

D.R. n1360

**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. 1202 del 09/10/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Integrazione di Tecnologie basate sull'acustoforesi in Microfluidica per il Sorting Selettivo di Particelle*" nei SSD PHYS-04/A, PHYS-03/A e IBIO-01/A, proposto dalla prof.ssa Annalisa Volpe, a valere su fondi del progetto Prin PNRR 2022, Settore ERC PE7, P2022LMRKB - Surface and Interface acoustic wave-driven Microfluidic devices BAsed on fs-laser technology for particle sorting (SIMBA) - Prof.ssa Volpe CUP D53D23016090001;

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

VISTO il Decreto Rettorale n. 1300 del 25/10 /2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 04/11/2024 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 Alessandra Signorile, nata a Bari il 27/10/1999, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca professionalizzante dal titolo "*Integrazione di Tecnologie basate sull'acustoforesi in Microfluidica per il Sorting Selettivo di Particelle*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO				
Cognome	Nome	Tesi di Laurea	Pubblicazioni / Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
SIGNORILE	ALESSANDRA	50	0	18	10	78

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

Bari, 06 Novembre 2024

Il Rettore  
Prof. Ing. Francesco Cupertino

