



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "FORO ITALICO"

PROT. 288 del 20/01/2026

Selezione pubblica, per titoli, per l'assegnazione di **n. 1 borsa per attività di ricerca** di durata **2 mesi**, bandita con Decreto Rettorale Prot. n. 8345 del 17/12/2025

Programma di ricerca "" CUP J83C22001870001

Verbale della seduta preliminare

Il giorno **20/01/2026** alle ore **9:00**, presso la Stanza 118 dell'Università degli Studi di Roma "Foro Italico", si riunisce la Commissione esaminatrice della selezione per il conferimento di **nr. 1 borsa per attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Motorie, Umane e della Salute** nell'ambito del Progetto "*FAI risk Sensor-based prediction system for neurological patients: a novel Ecological paradigm to support the clinical decision-making process*".

La Commissione, nominata con Decreto Direttoriale del 17/12/2025, Repertorio Decreti n.06/2026, e pubblicata sul sito web istituzionale di Ateneo, è così composta:

Dott.ssa Valeria Belluscio	- Presidente
Prof.ssa Valentina Camomilla	- Componente con funzione di Segretario verbalizzante
Prof. Giuseppe Vannozzi	- Componente

Il Presidente, quindi, dichiara aperta la seduta e dà lettura del bando di selezione e delle norme che lo regolano. La Commissione prende atto dei requisiti richiesti per l'ammissione alla selezione. La Commissione prende atto, altresì, dei termini di presentazione delle domande e delle altre norme previste nel bando.

Sono ammessi alla procedura di selezione i candidati in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea magistrale attività motoria preventiva ed adattata.
- Dottorato di Ricerca in Scienze del Movimento Umano e dello Sport
- Conoscenza della lingua inglese

La commissione terrà conto dell'equivalenza dei titoli nel caso di titolo di Laurea Specialistica (ai sensi della Tabella di equiparazione tra Lauree Specialistiche (LS) ex D.M. 509/99 e Lauree Magistrali (LM) ex D.M. 270/2004, ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi, https://www.cun.it/uploads/3852/par_2009_04_23.pdf) oppure di titolo ottenuto all'estero.

Saranno inoltre titoli valutabili:

- Pubblicazioni scientifiche su rivista peer-reviewed
- Familiarità con l'ambiente di programmazione Matlab e Phyton
- Familiarità con gli strumenti di misura di movimento, con i sensori inerziali e di pressione

I **criteri di valutazione** sono così determinati:

Punteggio massimo: 100 punti, così ripartiti:

- **20** (venti) punti per la Laurea magistrale attività motoria preventiva ed adattata;
- **30** (trenta) punti per il Titolo di Dottore di Ricerca in Scienze del Movimento Umano e dello Sport;
- **15** (quindici) punti per la conoscenza della lingua inglese;
- **15** (quindici) punti per pubblicazioni scientifiche su rivista peer-reviewed;
- **10** (dieci) punti per familiarità con gli strumenti di misura di movimento, con i sensori inerziali e di pressione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA “FORO ITALICO”

- **10** (dieci) punti per documentata familiarità con il linguaggio di programmazione Matlab e Python;

L'incarico sarà conferito a candidati, detti idonei, che abbiano riportato un punteggio complessivo di almeno **70/100**.

Alle ore 10 il Presidente dichiara chiusa la riunione, aggiornandola il giorno 21/01/2026 alle ore 12.30.

Roma, 20/01/2026

La Commissione