



OGGETTO: DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI – SELEZIONE PUBBLICA, PER SOLI TITOLI, PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 (UNA) BORSA POST-LAUREAM PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO “REHABSOFT – SISTEMI ROBOTICI IN REALTÀ AUMENTATA E EXOSUIT SOFT PER IL RECUPERO DELLA DEAMBULAZIONE”, NEI BANDI A CASCATA “FIT4MEDROB – FIT FOR MEDICAL ROBOTICS”, PROGETTO PNC000007, CUP: B53C22006840001 – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. VITO CACUCCIOLO

IL RETTORE

- VISTA** la Legge n. 168/89 e s. m. i.;
- VISTA** la Legge n. 245/1990 e s. m. i., e in particolare l'art. 8;
- VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari;
- VISTO** il “Regolamento per il conferimento di borse di ricerca post-lauream” emanato con il D.R. n. 451 del 10.06.2021;
- VISTO** il D.R. n. 452 del 18.05.2026, con cui è stato emanato il Bando di selezione pubblica, per soli titoli, per l'attribuzione di n. 1 (una) borsa post-lauream, della durata di 3 (tre) mesi avente ad oggetto “Sviluppo, prototipazione e test di muscoli artificiali fluidici per exosuit soft per riabilitazione”;
- CONSIDERATO** che il succitato bando è stato pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), sezione “Albo on-line”, in data 19.05.2026 ed è consultabile sul sito anche successivamente al termine di scadenza del 29.05.2026;
- VISTO** il D.R. n. 499 del 04.06.2026, con cui è stata nominata la commissione esaminatrice per lo svolgimento della procedura *de qua*;
- ESAMINATI** tutti gli atti prodotti dalla Commissione e preso atto delle valutazioni dalla stessa formulate;

DECRETA

Art. 1 – Di approvare gli atti della procedura di selezione citata in premessa così come formulati dalla Commissione esaminatrice, nominata con D.R. n. 499/2026, nonché la relativa graduatoria di merito, come di seguito formalizzata:

CANDIDATO(Cognome e Nome)	Titoli	Totale
DE MICHELE ANGELICA	85/100	85/100
PETAROSCIA NATASHA	78/100	78/100

Art. 2 – Di dichiarare vincitrice della selezione pubblica, la candidata:
– Angelica DE MICHELE.

Bari,



Il Rettore
Prof. Ing. Umberto FRATINO