



D.R. n.163/2025

## 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. 1531 06/12/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Strategie Innovative di artificial intelligence per la Wire Arc Additive Manufacturing (WAAM) di autoveicoli leggeri*" nel SSD IIND-04/A, proposto dal prof. Michele Dassisti e dal prof. Giuseppe Casalino, a valere per l'importo di € 6.540,01 su fondi del progetto ALLIES ERASMUS + Call 2021 Round 1 KA2 - KA220-HED - Progetto "DIGITAL TRAINIG TOOLS IN STEEL STRUCTURE INTEGRITY" - Prof. G. Casalino CUP D96E22000000006, e per l'importo di € 17.350,00 su fondi del Progetto "SCAN&SMART Smart cities services enabled by edge computing-based iov network" (F/340069/01- 04/X59) a valere sulle agevolazioni previste dal Decreto interminis. 31 dicembre 2021 - MISE - ACCORDI PER L'INNOVAZIONE - II SPORTELLO - Prof M. DASSISTI CUP B99J24001420005;

PRESO ATTO che, in risposta al citato bando, sono pervenute n.2 (due) domande di partecipazione alla procedura;

VISTO il Decreto Rettorale n. 88 del 16/01/2025 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 28/01/2025 per la valutazione dei titoli e il 31/01/2025 per l'espletamento dei colloqui, 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:** la candidata Mariia Rashkovets, nata a Ust'-Kamenogorsk, (Kazakistan) il 04/10/1991, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Strategie Innovative di artificial intelligence per la Wire Arc Additive Manufacturing (WAAM) di autoveicoli leggeri*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di Laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
Rashkovets	Mariia	50	14	5	20	8	97
Morvayova	Alexandra	50	12	5	18	10	95

- Art. 3:** il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.  
Bari, 5 Febbraio 2025

Il Rettore  
Prof. Ing. Francesco Cupertino

