

PROCEDURA SELETTIVA 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/D2, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 195 DEL 15.02.2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA IV^ SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI - N. 22 DEL 19.03.2021

VERBALE N. 3

L'anno 2021, il giorno 7 del mese di Giugno alle 11.30, si è riunita sulla piattaforma telematica Google Meet con collegamento al link <https://meet.google.com/svt-uufd-gxu>, così come stabilito nel D.R. n. 450 del 01.04.2020, 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 6/D2, settore scientifico - disciplinare MED/49 presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, dell'Università degli Studi Magna Græcia di Catanzaro, indetta con D.R. n 195 del 15.02.2021, il cui avviso è stato pubblicato sulla gazzetta ufficiale della repubblica italiana iv^ serie speciale - concorsi ed esami - n. 22 del 19.03.2021. La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro con D.R. n. 329 del 16.03.2021 è composta dai Professori:

Prof. Arturo Pujia – Componente designato – Professore Ordinario – S.C. 06/D2- S.S.D. MED/49 – Università degli Studi *Magna Graecia* di Catanzaro

Prof. Loris Pironi – Professore Ordinario - S.C. 06/D2- S.S.D. MED/49- Università degli studi di Bologna

Prof.ssa Livia Pisciotta – Professore Associato – S.C. 06/D2- S.S.D. MED/49 –Università di Genova;

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti collegati sulla piattaforma telematica Google Meet con collegamento al link <https://meet.google.com/svt-uufd-gxu>, dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto che, in ossequio a quanto stabilito dal sopra citato D.R. n. 450 del 01.04.2020, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo al link http://www.unicz.it/portale/concorsi_personale_docente.asp in data 18.5.2021 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/svt-uufd-gxu> per il giorno 7 Giugno alle ore 11.30.

La Commissione prende atto del ritiro del candidato Sergi Domenico pervenuto per mail il 4.6.2021.

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



Alle ore 11.35 la Commissione avvia il collegamento con i candidati.

Sono presenti i candidati:

- 1) Avolio Ennio
- 2) Tarsitano Maria Grazia

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

Il Presidente chiede al/ai candidato/i di mantenersi ad una congrua distanza dalla telecamera guardando verso la stessa.

E' garantita la forma pubblica della prova, permettendo l'accesso virtuale alla visione e all'ascolto dell'esame da parte di terze persone, oltre al candidato, agli altri candidati 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 il candidato Avolio Ennio.

Alle ore 11.40 il candidato Avolio Ennio termina la prova.

La Commissione chiama a sostenere la prova la candidata Tarsitano Maria Grazia

Alle ore 11.50 la candidata Tarsitano Maria Grazia termina la prova.

Alle ore 11.51 terminate le prove da parte di tutti i candidati, la Commissione invita i candidati ad abbandonare la piattaforma telematica Google Meet.

A questo punto la Commissione assegna ai candidati un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate, secondo quanto previsto nella riunione preliminare.

La Commissione attribuisce al candidato Avolio Ennio il seguente punteggio:

TOTALE PUNTI: 39,25 così distribuiti:

TITOLI: 17,5

Titolo	Massimo di punti	Titoli presentati	Punti
Dottorato di ricerca attinente al SSD oggetto del bando ovvero Specializzazione Medica attinente al	8	Il candidato è in possesso del Dottorato di ricerca in Biologia Animale, presso l'Università della Calabria. Il dottorato non è attinente al SSD oggetto del bando.	0

SSD oggetto conseguita in Italia o all'estero			
Attività didattica a livello Universitario in Italia o all'estero	8	<p>Il candidato ha svolto attività di docenza presso la facoltà di S.M.F.N. corso di laurea in Scienze Biologiche (Anatomia Comparata) con una lezione su "Evoluzione del sistema nervoso centrale" UNICAL, Dicembre 2011.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Attività di docenza presso la facoltà di S.M.F.N. corso di laurea in Scienze Biologiche (Neuroanatomia) con una lezione su "Citologia ed Istologia Neuronale, sinapsi e strutture gliali" UNICAL, Settembre 2012. • Attività di Tutor accademico come supporto alle attività didattiche per il corso di Anatomia Comparata dei Vertebrati (CdL in Scienze Biologiche) nell'AA 2011-2012. <p>Professore a contratto presso l'Università della Calabria per gli insegnamenti di Anatomia Comparata e Citologia e Istologia (Settembre 2020 – Luglio 2021); Numerosi incarichi di esercitatore di supporto alla didattica. Le suddette attività non sono attinenti al SSD oggetto del bando.</p> <p>Il candidato, inoltre, esibisce tra i titoli, pur non menzionandoli nel CV, attestati di svolgimento di lezioni nell'ambito del dottorato di ricerca in Scienze della Vita dell'Università della Calabria su Ruolo del microbiota nella salute dell'uomo e un invito a collaborare in qualità di docente del master "nutrizione ed integrazione nutraceutica" dell'Università della Calabria su "Interpretazione delle analisi cliniche e prescrizione di specifici integratori alimentari e Obesità ed infiammazione" Seminario presso il Dipartimento di Scienze biomediche e neuromotorie dell'Università di Bologna su Orexinergic neuronal system on amigdalar dependent feeding plus anxiety status in Mesocricetus auratus Questi tre ultimi attestati sono privi di timbro. Tali attività appaiono congruenti col SSD.</p>	4
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	10	<p>Il candidato risulta Specialista in Patologia Clinica (di durata quinquennale) presso la Facoltà di Farmacia e Scienze della Nutrizione, Dip. Farmaco-Biologico dell'Università della Calabria e</p>	8

<p>(Es. Master e corsi di perfezionamento) o ricerca (Ad esempio assegnista di ricerca o contrattista ex legge 449/1997, assegnista ex legge 240/2010, borsista post dottorato, contrattista ex legge N. 230/2005, ricercatore a tempo determinato ex legge 240/2010) altre tipologie di attività, attinenti con il SSD di riferimento</p>		<p>titolare, di Assegno di Ricerca universitario Post-doc finanziato dalla Regione Calabria (di durata triennale) presso il Lab. di Neuroanatomia Comparata dell'Università della Calabria.</p> <p>Il candidato ha svolto un periodo di Post-doc presso Medicine Department, Hypertension and Metabolic Disease lab., University of California, San Diego, USA con le mansioni di Neuroscience Researcher con un progetto di ricerca riguardante l'ipertensione nelle patologie neurodegenerative e nei disturbi metabolici (San Diego, CA; 26 Ottobre 2012 – 16 Aprile 2014).</p> <p>Il candidato è stato responsabile delle attività di ricerca-Effetti della dieta mediterranea sul metabolismo degli adolescenti- nell'ambito di un Progetto di Ricerca e Sviluppo dal Titolo dal titolo "Dieta Mediterranea & Nuoto per ottimizzare la crescita dell'adolescente", DI.ME.NU., finanziato dalla Regione Calabria.</p> <p>Gli ultimi due incarichi sono attinenti con il SSD di riferimento. Le attività di formazione e ricerca presso una prestigiosa Università statunitense ed una italiana sono di sufficiente durata e sono congrue con il SSD indicato nel bando.</p>	
<p>Documentata attività in campo clinico relativamente al settore concorsuale oggetto del bando</p>	<p>20</p>	<p>Non presenta attività in campo clinico</p>	<p>0</p>
<p>Realizzazione di attività progettuale relativamente al settore concorsuale previsto dal bando</p>	<p>1</p>	<p>Non risulta aver realizzato attività progettuali</p>	<p>0</p>
<p>Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionale e internazionale, o partecipazione agli stessi</p>	<p>1</p>	<p>Ha partecipato a gruppi di ricerca sia a livello nazionale che internazionale</p>	<p>0,5</p>
<p>Titolarità o partecipazione allo sviluppo di brevetti relativamente al</p>	<p>1</p>	<p>Non risulta titolare di brevetti</p>	<p>0</p>

settore concorsuale oggetto del bando			
Relatore a congressi e convegni nazionali (0.2 punti) e internazionali (0.4 punti)	4	Relatore a congressi internazionali in numero maggiore a 10	4
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1	Vincitore del Neuroscience Award al 43rd Neuroscience 2013, November 9-13, San Diego, California, USA. Vincitore di un premio nazionale ENPAB per un progetto di ricerca dal titolo "la nutrizione per il benessere cerebrale"	1
Diploma di specializzazione europea riconosciuta da board internazionali relativamente al settore concorsuale di riferimento	1	Non possiede diploma di specializzazione europea	0
Tesi di dottorato	10	Il candidato ha svolto la tesi su Ruolo del sistema Amigdalare Orexinergico nel controllo del feeding behaviors e degli stati d'ansia in <i>Mesocricetus auratus</i> che, però, non allega tra le pubblicazioni da valutare.	0

PUBBLICAZIONI: 18,25

N.ro	ARTICOLO	Punti
1	Wei Ying, Kechun Tang, Ennio Avolio, Jan M Schilling, Teresa Pasqua, Matthew A Liu, Hongqiang Cheng, Hong Gao, Jing Zhang, Sumana Mahata, Myung S Ko, Gautam Bandyopadhyay, Soumita Das, David M Roth, Debashis Sahoo, Nicholas J G Webster, Farah Sheikh, Gourisankar Ghosh, Hemal H Patel, Pradipta Ghosh, Geert van den Bogaart, Sushil K Mahata. Immunosuppression of Macrophages Underlies the Cardioprotective Effects of CST (Catestatin) Hypertension 2021, 77(5):1670-1682.	1,25
2	Giuseppe Palma, Teresa Pasqua, Giovannino Silvestri, Carmine Rocca, Paola Gualtieri, Antonio Barbieri, Anna De Bartolo, Antonino De Lorenzo, Tommaso Angelone, Ennio Avolio and Gerardo Botti. PI3K δ Inhibition as a Potential Therapeutic Target in COVID-19. Front Immunol. 2020, 21;11:2094	1,5
3	Morelli, C.*, Avolio, E.*, Galluccio, A., Giovanna Caparello, Emanuele Manes, Simona Ferraro, Daniela De Rose, Marta Santoro, Ines Barone, Stefania Catalano, Sebastiano Andò, Diego Sisci, Cinzia Giordano, Daniela Bonofiglio. Impact of vigorous-intensity physical activity on body composition parameters, lipid profile markers, and Irisin levels in adolescents: A cross-sectional study. Nutrients, 2020, 12(3), 742	2,25
4	Gualtieri, P., Tarsitano, M.G., Merra, G., Avolio, E., Di Renzo, L. The importance of a correct diagnosis of obesity. European Review for Medical and Pharmacological	0,6

	Sciences, 2020, 24(10), pp. 5199–5200.	
5	Avolio E, Gualtieri P, Romano L, Pecorella C, Ferraro S, Di Renzo L, De Lorenzo A. Obesity and body composition in man and woman: associated diseases and new role of gut microbiota. <i>Current Medicinal Chemistry</i> , 2020, 27(2), pp. 216–229.	0,9
6	Avolio E, Fazzari G, Zizza M, De Lorenzo A, Di Renzo L, Alò R, Facciolo RM, Canonaco M. (2018). Probiotics modify body weight together with anxiety states via pro-inflammatory factors in HFD-treated Syrian golden hamster. <i>Behav. Brain Res.</i> 356: 390-399.	2,25
7	Avolio E, Pasqua T, Di Vito A, Fazzari G, Cardillo G, Alò R, Cerra MC, Barni T, Angelone T, Canonaco M. (2018). Role of Brain Neuroinflammatory Factors on Hypertension in the Spontaneously Hypertensive Rat. <i>Neuroscience</i> 375: 158-168.	1,75
8	Colica C, Avolio E, Bollero P, Costa de Miranda R, Ferraro S, Sinibaldi Salimei P, De Lorenzo A, Di Renzo L. (2017). Evidences of a New Psychobiotic Formulation on Body Composition and Anxiety. <i>Mediators Inflamm.</i> 2017: 5650627	1,5
9	G. Merra, S. Gratteri, A. De Lorenzo, S. Barrucco, M.A. Perrone, E. Avolio, S. Bernardini, M. Marchetti, L. Di Renzo (2017). Effects of very-low-calorie diet on body composition, metabolic state, and genes expression: a randomized double-blind placebo-controlled trial. <i>European Review for Medical and Pharmacological Sciences</i> 21: 329-345	1,5
10	Bandyopadhyay GK, Lu M, Avolio E, Siddiqui JA, Gayen JR, Wollam J, Vu CU, Chi NW, O'Connor DT, Mahata SK. (2015). Pancreastatin-dependent inflammatory signaling mediates obesity-induced insulin resistance. <i>Diabetes</i> 64:104-16.	1,5
11	Vu CU, Siddiqui JA, Wadensweiler P, Gayen JR, Avolio E, Bandyopadhyay GK, Biswas N, Chi NW, O'Connor DT, Mahata SK. (2014). Nicotinic cholinergic receptors in glucose homeostasis: the acute hyperglycemic and chronic insulin-sensitive effects of nicotine suggest dual opposing roles of the receptors in male mice. <i>Endocrinol.</i> 155:3793-805	1,5
12	Ennio Avolio, Sushil K. Mahata, Elisabetta Mantuano, Rosa Maria Facciolo, Maria Mele, Raffaella Alò, Giuseppe Talani and Marcello Canonaco (2014). Antihypertensive and neuroprotective effects of catestatin in spontaneously hypertensive rats: Interaction with GABAergic transmission in amygdala and brainstem. <i>Neuroscience</i> , 270:48-57	1,75

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA: 3,5

La Commissione attribuisce alla candidata Tarsitano Maria Grazia il seguente punteggio:

TOTALE PUNTI: 47,2 così distribuiti:

TITOLI: 31,1

Titolo/Pubblicazioni	Massimo di punti	Titoli presentati	Punti
Dottorato di ricerca attinente al SSD oggetto del bando ovvero Specializzazione Medica attinente al SSD oggetto conseguita in Italia o	8	La candidata è in possesso del Dottorato di ricerca in Scienze Endocrinologiche – presso l' Università Sapienza di Roma. Il dottorato è attinente al SSD oggetto del bando.	8

all'estero			
Attività didattica a livello Universitario in Italia o all'estero	8	La candidata ha svolto attività di docenza presso il Dottorato di Ricerca in Scienze Endocrinologiche dell'Università La Sapienza di Roma a partire dal 2019. Tali attività appaiono congruenti col SSD e rilevanti anche se di breve durata.	3
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (Es. Master e corsi di perfezionamento) o ricerca (Ad esempio assegnista di ricerca o contrattista ex legge 449/1997, assegnista ex legge 240/2010, borsista post dottorato, contrattista ex legge N. 230/2005, ricercatore a tempo determinato ex legge 240/2010) altre tipologie di attività, attinenti con il SSD di riferimento	10	La candidata ha conseguito il perfezionamento in programmazione, organizzazione e gestione delle Aziende e dei servizi sanitari, presso l'Università Cattolica di Roma e il perfezionamento in Pedagogia Clinica presso l'Università la Sapienza di Roma. La candidata ha conseguito il Diploma di Ecografia Internistica rilasciato dalla Società Italiana di Ultrasonografia in Medicina e Biologia La candidata è Specialista in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo presso l'Università La Sapienza di Roma. La candidata è stata assegnista di ricerca presso l'Università la Sapienza di Roma negli anni 2015-18 e nel 2020. La candidata è stata assegnista di ricerca presso l'Università Federico II di Napoli nel 2019.	8
Documentata attività in campo clinico relativamente al settore concorsuale oggetto del bando	20	La candidata ha svolto attività assistenziale, quale medico in formazione per 5 anni ed ulteriori 5 anni nell'ambito degli assegni di ricerca.	10
Realizzazione di attività progettuale relativamente al settore concorsuale previsto dal bando	1	Non risulta aver realizzato attività progettuali	0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionale e internazionale, o partecipazione agli stessi	1	Ha partecipato a gruppi di ricerca sia a livello nazionale che internazionale	0,5
Titolarietà o partecipazione allo sviluppo di brevetti relativamente al	1	Non risulta titolare di brevetti	0

settore concorsuale oggetto del bando			
Relatore a congressi e convegni nazionali (0.2 punti) e internazionali (0.4 punti)	4	Relatore a 3 congressi nazionali	0,6
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1	Vincitrice di un Travel Grant della Società Europea di Andrologia e del Miglior Poster al Meeting Oncologico della Società Italiana di Endocrinologia	0,5
Diploma di specializzazione europea riconosciuta da board internazionali relativamente al settore concorsuale di riferimento	1	La candidata ha conseguito il titolo di Andrologo Europeo -dell'Accademia Europea di Andrologia, parzialmente congruente con il SSD.	0,5
Tesi di dottorato	10	La candidata non allega tesi di dottorato da valutare	0

PUBBLICAZIONI: 13,1

N.ro	ARTICOLO	Punti
1	Gioia C, Lucchino B, Tarsitano MG, Iannuccelli C, Di Franco M. Dietary Habits and Nutrition in Rheumatoid Arthritis: Can Diet Influence Disease Development and Clinical Manifestations? <i>Nutrients</i> . 2020 May 18;12(5):1456.	0,6
2	Di Renzo L, Gualtieri P, Pivari F, Soldati L, Attinà A, Leggeri C, Cinelli G, Tarsitano MG, Caparello G, Carrano E, Merra G, Pujia AM, Danieli R, De Lorenzo A. COVID-19: Is there a role for immunonutrition in obese patient? <i>J Transl Med</i> . 2020 Nov 7;18(1):415..	0,6
3	Romano L, Bilotta F, Dauri M, Macheda S, Pujia A, De Santis GL, Tarsitano MG, Merra G, Di Renzo L, Esposito E, De Lorenzo A. Short Report - Medical nutrition therapy for critically ill patients with COVID-19. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> . 2020 Apr;24(7):4035-4039.	0,6
4	Di Renzo L, Gualtieri P, Cinelli G, Bigioni G, Soldati L, Attinà A, Bianco FF, Caparello G, Camodeca V, Carrano E, Ferraro S, Giannattasio S, Leggeri C, Rampello T, Lo Presti L, Tarsitano MG, De Lorenzo A. Psychological Aspects and Eating Habits during COVID-19 Home Confinement: Results of EHLC-COVID-19 Italian Online Survey. <i>Nutrients</i> . 2020 Jul 19;12(7):2152.	1,5
5	Merra G, Noce A, Marrone G, Cintoni M, Tarsitano MG, Capacci A, De Lorenzo A. Influence of Mediterranean Diet on Human Gut Microbiota. <i>Nutrients</i> . 2020 Dec 22;13(1):7.	0,6
6	De Lorenzo A, Tarsitano MG, Falcone C, Di Renzo L, Romano L, Macheda S, Ferrarelli A, Labate D, Tescione M, Bilotta F, Gualtieri P. Fat mass affects nutritional status of ICU COVID-19 patients. <i>J Transl Med</i> . 2020 Aug 3;18(1):299.	2,25
7	Di Renzo L, Gualtieri P, Alwardat N, De Santis G, Zomparelli S, Romano L, Marchetti M, Michelin S, Capacci A, Piccioni A, Costacurta M, Tarsitano MG, Franceschi F, Merra G. The role of IL-6 gene polymorphisms in the risk of lipedema. <i>Eur Rev Med Pharmacol Sci</i> . 2020 Mar;24(6):3236-3244	1,25

8	Merra G, Gualtieri P, Cioccoloni G, Falco S, Bigioni G, Tarsitano MG, Capacci A, Piccioni A, Costacurta M, Franceschi F, Di Renzo L. FTO rs9939609 influence on adipose tissue localization in the Italian population. Eur Rev Med Pharmacol Sci. 2020 Mar;24(6):3223-3235.	1,5
9	Gualtieri P, Tarsitano MG, DE Santis GL, Romano L, Esposito E, DE Lorenzo A. Obesity in childhood: how to improve male adolescence incoming. Minerva Endocrinol (Torino). 2021 Mar 16. doi: 10.23736/S2724-6507.21.03224-7. Epub ahead of print. PMID: 33759441.	0,45
10	Tarsitano MG, Bandak M, Jørgensen N, Skakkebaek NE, Juul A, Lenzi A, Daugaard G, Rajpert-De Meyts E. Quantification of the Leydig cell compartment in testicular biopsies and association with biochemical Leydig cell dysfunction in testicular cancer survivors. Andrology. 2018 Sep;6(5):748-755.	1,75
11	Tenuta M, Tarsitano MG, Mazzotta P, Lucchini L, Sesti F, Fattorini G, Pozza C, Olivieri V, Naro F, Gianfrilli D, Lenzi A, Isidori AM, Pofi R. Therapeutic use of pulsed electromagnetic field therapy reduces prostate volume and lower urinary tract symptoms in benign prostatic hyperplasia. Andrology. 2020 Sep;8(5):1076-1085.	1
12	Pozza C, Pofi R, Tenuta M, Tarsitano MG, Sbardella E, Fattorini G, Cantisani V, Lenzi A, Isidori AM, Gianfrilli D; TESTIS UNIT. Clinical presentation, management and follow-up of 83 patients with Leydig cell tumors of the testis: a prospective case-cohort study. Hum Reprod. 2019 Aug 1;34(8):1389-1403.	1

PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA: 3

La commissione, alla luce dei giudizi già formulati nella riunione n. 2, sulla base dei punteggi conseguiti dai candidati dopo la discussione dei titoli e delle pubblicazioni, e la prova di lingua inglese, redige, secondo quanto previsto dall'art. 8 del bando, la seguente graduatoria di merito:

- 1) Tarsitano Maria Grazia punti 47,2
- 2) Avolio Ennio punti 39,25

La Commissione, pertanto, individua, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, la candidata **Tarsitano Maria Grazia** quale vincitore della procedura di selezione, di cui al D.R. n 195 del 15.02.2021, con la seguente motivazione:

La candidata dimostra una buona maturità scientifica, corroborata da un buon numero di pubblicazioni e da una buona continuità di produzione scientifica. Ha svolto attività di ricerca in prestigiosi Istituti nazionali ed internazionali. La produzione scientifica documentata dalle 12 pubblicazioni presentate è di buon livello in quanto le pubblicazioni sono per lo più inerenti a lavori sperimentali il cui apporto individuale è significativo in alcuni casi. Dalla discussione dei titoli e delle pubblicazioni emerge chiaro il ruolo del candidato che dimostra ottima conoscenza delle tematiche.

La Commissione, conclusi i lavori, trasmetterà a mezzo PEC, gli atti concorsuali al Responsabile del Procedimento.

La Commissione termina i lavori alle ore 12.15.

Il Segretario della Commissione

Prof. Livia Pisciotta



PROCEDURA SELETTIVA 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/D2, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 195 DEL 15.02.2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA IV^ SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI - N. 22 DEL 19.03.2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA


Il sottoscritto Prof. Arturo Pujia, Presidente 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 per il SETTORE CONCORSUALE 06/D2, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 195 DEL 15.02.2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA IV^ SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI - N. 22 DEL 19.03.2021**

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica sulla piattaforma di meet il giorno 7/6/2021 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 7/6/2021.

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.

Catanzaro, 7-6-2021

In fede
Prof. _____



PROCEDURA SELETTIVA 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/D2, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 195 DEL 15.02.2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA IV^ SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI - N. 22 DEL 19.03.2021

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Loris Pironi, 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 per il SETTORE CONCORSUALE 06/D2, SETTORE SCIENTIFICO – DISCIPLINARE MED/49 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI MAGNA GRÆCIA DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 195 DEL 15.02.2021, IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO SULLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA IV^ SERIE SPECIALE - CONCORSI ED ESAMI - N. 22 DEL 19.03.2021

dichiara di aver partecipato alla riunione tenuta per via telematica sulla piattaforma meet il giorno 7/6/2021 e di approvare in ogni sua parte il verbale n. 3 del 7/6/2021.

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.

Bologna, 07/05/21

In fede
Prof. __Loris Pironi__

