

BRIC INAIL 2022 – id 55



Progetto Valutazione del rischio da esposizione occupazionale nelle installazioni di Risonanza Magnetica caratterizzate dalla presenza di tomografi di ultima generazione ad alto campo: realizzazione e sviluppo di uno strumento innovativo digitale, interattivo e realtime utile alla minimizzazione del rischio DiRE MaRe (Digital Risk Evaluation in Magnetic Resonance)

Codice Unico di Progetto (CUP): J43C22001390005

Repertorio Decreti n. 109/2024 Protocollo n. 41763/2024 del 03.04.2024

Oggetto: Nomina della Commissione Valutatrice della Procedura Pubblica Di Selezione, Per Titoli e Colloquio, per il Conferimento di N. 1 Borsa Di Studio per Attività' di Studio e Ricerca Sul Tema: "Valutazione del rischio da esposizione occupazionale nelle installazioni di Risonanza Magnetica caratterizzate dalla presenza di tomografi di ultima generazione ad alto campo: realizzazione e sviluppo di uno strumento innovativo digitale, interattivo e realtime utile alla minimizzazione del rischio (DiRE MaRe (Digital Risk Evaluation in Magnetic Resonance)", rivolta a Laureati In Fisica, Matematica, Ingegneria - Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Acri

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

PRESO ATTO Del bando di concorso, D.D. Rep. 059/2024 [Prot. n. 41462/2024 del

03.04.2023], relativo all'indizione di una procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di studio e ricerca sul tema in epigrafe, per le esigenze del Dipartimento BIOMORF

dell'Università degli Studi di Messina;

CONSIDERATO che l'art. 6 del predetto bando enuncia che la commissione è nominata sulla

base della proposta del Responsabile Scientifico del predetto Progetto di

Ricerca;

PRESO ATTO della comunicazione (Protocollo n. 41160/2024 del 02/04/2024) recante la

proposta di nomina della commissione valutativa trasmessa dal Responsabile

Scientifico del predetto Progetto di Ricerca;

VISTO l'art. 7 comma 12 lettera i) del Regolamento di Dipartimento che autorizza il

Direttore ad adottare, in casi straordinari di necessità e di urgenza i provvedimenti per il buon funzionamento del Dipartimento, salvo ratifica del

Consiglio;

DECRETA

Art. 1 – di nominare la commissione, per la valutazione delle istanze pervenute, come di seguito:

- 1. Prof. *Giuseppe Acri*;
- 2. Prof. Elisa Venera Ruello;
- 3. Prof. Alberto Cacciola;

Messina, li 03/04/2024

Il Direttore del Dipartimento Prof. Sergio Baldari Firmato digitalmente

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 https://biomorf.unime.it/it

P.IVA 00724160833 Cod. Fiscale 80004070837