

Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022- Settore ERC LS7 “Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases” - codice identificativo - 2022PZH8SX - CUP J53D23012340006

“Modello predittivo di osteoartrite attraverso l’uso della ginocchiera inerziale e della termografia applicata all’analisi del movimento. Torna a Muoverti”

Decreto Direttoriale Rep. n. 248/2024
Protocollo 92311/2024 del 19/07/2024

Decreto Direttoriale recante riapertura dei termini della Procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e esami per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca

IL DIRETTORE

VISTO

- Lo Statuto dell’Università Degli Studi di Messina, emanato con D.R. n. 1244 del 14 Maggio 2010, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale - n. 116 del 19 Maggio 2012 e successivamente modificato con D.R. n. 3429 del 30 Dicembre 2014, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale - n. 8 del 12 Gennaio 2015;
- Il Regolamento Di Amministrazione Finanza e Contabilità dell’Università Degli Studi di Messina (approvato con D.R. n. 2437 del 22.09.2014) e successive modifiche ed integrazioni;
- la legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l’art. 22 che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell’Università;
- il D.P.R. del 16 aprile 2013, n. 62 con il quale è stato emanato il «Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165» e il Codice di comportamento dei dipendenti dell’Università degli studi di Messina;
- il Codice etico dell’Università degli Studi di Messina;
- il Regolamento per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16 gennaio 2020;
- Il Regolamento del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali (approvato con D.R. n. 437 del 24.02.2016), ed in particolare l’art. 7, comma i);

1

PRESO ATTO

- che è stata indetta una **Procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e esami per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca** [D.D. Rep. n. 214/2024 - Protocollo 80391/2024 del 24 giugno 2024] nell’ambito del Progetto di Ricerca “*Modello predittivo di osteoartrite attraverso l’uso della ginocchiera inerziale e della termografia applicata all’analisi del movimento. Torna a Muoverti*” del Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022- Settore ERC LS7 “Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases” - codice identificativo - 2022PZH8SX - CUP J53D23012340006 – Responsabile Scientifico Prof. Trimarchi Fabio;
- che la Commissione è stata nominata dal Direttore di Dipartimento su proposta dal Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca [D.D. Rep. n. 245 – Protocollo 91251/2024 del 17/07/2024];
- che a seguito della pubblicazione del relativo bando non risultano pervenute domande per la selezione in oggetto;

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



Università
degli Studi di
Messina
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

RILEVATO

- che l'affidamento dell'incarico di Assegnista di Ricerca rappresenta condizione necessaria per garantire la realizzazione delle attività previste nel Progetto di Ricerca "Modello predittivo di osteoartrite attraverso l'uso della ginocchiera inerziale e della termografia applicata all'analisi del movimento. Torna a Muoverti" del Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022- Settore ERC LS7 "Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases" - codice identificativo - 2022PZH8SX - CUP J53D23012340006 – Responsabile Scientifico Prof. Trimarchi Fabio;

RITENUTO

- opportuno di dover consentire la più ampia partecipazione alla selezione, in osservanza degli stessi requisiti già previsti dal bando, disponendo a tal fine la riapertura dei termini di partecipazione;

DECRETA

Art. 1 - Per le suesposte considerazioni sono riaperti i termini per la partecipazione alla procedura di selezione comparativa, per titoli e colloquio, per l'affidamento di **n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca** nell'ambito del Progetto di Ricerca "*Modello predittivo di osteoartrite attraverso l'uso della ginocchiera inerziale e della termografia applicata all'analisi del movimento. Torna a Muoverti*" del Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022- Settore ERC LS7 "Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases" - codice identificativo - 2022PZH8SX - CUP J53D23012340006 – Responsabile Scientifico Prof. Trimarchi Fabio, indetta con **D.D. Rep. n. 214/2024 Protocollo 80391/2024 del 24 giugno 2024, dalle ore 00.00 del giorno 22 luglio 2024 alle ore 12.00 del giorno 31 luglio 2024**; allo scadere del termine la procedura si intenderà definitivamente conclusa.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali e pubblicato sul sito web.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Sergio Baldari
Firmato Digitalmente