

Dipartimento d Ingegneria

DD n°......-2021 – Prot. n°....... del/..../2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. 645 del 17/10/2016 in vigore dal 23/11/2016;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'articolo 92 che disciplina i contratti per prestazione d'opera e a determinato per attività non rientranti nelle mansioni e competenze del personale in servizio nell'ambito dell'Università;

VISTO il progetto per l'attività di ricerca commissionata dalla **GE Avio S.r.I.** al Dipartimento di Ingegneria (commessa n° 8AG0061.20 del 05/05/2020), avente come titolo: "Esplorazione dell'applicabilità del processo di Laser Texturing per la preparazione delle superfici prima della deposizione del TBC su applicazioni aeromotoristiche", di cui è Responsabile Scientifico il prof Claudio LEONE;

VISTA la richiesta del 13/05/2021 del prof Claudio LEONE, responsabile scientifico del progetto per l'attività di ricerca commissionata dalla GE Avio S.r.I., con relativa all'indizione di un bando di selezione per soli titoli finalizzato al conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca consistente in: "Acquisizione, elaborazione ed analisi mediante metodiche statistiche dei risultati di prove sperimentali di deposizione di rivestimenti TBC su superleghe dopo texturizzazione laser", nell'ambito del Progetto per l'attività di ricerca commissionata dalla GE Avio S.r.I., di cui è responsabile scientifico lo stesso prof Claudio LEONE, dell'importo di € 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00);

VISTA la delibera della Giunta di Dipartimento n°4-2021 del 18/05/2021 con la quale veniva approvata l'emissione del relativo bando inerente l'indizione della selezione per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca innanzi citato;

VISTO il bando DD n°322-2021 – prot. n°85384 del 09/06/2021 con il quale è stata indetta la predetta selezione pubblica;

VISTO il DD n°348-2021 - Prot. n° 97280 del 23/06/2021 di nomina della Commissione giudicatrice;

VISTI gli atti e gli adempimenti predisposti in data 24/06/2021 dalla Commissione giudicatrice incaricata di procedere alla valutazione in esame;

CONSTATATA la regolarità degli atti suddetti;

DECRETA

che per i motivi di cui in premessa:

Art. 1) Sono approvati gli atti della procedura di selezione, per soli titoli, finalizzata all'assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di



supporto alla ricerca con durata di 30 (trenta) gg a far data dall'accettazione del conferimento avente per oggetto: "Acquisizione, elaborazione ed analisi mediante metodiche statistiche dei risultati di prove sperimentali di deposizione di rivestimenti TBC su superleghe dopo texturizzazione laser", dell'importo di € 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00), da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", nell'ambito del progetto per l'attività di ricerca commissionata dalla GE Avio S.r.I. al Dipartimento di Ingegneria (commessa n° 8AG0061.20 del 05/05/2020), avente come titolo: "Esplorazione dell'applicabilità del processo di Laser Texturing per la preparazione delle superfici prima della deposizione del TBC su applicazioni aeromotoristiche", di cui è Responsabile Scientifico il prof Claudio LEONE;

Art. 2) È approvata la seguente graduatoria generale di merito:

Numero ordine	Cognome Nome	Punteggio titoli	Votazione Finale
01	Francesco DEL RE	98/100	98/100

- **Art. 3)** Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento, è stato dichiarato vincitore della predetta selezione, a cui conferito quindi l'**incarico** di lavoro autonomo di natura occasionale in questione, il dott.:
 - Francesco DEL RE con il punteggio complessivo di 98/100

Tale candidato viene pertanto invitato alla stipula del contratto finalizzato all'assegnazione di un incarico di lavoro autonomo di natura occasionale per attività di supporto alla ricerca con durata di 30 (trenta) gg a far data dall'accettazione del conferimento avente per oggetto: "Acquisizione, elaborazione ed analisi mediante metodiche statistiche dei risultati di prove sperimentali di deposizione di rivestimenti TBC su superleghe dopo texturizzazione laser", dell'importo di € 2.500,00 (euro duemilacinquecento/00)

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicato sul sito web di Ateneo.

Aversa, I	Ì	 	 •			 												

Il Direttore del Dipartimento (Prof. Alessandro MANDOLINI)

Documento firmato digitalmente ai sensi - D.Lgs 82/2005 e s.m.i.

RL

Dipartimento di Ingegneria Real Casa dell'Annunziata Via Roma 29 81031 Aversa (CE) T.: +39 081 5010290/436 F.: +39 081 5010283/290 dip.ingegneria@unicampania.it dip.ingegneria@pec.unicampania.it www.ingegneria.unicampania.it