

Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: bando D.R. n. 2138 prot. n. 79851 del 16/10/2024, 05/BIOS-07 (ex. 05/E1). Titolo del progetto: EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY ("Marcatori precoci nella miopatia atriale "), Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria nell'ambito del progetto PNRR-MCNT2-2023-12378342 – CUP: D73C24000550006, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – PNRR M6C2 - Investimento 2.1 Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN.

VERBALE N. 2

(Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 2475/2024 del 04/12/2024 composta dai seguenti docenti:

Prof. Gianluca Sala Presidente
Prof. Piero Del Boccio Componente
Prof. Claudia Rossi Componente con funzione di segretario verbalizzante.

si riunisce al completo per via telematica il giorno 17 Dicembre 2024 alle ore 15:30 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Gianluca Sala account : g.sala@unich.it
Prof. Piero Del Boccio account: piero.delboccio@unich.it
Prof. Claudia Rossi account :claudia.rossi@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono via Microsoft Teams, si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Gianluca Sala account : g.sala@unich.it
Prof. Piero Del Boccio account: piero.delboccio@unich.it
Prof. Claudia Rossi account :claudia.rossi@unich.it

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

1)	Jonah Edwards Yentis
2)	Laura Amodei
3)	Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam
4)	Paolino Alessandra

La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati mediante la piattaforma PICA.

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati rilevando che:

Jonah Edwards Yentis è in possesso della laurea magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche; Laura Amodei è in possesso della laurea magistrale in Farmacia e Farmacia Industriale; Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam è in possesso della laurea magistrale in Scienze e di un titolo di Dottore di Ricerca, Paolino Alessandra è in possesso della laurea magistrale in Biotecnologie Avanzate.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 40 (VT):

CANDIDATO	A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all' estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto)	B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero	C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia o all'Estero	D) altri titoli che la Commissione ritiene utile considerare in quanto congruenti rispetto al profilo da selezionare da individuare tra quelli di seguito indicati: partecipazione a comitati editoriali, partecipazione a congressi e convegni; svolgimento di documentata attività	Totale	Totale punteggio rapportato al massimo attribuibile (VT)
Jonah Edwards Yentis	0	0	0	2	0	2/40
Laura Amodei	0	10	5	5	20	20/40
Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam	10	0	5	2.5	17.5	17.5/40
Paolino Alessandra	0	0	0	2	0	2/40

Successivamente, la Commissione, allega per ciascun candidato l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATO Jonah Edwards Yentis allegato 0 PUBBLICAZIONI

CANDIDATO Laura Amodei allegato 2 PUBBLICAZIONI

CANDIDATO Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam allegato 9 PUBBLICAZIONI

CANDIDATO Alessandra Paolino allegato 0 PUBBLICAZIONI

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

I membri della Commissione dichiarano di non avere lavori in comune con i candidati.

La Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati Laura Amodei e Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam sono enucleabili e distinguibili tenuto conto di quanto riportato sui manoscritti e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

Laura Amodei:

1. Amodei L.*, Ruggieri A.G.*, Potenza F., Viele M., Dufrusine B., Franciotti R., Pietrangelo L., Ardini M., Stuppia L., Federici L., De Laurenzi V., Sallese M. (*co-first authors)
Sil1-deficient fibroblasts generate an aberrant extracellular matrix leading to tendon disorganisation in Marinesco-Sjögren syndrome
Journal of Translational Medicine (2024); 22(1):787
2. Viele M., Ruggieri A.G., Bellia F., Potenza F., Amodei L., Sallese M.
Potential approaches for the treatment of Marinesco-Sjögren Syndrome
Journal of Internal Medicine (2024); 1(3):590

Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam:

1. Barbagallo D, Ponti D, Bassani B, Bruno A, Pulze L, Akkihal SA, **George-William JN**, Gundamaraju R, Campomenosi P. **MiR-223-3p in Cancer Development and Cancer Drug Resistance: Same Coin, Different Faces.** Int J Mol Sci. 2024 Jul 26;25(15):8191. doi: 10.3390/ijms25158191. PMID: 39125761; PMCID: PMC11311375.
2. **William JNG**, Dhar R, Gundamaraju R, Sahoo OS, Pethusamy K, Raj AFPAM, Ramasamy S, Alqahtani MS, Abbas M, Karmakar S. **SKping cell cycle regulation: role of ubiquitin ligase SKP2 in hematological malignancies.** Front Oncol. 2024 Mar 15;14:1288501. doi: 10.3389/fonc.2024.1288501. PMID: 38559562; PMCID: PMC10978726.
3. Janda E, Parafati M, Martino C, Crupi F, **George William JN**, Reybier K, Arbitrio M, Mollace V, Boutin JA. **Autophagy and neuroprotection in astrocytes exposed to 6-hydroxydopamine is negatively regulated by NQO2: relevance to Parkinson's disease.** Sci Rep. 2023 Dec 7;13(1):21624. doi: 10.1038/s41598-023-44666-7. PMID: 38062122; PMCID: PMC10703796.
4. Khalid M, Murphy D, Shoai M, **George-William JN**, Al-Ebini Y. **Geographical distribution of host's specific SARS-CoV-2 mutations in the early phase of the COVID-19 pandemic.** Gene. 2023 Jan 30;851:147020. doi: 10.1016/j.gene.2022.147020. Epub 2022 Nov 4. PMID: 36343703; PMCID: PMC9635256.
5. Gundamaraju R, Wu J, **William JNG**, Lu W, Jha NK, Ramasamy S, Rao PV. **Ascendancy of unfolded protein response over glioblastoma: estimating progression, prognosis and survival.** Biotechnol Genet Eng Rev. 2023 Apr;39(1):143-165. doi: 10.1080/02648725.2022.2106002. Epub 2022 Jul 29. PMID: 35904341.
6. Di Marco M, Veschi S, Lanuti P, Ramassone A, Pacillo S, Pagotto S, Pepe F, **George-William JN**, Curcio C, Marchisio M, Miscia S, Innocenti I, Autore F, Vannata B, Di Gregorio P, Di Gioacchino M, Valentinuzzi S, Iezzi M, Mariani-Costantini R, Larocca LM, Laurenti L, Veronese A, Visone R. **Enhanced Expression of miR-181b in B Cells of CLL Improves the Anti-Tumor Cytotoxic T Cell Response.** Cancers (Basel). 2021 Jan 12;13(2):257. doi: 10.3390/cancers13020257. PMID: 33445508; PMCID: PMC7826592.
7. Rajan KS, Ramasamy S, **George-William JN**, Rajendhran J. **Emerging cardiac non-coding landscape: The importance of meta-analysis.** Biochimie. 2017 Feb;133:87-94. doi: 10.1016/j.biochi.2016.12.018. Epub 2016 Dec 27. PMID: 28038934.
8. Rajan KS, Velmurugan G, Gopal P, Ramprasath T, Babu DD, Krithika S, Jenifer YC, Freddy A, **William G Jn**, Kalpana K, Ramasamy S. **Abundant and Altered Expression of PIWI-Interacting RNAs during Cardiac Hypertrophy.** Heart Lung Circ. 2016 Oct;25(10):1013-20. doi: 10.1016/j.hlc.2016.02.015. Epub 2016 Mar 28. PMID: 27067666.

9. **Mudduluru G, George-William JN, Muppala S, Asangani IA, Kumarswamy R, Nelson LD, Allgayer H. Curcumin regulates miR-21 expression and inhibits invasion and metastasis in colorectal cancer.** Biosci Rep. 2011 Jun;31(3):185-97. doi: 10.1042/BSR20100065. PMID: 20815812.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 20 (VP):

CANDIDATO Laura Amodei

Publicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Totale
1	Amodei et al	2.5
2	Viele et al	0.5

CANDIDATO Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam

Publicazione n.	ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE: a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	Totale
1	Barbagallo et al	0.5
2	William et al	1
3	Janda et al	0.5
4	Khalid et al	0.5
5	Gundamaraju et al	0.5

6	Di Marco et al	0.5
7	Rajan et al	0.5
8	Rajan et al	1
9	Mudduluru et al	1.5

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

Candidato	Totale punteggio valutazione titoli	Totale punteggio valutazione pubblicazioni	TOTALE
Laura Amodei	20	3	23
Jonahunnatha Nesson Geroge Wiliam	17.5	6.5	24

- La Commissione rammentato quanto già previsto nel primo verbale ovvero che il colloquio orale, avverrà esclusivamente per via telematica a mezzo piattaforma Microsoft Teams il giorno 15/01/2025 alle ore 15 mediante la creazione del link piattaforma Teams per colloquio con il seguente codice (https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_M2EwOTc0Y2MtNzljOS00NjdjLWl0MjMtNWU1ZjNiNWFkNGRi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2241f8b7d0-9a21-415c-9c69-a67984f3d0de%22%2c%22Oid%22%3a%223e2b4a47-c70b-449b-bbb8-c02a81ae53ae%22%7d).
- I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.
- È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al suddetto link.

Circa la modalità di svolgimento del predetto colloquio la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

In tal senso i candidati ammessi alla prova orale dovranno esprimere il proprio assenso all'espletamento del colloquio mediante piattaforma Teams, e **comunicare il proprio indirizzo e-mail** al fine di essere contattati nella call pubblica durante la quale sarà espletato il colloquio.

La Commissione precisa che colloquio dovrà svolgersi nel rispetto dei seguenti principi:

- a) collegamento simultaneo tra i partecipanti;
- b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta;
- c) pubblicità delle prove;
- d) garanzia di certa identificazione dei candidati.

Al pari dei membri della Commissione i candidati partecipano alla seduta relativa al colloquio utilizzando i propri dispositivi telematici.

Il colloquio in modalità telematica sarà preceduto dalle seguenti attività preliminari:

- a) il candidato deve accettare formalmente la modalità telematica impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova;
- b) il candidato deve attestare di essere consapevole che l'Università Gabriele d'Annunzio è esclusa da ogni responsabilità in caso di problemi tecnici di qualunque natura non imputabili alla medesima, che non consentano il corretto avvio o lo svolgimento della prova.
- c) il collegamento telematico tra i membri della commissione e tutti i candidati deve necessariamente avvenire nella data e nell'orario prestabilito dalla commissione di concorso, come risultante da calendario pubblicato sul sito di Ateneo;
- d) Il collegamento deve essere audio e video;
- e) la seduta è condotta dal Presidente della commissione che deve verificare tempestivamente il funzionamento della connessione audio-video con i candidati e con gli altri membri della commissione. A tal fine, è richiesto ai candidati di avviare la connessione almeno 20 minuti prima dell'inizio della seduta telematica;

Si precisa che sarà facoltà della Commissione, mediante comunicazione del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo e-mail comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale (ad esempio Microsoft Teams) al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

Al fine di sostenere il colloquio nella modalità telematica i candidati dovranno, garantire che la postazione da cui sosterranno il colloquio sia dotata sia di webcam -indispensabile per il riconoscimento del candidato- sia di microfono e cuffie/casse audio.

Si precisa che il candidato dovrà risultare reperibile al contatto email comunicato nel giorno e orario indicati per il colloquio.

L'omessa o errata comunicazione del contatto personale email sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

In caso di mancata risposta e/o l'irreperibilità del candidato nel giorno o nell'orario stabilito la Commissione immediatamente tenterà di contattare il candidato sia via mail sia chiamandolo al numero di cellulare per invitarlo a rispondere alla chiamata Teams e, dunque, sostenere il colloquio. Anche l'omessa risposta sarà considerata rinuncia alla partecipazione al colloquio e, dunque, alla selezione.

La Commissione si riconvoca alle ore 14:30 del giorno 15/01/2025 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte (LA REDAZIONE DELLE DOMANDE DOVRA' AVVENIRE IMMEDIATAMENTE PRIMA DELLA CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI).

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Presidente invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: assegnidiricerca@unich.it.

La seduta è tolta alle ore 16
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Gianluca Sala (Presidente) 
Prof. Piero Del Boccio (Componente) 
Prof. Claudia Rossi (Componente con funzione di segretario verbalizzante)

La sottoscritta Claudia Rossi nata a Pescara il 30/05/1981, in qualità di Componente per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY SSD 05/BIOS-07 presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara,
D I

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

20/12/2024

II DICHIARANTE

A black rectangular redaction mark covering the signature of the declarant.

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara
AREA DIRIGENZIALE DELLE RISORSE UMANE
DIVISIONE 13 – PERSONALE DOCENTE
Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori

Il/La sottoscritto Gianluca Sala nato a Pescara il 13/04/1972, in qualità di Componente per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY SSD 05/BIOS-07 presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara,
D I

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

__20/12/2024__

II DICHIARANTE

____ Prof. Gianluca Sala

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)



Università degli Studi "G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara
AREA DIRIGENZIALE DELLE RISORSE UMANE
DIVISIONE 13 – PERSONALE DOCENTE
Settore Reclutamento Personale Docente e Ricercatori

Il/La sottoscritto PIERO DEL BOCCIO nato a L'Aquila il 06/02/1975, in qualità di Componente per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca titolo del Progetto **EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY SSD 05/BIOS-07** presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria dell'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara,

DICHIARA

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

17/12/2024

II DICHIARANTE

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)

CDIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: bando D.R. n. 2138 prot. n. 79851 del 16/10/2024, 05/BIOS-07 (ex. 05/E1). Titolo del progetto: EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY (“Marcatori precoci nella miopatia atriale ”), Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria nell’ambito del progetto PNRR-MCNT2-2023-12378342 – CUP: D73C24000550006.

IL SOTTOSCRITTO PROF. Claudia Rossi MEMBRO DELLA COMMISSIONE per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal Titolo: “Marcatori precoci nella miopatia atriale” presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: claudia.rossi@unich.it, ALLA VALUTAZIONE TITOLI DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Gianluca Sala, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 17/12/2024

IN FEDE



(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: bando D.R. n. 2138 prot. n. 79851 del 16/10/2024, 05/BIOS-07 (ex. 05/E1). Titolo del progetto: EARLY BIOMARKERS OF ATRIAL MYOPATHY (“Marcatori precoci nella miopatia atriale ”), Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria nell’ambito del progetto PNRR-MCNT2-2023-12378342 – CUP: D73C24000550006.

IL SOTTOSCRITTO PROF. PIERO DEL BOCCIO MEMBRO DELLA COMMISSIONE per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca dal Titolo: “Marcatori precoci nella miopatia atriale” presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina & Odontoiatria

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: piero.delboccio@unich.it, ALLA VALUTAZIONE TITOLI DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. Gianluca Sala, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

DATA 18/12/2024

IN FEDE



(Allegare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità)