



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA**

**DIPARTIMENTO SCIENZE CLINICHE E SPERIMENTALI**

Agli interessati

**Oggetto: candidati ammessi al colloquio per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca - Codice Pica: DSCS2023-a012 (Prof. Francesco NEGRO)**

Procedura pubblica di selezione per l'attribuzione di n. 1 Assegno di Ricerca della durata di 15 mesi dal titolo "Neuromeccanica della rottura del legamento crociato anteriore: stima dell'input sinaptico comune ai motoneuroni spinali nei pazienti con ricostruzione del legamento crociato anteriore". Ricerca nell'ambito del progetto PRIN 2022 "The neuromechanics of the ACL injury: implications of the loss of ligament sensory afferent on motor control and movement biomechanics in patients who underwent surgical reconstruction", finanziato con i fondi messi a disposizione dall'Unione Europea – Next Generation EU, progetto numero 2022A8PE3H CUP D53D23012350006. Responsabile Scientifico: Prof. Francesco NEGRO - Codice Pica: DSCS2023-a012.

A seguito della valutazione dei titoli risultano ammessi e non ammessi i seguenti candidati:

ID Domanda Pica	Stato
<b>1481365</b>	<b>AMMESSO/A</b>
1481484	NON AMMESSO/A
1495349	NON AMMESSO/A

Il/La candidato/a è convocato/a per il colloquio che si svolgerà **lunedì 29 gennaio 2024 alle ore 14.00** tramite Google Meet al link seguente [meet.google.com/ihz-unif-pty](https://meet.google.com/ihz-unif-pty)

**I risultati della selezione saranno resi noti mediante pubblicazione sull'albo on-line di Ateneo e sulla pagina web dedicata, dopo l'approvazione degli atti.**

Brescia, 19/01/2024

La Segreteria Amm.va