

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022 Progetto
TRainAR - a wearable sensors platfoRm and an Augmented reality enviroNment for the design of personAlized physical tRaining
programs

CUP J53D23013940001 - codice identificativo PRIN_2022PNRR_P20223L22R_001

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI
PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 14/12/2023

Titolo del progetto di ricerca: Sviluppo di una piattaforma multi-modale di sensori indossabili per il monitoraggio di parametri fisiologici

Area CUN 09

Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/06

AVVISO

Il colloquio avrà luogo il giorno 7 febbraio 2024 alle ore 10:00 presso la Sala riunioni sita al piano 8, blocco B, del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, C.da di Dio, Villaggio Sant'Agata, 98166 Messina,

ovvero

in modalità telematica, tramite piattaforma Microsoft Teams, raggiungibile al seguente link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_M2ZjYjFkNTUtMzBlZi00YmVmLTk5ZWQtOGIxZWY5ZTRhNTQ3%40thead.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%2284679d45-8346-4e23-8c84-a7304edba77f%22%2c%22oid%22%3a%2232edbc6-98b6-414a-b7b7-3f6fceb4c432%22%7d