



Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 - Settore ERC LS5 "Neuroscience and Disorders of the Nervous System" - codice ID P2022LNL3H3 - CUP CUP J53D23010990006

"Head down tilt 15° to increase collateral flow in acute ischemic stroke: a translational, multi-center, randomized, proof of concept phase 2a trial in patients treated with mechanical thrombectomy (DOWN-SUITE)"

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. _1 ASSEGNI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

TITOLI (punteggio MAX 50 Punti)

indetta con D.D. Protocollo 162525/2023 del 19/12/2023 - Repertorio Decreti n. 396/2023

ID ID P2022LNL3H3

Titolo del progetto di ricerca

"Head down tilt 15° to increase collateral flow in acute ischemic stroke: a translational, multi-center, randomized, proof of concept phase 2a trial in patients treated with mechanical thrombectomy (DOWN-SUITE)"

Area CUN 06/11

Settore Scientifico Disciplinare - SSD MED/37

**VERBALE N. 1
(Criteri di Valutazione)**

Alle ore 11 del giorno 15 Marzo 2024 presso il Dipartimento Scienze Biomediche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Sergio Lucio Vinci (con le funzioni di Presidente)
- Prof.ssa Francesca Granata (con le funzioni di Componente)
- Prof. Antonio Bottari (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 104 del 02-02-2022

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e di non incorrere in situazioni di

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze
Biomediche, Odontoiatriche e delle
Immagini Morfologiche e Funzionali
(BIOMORF)

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
Dipartimento.biomorf@unime.it
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837



incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

Presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. del la Commissione stabilisce i criteri per la valutazione dei candidati, nel rispetto delle disposizioni ivi contemplate:

TITOLI (punteggio MAX 60 Punti)

- I. eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-lauream, conseguiti in Italia o all'estero max 20 punti
- II. dello svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero max 10 punti ;
- III. delle pubblicazioni scientifiche max 5 punti
- IV. di altri eventuali titoli max 5 punti

COLLOQUIO (punteggio MAX 40 Punti))

Il colloquio concerne la discussione dei titoli stessi con approfondimento degli argomenti di particolare rilievo scientifico connessi al progetto di ricerca, nonché la verifica della conoscenza della lingua straniera richiesta, indicati nell'allegato A al Bando. 2

Si prende atto che il bando di concorso stabilisce che il punteggio minimo che i candidati devono aver conseguito nella valutazione dei titoli per essere ammessi a sostenere il colloquio è pari a **45/60 punti**.

La graduatoria di merito sarà formulata sulla base del totale dei punteggi riportati da ciascun candidato nella valutazione dei titoli e nella prova-colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 12.30 e si riconvoca per il giorno_16 Marzo 2024 alle ore 08.30 per procedere alla visione delle istanze e alla valutazione dei titoli presentati dai partecipanti.

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza e verrà pubblicizzato sul sito web dell'Ateneo Bandi e concorsi | Università degli Studi di Messina (unime.it)

Letto approvato e sottoscritto.

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze
Biomediche, Odontoiatriche e delle
Immagini Morfologiche e Funzionali
(BIOMORF)

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
Dipartimento.biomorf@unime.it
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837



Studio Prin 2022 - Decreto Ministeriale n. 104 del 02-03-2022 - Settore **La Commissione Valutatrice**
Disorders of the Nervous System - codice ID P00221M3H3 - CUP CUP P00221M3H3

"Head down tilt 15" to increase collateral flow in acute ischemic stroke: a translational, multi-center, randomized, proof of concept phase 2a trial in patients treated with mechanical thrombectomy (DOWN-SATE)"
- Prof. Sergio Lucio Vindifranz
- Prof. Francesca Granata
- Prof. Antonio Zottari

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TIPOLOGIE ESAMI PER IL CONFERIMENTO IN N. 1 ASSEgni DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

in attuazione del D.D. Protocollo 167525/2023 del 19/12/2023 - Repertorio Decreti n. 386/2023

ID ID P00221M3H3

Titolo del progetto di ricerca

"Head down tilt 15" to increase collateral flow in acute ischemic stroke: a translational, multi-center, randomized, proof of concept phase 2a trial in patients treated with mechanical thrombectomy (DOWN-SATE)"

Area CLIN 06/11

Settore Scientifico Disciplinare - SSD MED/37

VERBALE N. 1

(Criteri di Valutazione)

Alle ore 11 del giorno 15 Marzo 2024 presso il Dipartimento Scienze biomediche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università degli Studi di Messina, si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Sergio Lucio Vindifranz (con le funzioni di Presidente);
- Prof.ssa Francesca Granata (con le funzioni di Componente);
- Prof. Antonio Zottari (con le funzioni di Segretario Verbalizzante);

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 104 del 02-03-2022

Ogni componente della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri componenti e di non incorrere in situazioni di

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze
Biomediche, Odontoiatriche e delle
Immagini Morfologiche e Funzionali
(BIOMORF)

protocollo@unime.it
protocollo@pec.unime.it
Dipartimento.biomorf@unime.it
Dipartimento.biomorf@pec.unime.it
www.unime.it

P.IVA 00724160833
Cod. Fiscale 80004070837