;10(8):1655. doi: 10.3390/jcm10081655. PMID: 33924449; PMCID: PMC8068798	0,87	0,7
Trecarichi EM, Mazzitelli M, Serapide F, Pelle MC, Tassone B, Arrighi E, Perri G, Fusco P, Scaglione V, Davoli C, Lionello R, La Gamba V, Marrazzo G, Busceti MT, Giudice A, Ricchio M, Cancelliere A, Lio E, Procopio G, Costanzo FS, Foti DP, Matera G, Torti C; IDTM UMG COVID-19 Group. Clinical characteristics and predictors of mortality associated with COVID-19 in elderly patients from a long-term care facility. <i>Sci Rep</i> . 2020 Nov 30;10(1):20834. doi: 10.1038/s41598-020-77641-7. PMID: 33257703; PMCID: PMC7705720	0,87	0,7
Ricchio M, Tassone B, Pelle MC, Mazzitelli M, Serapide F, Fusco P, Lionello R, Cancelliere A, Procopio G, Lio E, Trecarichi EM, Torti C, Irace C. Characteristics, Management, and Outcomes of Elderly Patients with Diabetes in a Covid-19 Unit: Lessons Learned from a Pilot Study. <i>Medicina (Kaunas)</i> . 2021 Apr 1;57(4):341. doi: 10.3390/medicina57040341. PMID: 33916210; PMCID: PMC8065491.	0,87	0,4
Procopio G, Cancelliere A, Trecarichi EM, Mazzitelli M, Arrighi E, Perri G, Serapide F, Pelaia C, Lio E, Busceti MT, Pelle MC, Ricchio M, Scaglione V, Davoli C, Fusco P, La Gamba V, Torti C, Pelaia G. Oxygen therapy via high flow nasal cannula in severe respiratory failure caused by Sars-Cov-2 infection: a real-life observational study. <i>Ther Adv Respir Dis</i> . 2020 Jan-Dec;14:1753466620963016. doi: 10.1177/1753466620963016. PMID: 33070706; PMCID: PMC7580191	0,87	0,7
Serraino R, Mazzitelli M, Greco G, Serapide F, Scaglione V, Marascio N, Trecarichi EM, Torti C. Risk factors for hepatitis B and C among healthy	0,87	0,4

population: a community-based survey from four districts of Southern Italy. <i>Infez Med.</i> 2020 Jun 1;28(2):223-226. PMID: 32487786		
Marascio N, Mazzitelli M, Pavia G, Giancotti A, Barreca GS, Costa C, Pisani V, Greco G, Serapide F, Trecarichi EM, Casalnuovo F, Liberto MC, Matera G, Torti C. Clinical, Virological Characteristics, and Outcomes of Treatment with Sofosbuvir/Ledipasvir in Two Pediatric Patients Infected by HCV Genotype 4. <i>Cells.</i> 2019 May 5;8(5):416. doi: 10.3390/cells8050416. PMID: 31060315; PMCID: PMC6562692	0,87	0,7
Mazzitelli M, Torti C, Sabatino J, D'Ascoli GL, Costa C, Pisani V, Raffetti E, De Rosa S, Strazzulla A, Focà A, Liberto MC, Indolfi C; CARDIAC study group. Evaluation of cardiac function by global longitudinal strain before and after treatment with sofosbuvir-based regimens in HCV infected patients. <i>BMC Infect Dis.</i> 2018 Oct 16;18(1):518. doi: 10.1186/s12879-018-3426-9. PMID: 30326844; PMCID: PMC6192073	0,87	0,2
Trecarichi EM, Quirino A, Scaglione V, Longhini F, Garofalo E, Bruni A, Biamonte E, Lionello R, Serapide F, Mazzitelli M, Marascio N, Matera G, Liberto MC, Navalesi P, Torti C; IMAGES Group. Successful treatment with cefiderocol for compassionate use in a critically ill patient with XDR <i>Acinetobacter baumannii</i> and KPC-producing <i>Klebsiella pneumoniae</i> : a case report. <i>J Antimicrob Chemother.</i> 2019 Nov 1;74(11):3399-3401. doi: 10.1093/jac/dkz318. PMID: 31369095	0,87	0,7
Carullo N, Divenuto F, Marascio N, Adams NJ, Giancotti A, Comi N, Faga T, Bolignano D, Coppolino G, Serapide F, Costa C, Torti C, Matera G, Quirino A, Andreucci M. A Rare Complication of Ascariasis: A Case of Acute Interstitial Nephritis. <i>Diagnostics (Basel).</i> 2023 Jun 14;13(12):2054. doi: 10.3390/diagnostics13122054. PMID: 37370949; PMCID: PMC10297354	0,87	0,4
Rotundo S, Borelli M, Scaglione V, Lionello R, Biamonte F, Olivadese V, Quirino A, Morrone HL, Matera G, Costanzo FS, Russo A, Trecarichi EM, Torti C; IDTM UMG COVID-19 Group. Interleukin-62/lymphocyte as a proposed predictive index for COVID-19 patients treated with monoclonal antibodies. <i>Clin Exp Med.</i> 2023 Apr 25:1-7. doi: 10.1007/s10238-023-01081-6. Epub ahead of print. PMID: 37097384; PMCID: PMC10127195	0,87	0,35
Mazzitelli M, Serapide F, Tassone B, Laganà D, Trecarichi EM, Torti C. Spontaneous and Severe Haematomas in Patients with COVID-19 on Low- Molecular-Weight Heparin for Paroxysmal Atrial Fibrillation. <i>Mediterr J Hematol Infect Dis.</i> 2020 Jul 1;12(1):e2020054. doi: 10.4084/MJHID.2020.054. PMID: 32670532; PMCID: PMC7340243	0,87	0,4

Criterio	Punteggio max	Punteggio
Totale delle pubblicazioni presentate ai sensi dell'art. 5, comma 2, lettere i) ed l) del Regolamento di Ateneo che risultino congruenti, rispetto al numero massimo di pubblicazioni previste dal bando	20	20
Valutazione comparativa pubblicazioni congruenti che tenga conto della originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica (classificati come bassa, media, elevata) e della rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	20	12
Apporto individuale del candidato nelle pubblicazioni congruenti	20	5
Totale	60	48,75

Curriculum	Punteggio max	Punteggio
Consistenza complessiva della produzione scientifica valutata anche con H-index, citazioni totali e impact factor totale	9	4
Intensità (definita come la media del numero di pubblicazioni per anno degli ultimi 5 anni di valutazione alla data di scadenza del bando)	10	8
Continuità della produzione scientifica, valutando la presenza/assenza di interruzioni delle pubblicazioni di articoli scientifici della durata di almeno un anno	1	1
Totale	20	13

La Commissione attribuisce alla candidata Francesca Serapide i seguenti punteggi:

ATTIVITA'	PUNTEGGIO
Titoli/Pubblicazioni	6,4
Pubblicazioni	48,75
Curriculum	13
Totale	68,15



La Commissione, pertanto, con deliberazione assunta all'unanimità, individua la candidata Francesca Serapide vincitrice della procedura di selezione, di cui al D.R. n. 844 del 05/07/2023, avendo la medesima conseguito il punteggio soglia di almeno 51 punti, con la seguente motivazione:

La candidata presenta un curriculum che testimonia un'attività scientifica congruente con il SSD MED/17. Tutte le pubblicazioni previste dal bando e presentate dalla candidata risultano congruenti con il SSD

MED/17. L'apporto individuale della candidata risulta soddisfacente anche considerando la giovane età della stessa, lo svolgimento dell'attività scientifica in concomitanza con l'onere assistenziale svolto in epoca di emergenza pandemica e il profilo e il ruolo previsto dal bando pur essendo ella primo autore o autore corrispondente solo in 1 caso, essendo comunque autore principale in tutti gli articoli presentati salvo 2. La produzione complessiva è di discreto rilievo, pubblicata con continuità, con una buona media annuale e prevalentemente su riviste la cui collocazione editoriale è buona (Q1 in 10 casi) o discreta (Q2 in 14 casi). La candidata non ha svolto formale attività didattica universitaria, tuttavia ha sempre condotto una attività clinica che risulta continuativa e in una sede universitaria qualificata, seppur per una durata breve, temporalmente compatibile con l'età anagrafica della candidata. La candidata ha esposto con chiarezza la sua attività di ricerca e ha superato la prova di Inglese.

La Commissione, conclusi i lavori, trasmetterà tempestivamente gli atti, firmati digitalmente o corredati da dichiarazione di concordanza, al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 15:50.

Il Segretario della Commissione
Prof.ssa Annalisa Saracino

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 844 DEL 05/07/2023 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE – N. 55 DEL 21/07/2023

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

La sottoscritta Prof.ssa Miriam Lichtner componente della Commissione Giudicatrice della **PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 844 DEL 05/07/2023 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE – N. 55 DEL 21/07/2023**

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 10/01/2024 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 10/01/2024.

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: *fiorentino@unicz.it*

Roma, **OMISSIS** data 10/01/2024

In fede

Prof.ssa Miriam Lichtner

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.

PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 844 DEL 05/07/2023 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE – N. 55 DEL 21/07/2023

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Carlo Torti componente della Commissione Giudicatrice della **PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 06/D4, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/17 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 844 DEL 05/07/2023 IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE – N. 55 DEL 21/07/2023**

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica il giorno 10/01/2024 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 10/01/2024.

Allega alla presente copia di un documento di identità e si impegna a trasmetterLe immediatamente al Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Angela Fiorentino, all'indirizzo di posta elettronica: *fiorentino@unicz.it*

Roma, data 10/01/2024

In fede

OMISSIS

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.