

D.R. n. 189/2024

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 06/07/2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 49 del 16/01/2023 con cui è stata indetta una procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Applicazione di strategie di intelligenza artificiale per la pianificazione dei percorsi per auto elettriche e autonome*" nel SSD ING-INF/04, proposto dalla prof.ssa Maria Pia Fanti, valere per € 10.000,00 su fondi del progetto European project H2020 "eCharge4Drivers - Electric Vehicle Charging Infrastructure for improved User Experience" Grant Agreement n. 875131", giugno 2020-novembre 2024 CUP D94I20000660006 , e per € 13.890,01 su fondi del Progetto European project Horizon Europe "IN2CCAM - Enhancing Integration and Interoperability of CCAM eco-system" grant agreement No. 101076791, novembre 2022- ottobre 2025, CUP D93C22000950006;

PRESO ATTO che, in risposta al citato bando, è pervenuta n.1(una) domanda di partecipazione alla procedura;

VISTO il Decreto Rettorale n. 164 del 02/02/2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 06/02/2024 per la valutazione dei titoli e per l'espletamento del colloquio, terminando in pari data i lavori;

VISTI pertanto gli atti trasmessi dalla commissione suddetta;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

DECRETA

Art. 1: sono approvati gli atti relativi alla procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca riportato in premessa;

Art. 2: il candidato Wasim Ahmed Mohammed Ali, nato a Taiz (YEMEN) il 16/01/1982, è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Applicazione di strategie di intelligenza artificiale per la pianificazione dei percorsi per auto elettriche e autonome*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
ALI	WASIM AHMED MOHAMMED	40	15	5	15	10	85

Art. 3: il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.

Bari, 09/02/2024

Il Rettore

Prof. Ing. Francesco Cupertino

