



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**

Rep. Decreti n. 430/2024

Protocollo 160403/2024 del 05/12/2024

Oggetto: Decreto Direttoriale recante approvazione atti della procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e esami per il conferimento di n. 1 incarico di collaborazione per attività di consulenza di natura temporanea e altamente qualificata nell'ambito del progetto di ricerca BRiC INAIL 2022 – id 55 - Rs Prof. ACRI Giuseppe

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

PRESO ATTO

- Del bando di concorso, D.D. Rep. 334/2024 [Protocollo 129643/2024 del 14/10/2024], relativo all'indizione di una procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di 1 incarico di collaborazione per attività di consulenza di natura temporanea e altamente qualificata nell'ambito del progetto di ricerca BRiC INAIL 2022

CONSIDERATO

- che l'art. 8 del già menzionato bando enuncia che la commissione è nominata con apposito Decreto del Direttore del Dipartimento sulla base della Composizione del Comitato Scientifico del predetto Progetto di Ricerca;

VISTI

- gli atti trasmessi dal Presidente della Commissione, ed in particolare i verbali della Commissione [1° Verbale [Protocollo 157003 del 29/11/2024]; 2° Verbale [Protocollo 157005 del 29/11/2024] e riscontrata la regolarità degli stessi, nonché delle relative procedure e fasi concorsuali;

PREVISTO

- che a conferire l'incarico ai candidati, secondo l'ordine della graduatoria degli idonei, sia il Direttore del Dipartimento;

DECRETA

Art. 1 – Per i motivi in premessa, di approvare gli atti relativi alla procedura pubblica di selezione, per titoli e colloquio, per l'affidamento di n. 1 Contratto di lavoro incarico di collaborazione per attività di consulenza di natura temporanea e altamente qualificata nell'ambito del progetto di ricerca BRiC INAIL 2022 dal titolo "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) "- Rs Prof. ACRI Giuseppe, come da graduatoria risultante dalla procedura concorsuale, e di darne formale conferimento al candidato:





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**

Nome	Cognome	Data di nascita	Incarico	Giudizio
Francesco	Giliberto	26/09/1969	Collaboratore	Vincitore

Messina, 05/12/2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Sergio Lucio Angelo Vinci
Firmato Digitalmente

