

Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: **GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)**

VERBALE N. 3

(individuazione argomenti per colloquio)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettorale n. 88 Prot. 6227 del 28/1/2025 composta dai seguenti docenti:

Prof. Richard Geoffrey Wise, Presidente
Prof. Cosimo Del Gratta, Componente
Prof. Antonio Maria Chiarelli, Componente con funzione di segretario verbalizzante.

si insedia al completo per via telematica, il giorno 24/02/2025 alle ore 9:00, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Richard Geoffrey Wise, account Teams: richard.wise@unich.it
Prof. Cosimo Del Gratta, account Teams: cosimo.delgratta@unich.it
Prof. Antonio Maria Chiarelli, account Teams: antonio.chiarelli@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Piattaforma Microsoft Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione del verbale. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono, 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.

Come indicato nel primo verbale, la Commissione stabilisce che verrà posta ad ogni candidato una domanda per ciascun argomento da lui stesso sorteggiata tra quelle predeterminate dai componenti la Commissione e relative al programma di ricerca oggetto dell'assegno.

La Commissione da atto che presso la sede in cui si trova il presidente, **in accordo con la Commissione e durante la presente seduta**, sono predisposte per ciascun argomento indicato $N+1$ domande (dove N indica il numero di candidati) al fine di assicurare l'esercizio di scelta a tutti candidati.

Le domande, divise per argomento, vengono inserite **dal Presidente** ciascuna in busta chiusa e sigillata a cura **del medesimo** che e assicura l'integrità e la conservazione in luogo sicuro.

A tale fine la Commissione dichiara di aver ricevuto i seguenti indirizzi dei candidati:

COTUGNO Maria:
MARCHITELLI Rocco:
PIERAMICI Giulia:

ROCCO Giulia:
SCIOLETTI Beatrice:

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 9:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Richard Geoffrey Wise (Presidente) f.to

Prof. Cosimo Del Gratta (Componente) f.to

Prof. Antonio Maria Chiarelli (Componente - Segretario) f.to

24/02/2025

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: richard.wise@unich.it, ALLA INDIVIDUAZIONE ARGOMENTI PER COLLOQUIO PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. COSIMO DEL GRATTA, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: cosimo.delgratta@unich.it, ALLA INDIVIDUAZIONE ARGOMENTI PER COLLOQUIO PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. ANTONIO MARIA CHIARELLI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: antonio.chiarelli@unich.it, ALLA INDIVIDUAZIONE ARGOMENTI PER COLLOQUIO PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to

Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: **GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)**

VERBALE N. 4

(Prova orale e relazione finale)

La Commissione si insedia al completo per via telematica il giorno **24/02/2024** alle ore **09:15** dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Richard Geoffrey Wise, Presidente. Account email: richard.wise@unich.it

Prof. Cosimo Del Gratta, Componente. Account email: cosimo.delgratta@unich.it

Prof. Antonio Maria Chiarelli, Componente con funzione di segretario verbalizzante. Account email: antonio.chiarelli@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Piattaforma Microsoft 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 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.

La Commissione, rammentato che ai candidati sono state comunicate le modalità di svolgimento del presente colloquio mediante Teams e che gli stessi hanno accettato, alle ore 09:15 procede all'appello con modalità Teams dei candidati convocati nella presente seduta mediante pubblicazione del verbale n. 2 sull'Albo Pretorio on line e sul sito istituzionale di Ateneo nell'area dedicata agli Assegni di Ricerca al seguente link: <https://www.unich.it/ateneo/concorsi-e-gare/assegni-di-ricerca>, nonché tramite comunicazione diretta tramite email.

La riunione si svolge, pertanto, in contestuale presenza dei Commissari e dei candidati connessi tramite Teams, con la possibilità anche di soggetti terzi di accedere alla call, collegandosi al link già pubblicato nel verbale n. 2.

La candidata COTUGNO Maria non si è presentata.

Risultano presenti i candidati sottoindicati dei quali viene accertata l'identità personale mediante esibizione della carta di identità direttamente da parte dei medesimi, nonché sulla base della visione della copia della domanda di partecipazione, che viene mostrata dai medesimi.

1. MARCHITELLI Rocco, documento
2. PIERAMICI Giulia, documento:
3. ROCCO Giulia, documento:
4. SCIOLETTI Beatrice, documento:

La Commissione registra i dati dei candidati presenti ed attesta di aver verificato l'identità dei medesimi mediante il riscontro su indicato.

- il candidato procederà in seduta pubblica all'espletamento del colloquio, impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova, ed in tal senso la Commissione procederà a vigilare;
- la connessione dovrà rimanere attiva per l'intera durata della prova;
- eventuali interruzioni dovranno essere debitamente segnalate alla Commissione;
- spetterà al candidato fornir prova delle cause e/o anomalie e/o criticità tecniche non imputabili a colpa o inerzia del candidato che gli hanno impedito di partecipare al colloquio.
In tal caso il candidato, nell'immediatezza, dovrà darne notizia alla Commissione via mail.

Il Presidente accerta, altresì che la postazione da cui il candidato sosterrà il colloquio sia dotata sia di webcam sia di microfono e cuffie/casse audio.

Il Presidente dà, quindi, lettura delle modalità con le quali si svolgerà il colloquio durante la presente seduta:

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;

ed inoltre che l'utilizzo di strumenti di connessione audio-video dovrà in ogni caso consentire:

- 1) la visualizzazione del candidato durante l'intera prova;
- 2) la corretta identificazione del candidato attraverso un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 3) lo svolgimento della seduta in forma pubblica, garantita dalla possibilità di collegamento in contemporanea per l'intera durata della stessa da parte di tutti i candidati e da parte dei soggetti terzi che intervengano in via di uditori;

- l'ordine di discussione è l'ordine alfabetico, e il Presidente della commissione invita il primo candidato a prepararsi;
- la commissione procede all'espletamento delle prove con il primo candidato e, successivamente, con ciascuno degli altri candidati;
- dopo l'espletamento delle prove il Presidente della commissione chiude la seduta con i candidati e il relativo collegamento telematico con gli stessi e con il pubblico.

Il Presidente rammenta altresì che, come da comunicazione resa dall'Amministrazione, sarà facoltà della Commissione, mediante avviso del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni.

In tal senso la Commissione stabilisce di rimanere collegati mediante Teams.

Come indicato nel primo verbale, la Commissione stabilisce che verrà posta ad ogni candidato una domanda per ciascun argomento da lui stesso sorteggiata tra quelle predeterminate dai componenti la Commissione e relative al programma di ricerca oggetto dell'assegno.

La Commissione dà atto che sono predisposte per ciascun argomento indicato $N+1$ domande (dove N indica il numero di candidati) al fine di assicurare l'esercizio di scelta a tutti i candidati.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati, la Commissione dà atto che le buste sono state nella materiale disponibilità del solo



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

La Commissione procede alla valutazione del candidato **MARCHITELLI Rocco** presente per essere stato chiamato all'indirizzo Teams indicato nella domanda di partecipazione per la presente procedura ovvero successivamente comunicato dal candidato stesso.

La Commissione invita il candidato ad illustrare i titoli e le pubblicazioni presentate.

Espone il candidato **MARCHITELLI Rocco**

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande generali di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 1 che contiene le seguenti domande:

Describe an MRI technique that is sensitive to blood oxygenation in the brain.

La Commissione interroga il candidato.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande specifiche di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 2 che contiene le seguenti domande:

Discuss why the brain requires about 15% of cardiac output but is only about 2% of body mass.

La Commissione interroga il candidato.

La Commissione procede alla valutazione del candidato **PIERAMICI Giulia** presente per essere stato chiamato all'indirizzo Teams indicato nella domanda di partecipazione per la presente procedura ovvero successivamente comunicato dal candidato stesso.

La Commissione invita il candidato ad illustrare i titoli e le pubblicazioni presentate.

Espone il candidato **PIERAMICI Giulia**

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande generali di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 4 che contiene le seguenti domande:

How does Diffuse Optical Imaging localize signals from the human brain?

La Commissione interroga il candidato.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande specifiche di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 3 che contiene le seguenti domande:

Describe the path of oxygen through the brain: what happens to the oxygen carried in arterial blood?

La Commissione interroga il candidato.

La Commissione procede alla valutazione del candidato **ROCCO Giulia** presente per essere stato chiamato all'indirizzo Teams indicato nella domanda di partecipazione per la presente procedura ovvero successivamente comunicato dal candidato stesso.

La Commissione invita il candidato ad illustrare i titoli e le pubblicazioni presentate.

Esponde il candidato **ROCCO Giulia**.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande generali di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 3 che contiene le seguenti domande:

When performing fMRI what problems are caused by movement of the subject's head?

La Commissione interroga il candidato.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande specifiche di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 1 che contiene le seguenti domande:

Describe the relationship between the BOLD fMRI signal and neuronal activity in the human brain?

La Commissione interroga il candidato.

La Commissione procede alla valutazione del candidato **SCIOLETTI Beatrice** presente per essere stato chiamato all'indirizzo Teams indicato nella domanda di partecipazione per la presente procedura ovvero successivamente comunicato dal candidato stesso.

La Commissione invita il candidato ad illustrare i titoli e le pubblicazioni presentate.

Esponde il candidato **SCIOLETTI Beatrice**.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande generali di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 5 che contiene le seguenti domande:

To what biological parameters is near infra-red spectroscopy sensitive?

La Commissione interroga il candidato.

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente e che contengono domande specifiche di progetto. Il candidato sceglie la busta n. 4 che contiene le seguenti domande:

What might be the advantages and disadvantages of studying human brain function using near infra-red spectroscopy compared to fMRI?

La Commissione interroga il candidato.

Il Presidente invita i candidati ed il pubblico collegati ad abbandonare la seduta che continua in via riservata. La Commissione procede alla valutazione di ciascun candidato attribuendo il punteggio in relazione ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Al termine del colloquio la Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, attribuisce i punteggi come segue:

CANDIDATO	a. conoscenza degli argomenti inerenti il programma di ricerca oggetto dell'assegno	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VMC) (a)
MARCHITELLI Rocco		5	16.67
PIERAMICI Giulia		4	13.33
ROCCO Giulia		6	20
SCIOLETTI Beatrice		5	16.67

CANDIDATO	b. valutazione della competenza scientifica, del grado di approfondimento delle ricerche, conoscenza delle metodologie di ricerca da parte del candidato riferito alla produzione scientifica nel suo complesso, accertati mediante la discussione critica del candidato anche con riferimento ai risultati scientifici ottenuti	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VMC) (b)
MARCHITELLI Rocco		5	16.67
PIERAMICI Giulia		5	16.67
ROCCO Giulia		6	20
SCIOLETTI Beatrice		5	16.67

assegnando al termine la seguente votazione:

CANDIDATO	Totale punteggio rapportato a (VMC) (a) per il criterio a	Totale punteggio rapportato a (VMC) (b) per il criterio b	TOTALE
MARCHITELLI Rocco	16.67	16.67	33.33
PIERAMICI Giulia	13.33	16.67	30.0
ROCCO Giulia	20	20	40.0
SCIOLETTI Beatrice	16.67	16.67	33.33

La Commissione, considerati i punteggi conseguiti dai candidati nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, nonché nella valutazione di cui al presente verbale, formula la seguente graduatoria in cui tutti i candidati elencati risultano idonei:

Posizione in graduatoria	CANDIDATO	TOTALE in 100
1°	ROCCO Giulia	86.0
2°	MARCHITELLI Rocco	84.33
3°	SCIOLETTI Beatrice	53.33
4°	PIERAMICI Giulia	51.0

Si precisa che, come da declaratoria allegata al bando, è richiesto un punteggio minimo pari a 50 su un totale di 100 punti, da rapportare alla somma dei punteggi relativi alla valutazione di titoli, delle pubblicazioni e del colloquio, al di sopra del quale il candidato è considerato idoneo.

Il Segretario della Commissione, redige il verbale che viene letto collegialmente dai membri della Commissione ed è sottoscritto da tutti i commissari. I commissari che non dispongono di dispositivi di firma digitale, rilasciano le proprie dichiarazioni di concordanza che sono allegate al verbale e conservate a cura del segretario, ovvero del Presidente della commissione. Il verbale è trasmesso all'Ufficio preposto dell'Amministrazione a chiusura della procedura concorsuale unitamente agli eventuali verbali relativi alle altre sedute, nonché le buste contenenti le domande sia quelle estratte che quelle ancora sigillate.

La Commissione conferisce mandato al Presidente per la trasmissione dei verbali e la riconsegna degli atti agli Uffici dell'Amministrazione Centrale.

La seduta è tolta alle ore 11:30 del 24/02/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Richard Geoffrey Wise (Presidente) f.to

Prof. Cosimo Del Gratta (Componente) f.to

Prof. Antonio Maria Chiarelli (Componente - Segretario) f.to

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: richard.wise@unich.it, AI COLLOQUI ORALI PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. COSIMO DEL GRATTA, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: cosimo.delgratta@unich.it, AI COLLOQUI ORALI PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to

Divisione 13 Personale Docente
Settore reclutamento personale docente e ricercatori
(Assegni di ricerca)
SEDE

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: GSD 02/PHYS-06 – 06/MEDS-12 – 09/IBIO-01 SSD PHYS-06/A – MEDS-12/A – IBIO-01/A dal titolo: “Integrazione multimodale di risonanza magnetica e spettroscopia nel vicino infrarosso per quantificare lo stato cerebrovascolare e il metabolismo ossidativo nel cervello” presso il Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche (Rif. D.R. n. 2537 Prot. N. 100575 del 13/12/2024)

IL SOTTOSCRITTO PROF. ANTONIO MARIA CHIARELLI, MEMBRO DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE NOMINATA CON DECRETO RETTORALE n.88 prot. nr. 6227 del 28/01/2025

DICHIARA

CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: antonio.chiarelli@unich.it, AI COLLOQUI ORALI PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. RICHARD GEOFFREY WISE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

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

DATA 24/2/2025

IN FEDE

f.to