



DECRETO N. 2021/283

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 5 del Regolamento di Ateneo n. 3557 del 19/10/2015;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 224 del 24/05/2021 di approvazione emanazione bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 24/05/2021 (**BS/Ricerca/2021/ISAF/3**) con il quale è stata indetto un bando di concorso, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca PON ARS01_01188 dal titolo "Fabbrica di montaggio integrata intelligente" (acronimo: ISAF), CUP B56G18000220005, scadenza 30/04/2022, responsabile scientifico prof. Massimo MARTORELLI, il cui titolo è: "**Validazione delle metodologie di analisi numerica predittiva delle interferenze e dei gap nelle fasi di assemblaggio di strutture aeronautiche**" per l'importo complessivo lordo di euro 17.350,00 e per la durata di mesi 8, responsabile scientifico dell'attività prof. Massimo MARTORELLI;

VISTI i verbali n. 1 e n. 2 del 18/06/2021 (**BS/Ricerca/2021/ISAF/3**) relativi allo svolgimento delle selezioni e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con decreto n. 260 del 15 giugno 2021;

CONSIDERATO che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di procedere con le attività scientifiche;

VISTO l'articolo 2, comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento, pubblicato con DR/2016/507 del 22/02/2016;

DECRETA

Art. 1 - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti del concorso, per titoli e colloquio, diretto a conferire n. 1 borsa di ricerca, di cui all'Avviso Pubblico del 24/05/2021 (**BS/Ricerca/2021/ISAF/3**) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n.3557 del 19/10/2015, nell'ambito del progetto di ricerca PON ARS01_01188 dal titolo "Fabbrica di montaggio integrata intelligente" (acronimo: ISAF), CUP B56G18000220005, scadenza 30/04/2022, responsabile scientifico prof. Massimo MARTORELLI, il cui titolo è: "**Validazione delle metodologie di analisi numerica predittiva delle interferenze e dei gap nelle fasi di assemblaggio di strutture aeronautiche**" per l'importo complessivo lordo di euro 17.350,00 e per la durata di mesi 8, responsabile scientifico dell'attività prof. Massimo MARTORELLI;

Art. 2 - Il conferimento della borsa di ricerca al dott. Stefano PAPA, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;

Art. 3 - Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 30/06/2021

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Ing. Nicola BIANCO