



D.R. n. 1230

**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. 1053 del 20/09/2023 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca "post dottorale" dal titolo "*Sub-diffraction quantum metrology*", nel SSD FIS/03 proposto dal prof. Cosmo Lupo, a valere sul progetto ACCORDO n. 2023-13- HH.0 all'ACCORDO QUADRO tra ASI e POLITECNICO DI BARI per "Subdiffraction Quantum Imaging (SQI)", CUP: F93C23000160005;

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

VISTO il Decreto Rettorale n. 1170 del 24/10/2023 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 30/10/2023 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 Domenico Pomarico, nato a Andria (BT) il 22/08/1990, è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione di 1 assegno di ricerca "post dottorale" dal titolo "*Sub-diffraction quantum metrology*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Dottorato di ricerca	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
POMARICO	DOMENICO	20	30	5	18	8	81

**Art. 4:** il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.

Bari, 3 novembre 2023

Il Rettore

Prof. Ing. Francesco Cupertino

