

D.R. n. 922/2024

## 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. 830 del 11/07/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca post dottorale dal titolo "*Studi e ricerche sulle metodologie di progettazione e sperimentazione di modifiche applicate a parti innovative fabbricate in modo additivo per migliorare la sostenibilità nel settore aerospaziale e sulle relative applicazioni*" e n. 1 assegno di ricerca post dottorale dal titolo "*Studi e ricerche sulle metodologie di caratterizzazione e simulazione di modifiche applicate a parti innovative fabbricate in modo additivo per migliorare la sostenibilità nel settore aerospaziale e sulle relative applicazioni*" nel SSD IIND-03/A (già ING-IND/14), proposti dalla prof.ssa Caterina Casavola, a valere su fondi del progetto PRIN-PNRR "SURFacemodificationsapplied to innovative additive manufactured parts for improving the SUSTainability in the aerospace sector (SURFSUST)", CUP: D53D23018740001;

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

VISTO il Decreto Rettorale n. 888 del 23/07/2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 26/07/2024 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;

## D E C R E T A

**Art. 1:** sono approvati gli atti relativi alla procedura per l'attribuzione degli assegni di ricerca riportati in premessa;

**Art. 2:** il candidato Simone Carone, nato a Bari il 24/03/1994, è dichiarato vincitore della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca post dottorale nel SSD IIND-03/A (già ING-IND/14) dal titolo "*Studi e ricerche sulle metodologie di progettazione e sperimentazione di modifiche applicate a parti innovative fabbricate in modo additivo per migliorare la sostenibilità nel settore aerospaziale e sulle relative applicazioni*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di Dottorato	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
CARONE	SIMONE	20	17	6	20	9	72

**Art. 3:** la candidata Marika Patronelli, nata a San Giovanni Rotondo (FG) il 12/06/1990, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca post dottorale nel SSD IIND-03/A (già ING-IND/14) dal titolo "*Studi e ricerche sulle metodologie di caratterizzazione e simulazione di modifiche applicate a parti innovative fabbricate in modo additivo per migliorare la sostenibilità nel settore aerospaziale e sulle relative applicazioni*", riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO					
Cognome	Nome	Tesi di Dottorato	Pubblicazioni	Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
PATRONELLI	MARIKA	20	17	6	20	9	72

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

Bari, 24 luglio 2024

Il Rettore

Prof. Ing. Francesco Cupertino