

Bando PRIN 2022
Codice progetto: 2022HMEPBE – CUP: E53D23012470006
Titolo Progetto: Digital inNOvation for indiVidual
Approach to incorrect SPiNe posturE in adolescents
NOVASPINE
Responsabile Scientifico: dott. Luca Maresca

ALLEGATO N. 4 AL VERBALE N. 1 DEL 17/05/2024

CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DELLA DURATA DI 12 MESI, NELL'AMBITO DISCIPLINARE "ELETTRONICA", DAL TITOLO "PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN DISPOSITIVO INDOSSABILE PER LA MISURA DI PARAMETRI FISIOLGICI". STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE. **RIF. D.I.E.T.I. ASS. RIC. 21/2024.**

RISULTATI VALUTAZIONE TITOLI

Programma di ricerca: "Progettazione e realizzazione di un dispositivo indossabile per la misura di parametri fisiologici".

	CANDIDATI	Punteggio complessivo attribuito nella valutazione dei titoli
1	Samimi Mahdiah	26/60

Napoli, 17 maggio 2024

Il Presidente della Commissione
Dott. Luca Maresca