



#### APPROVAZIONE ATTI

#### BANDO DI PROCEDURA COMPARATIVA N. 8/2022 Repertorio n. 35/2022 Prot n. 515 del 17/02/2022 IL DIRETTORE

##### Repertorio n. 66/2022

##### Prot n. 1168 del 29/03/2022

- **Visto** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs 30 marzo 2001, n. 165;
- **Visto** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della legge 30 dicembre 2010, n.240;
- **Visto** il D.lgs. 75/2017;
- **Visto** il Regolamento per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- **Visto** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
- **Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo, presentata dal Responsabile scientifico **Prof. Francesco Massi**, da eseguirsi per conto del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;
- **Vista** la copertura economico finanziaria sui fondi del Progetto di ricerca "**Surface vibratory aptitude/capacity of CC materials in the presence of a 3/1 layer**", di cui è titolare il Prof. **Francesco Massi**;
- **Considerato** che dalla verifica preliminare (**Avviso n.8/2022 Prot n. 369 del 08/02/2022**) non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento;
- **Considerata** l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse Umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" di cui alla dichiarazione del Direttore **Repertorio n. 28 Prot n. 504 del 16/02/2022**
- **Verificata** la regolarità amministrativo contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo delegato del Dipartimento;
- **Visto** il Bando n. **8/2022 Repertorio n. 35/2022 Prot n. 515 del 17/02/2022**;
- **Visti** i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice e acquisiti agli atti del Dipartimento con Prot 1112 del 28/03/2022 e 1167 del 29/03/2022;

#### DECRETA CHE

**Art. 1** – sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di n.1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di "**Misura ed analisi di attrito e vibrazioni indotte dal contatto tra materiali in carbonio/carbonio**", per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

**Art. 2** – È approvata la seguente graduatoria di merito:

1. **SIMONE CIPRARI** ..... **Punti: 77/100**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, **Simone Ciprari** è dichiarato vincitore del concorso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione Trasparente.

F.to Il Direttore  
Prof. Paolo Gaudenzi