

D.R. n. 918/2024**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. 736 del 24/06/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca senior dal titolo *"Modellazione avanzata del comportamento dinamico di un pendio naturale: il caso di Chieuti"* nel SSD ICAR/07, proposto dal prof. Gaetano Elia, a valere su fondi del progetto PRIN 2022 PNRR - S.I.S.M.A. Responsabile scientifico prof. Gaetano Elia CUP D53D23018050001;

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

VISTO il Decreto Rettorale n. 852 del 17/07/2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 24/07/2024 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: la candidata Annamaria Di Lernia, nata a Trani (BT) il 25/09/1986, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca senior dal titolo *"Modellazione avanzata del comportamento dinamico di un pendio naturale: il caso di Chieuti"*, riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di dottorato	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
DI LERNIA	ANNAMARIA	18	38	10	20	10	96

Art. 3: il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.
Bari, 29 Luglio 2024

Il Rettore
Prof. Ing. Francesco Cupertino

