



D.D. n. 385

Il Direttore Generale

VISTA la Legge n. 168/89 e ss.mm.ii.;

VISTA la Legge n. 245/90 e ss.mm.ii. ed, in particolare, l'art. 8;

VISTO lo Statuto del Politecnico di Bari;

VISTO l'art. 4 della Legge n. 210/98;

VISTO l'Accordo di Partnership, sottoscritto in data 27.06.2016, tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari per la costituzione del Laboratorio RDC (Repair Development Center);

VISTO il Contratto di ricerca attuativo dell'Accordo su richiamato, dal titolo "Sviluppo di tecnologie additive di repair", siglato in data 07.12.2017 tra GE Avio s.r.l. e Politecnico di Bari, di cui sono Responsabili Scientifici il prof. Antonio Domenico Ludovico e la prof.ssa Sabina Luisa Campanelli, afferenti al Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management di questo Ateneo;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 310 del 31.05.2018 di indizione, nell'ambito del citato Contratto, mediante avviso pubblico, di una procedura selettiva, per titoli e colloquio, volta all'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca post-lauream sul tema "Modellazione ed ottimizzazione di processi additivi di metallo mediante tecniche di Soft Computing (SC)", da espletare entro il termine del 13 dicembre 2018;

CONSIDERATO che il termine ultimo per la presentazione delle istanze di partecipazione alla suddetta procedura è scaduto alle ore 12.00 del giorno 18.06.2018;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 366 del 02.07.2018 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice della procedura di cui trattasi;

VISTI i verbali delle operazioni concorsuali redatti dalla citata Commissione esaminatrice in data 11.07.2018;

ACCERTATA la regolarità formale della procedura concorsuale;

DECRETA

Art. 1

Per tutto quanto in premessa riportato, sono approvati gli atti della procedura selettiva, per titoli e colloquio, volta all'assegnazione di n. 1 (una) borsa di studio per attività di ricerca post-lauream sul tema "Modellazione ed ottimizzazione di processi additivi di metallo mediante tecniche di Soft Computing (SC)", da espletare entro il termine del 13 dicembre 2018.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della procedura selettiva di cui all'art 1:

cognome	nome	nascita		Valutazione titoli	Valutazione colloquio	Valutazione complessiva
		luogo	data			
BONSERIO	Cesare	Bari	04.10.1976	30/100	54/100	84/100

Art.3

E' dichiarato vincitore della procedura di cui trattasi il Dott. BONSERIO Cesare, nato a Bari il 04.10.1976.

Art.4

E' disposta la pubblicazione del presente decreto sull'albo pretorio on line del Politecnico di Bari.

Bari li, 13/07/2018

Il Direttore Generale
Crescenzo Antonio MARINO

