



D.R. n. 829

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. 735 del 07/07/2022 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "Interpretabilità dei modelli di linguaggio e loro spiegazione", nel SSD ING-INF/05, proposto dal prof. Tommaso Di Noia, a valere su fondi del progetto Casa delle Tecnologie Emergenti di Matera "CTEMT_Prof.DiNoia" CUP:I14E20000020001;

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

VISTO il Decreto Rettorale n. 790 del 19/07/2022 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 21/07/2022 per la valutazione dei titoli e 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: il candidato Alessandro De Bellis, nato a Castellaneta (TA) l'11/7/1995, è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca "professionalizzante" dal titolo "Interpretabilità dei modelli di linguaggio e loro spiegazione", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
DE BELLIS	ALESSANDRO	50	0	0	18	9	77

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

Bari, 26 luglio 2022

Il Rettore
Prof. Ing. Francesco Cupertino

