

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **12/09/25** da **RENATO PACIORRI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Sottoprogetto Contratto ESA -DIMA n.4000141038/23/IT/RAS - prof. Renato Paciorri (Codice UGOV: S\_P\_000014\_23\_CTN\_PACIORRI\_ESA\_4000141038) (EUR 5.000,00 CUP J58G21000020007 - Responsabile Scientifico, PACIORRI R.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **16/09/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 65/2025** prot.n. **4343** del **24/09/25** scaduto il **09/10/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **14/10/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **14/10/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale del **14/10/25** prot.n. **4726**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 14/10/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 15/10/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**DISPONE**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per **"Simulazione numerica mediante tecniche CHT e analisi aerotermodinamica di un'antenna posta sul VEGA-C durante la fase ascesa"**, presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
ORLANDINI VALERIO	43,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. ORLANDINI VALERIO con punti 43,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PACIORRI R.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **22/10/25**

F.to Il Direttore  
prof. ANTONIO CARCATERRA

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Firmato digitalmente da:  
ANTONIO CARCATERRA  
Data: 22/10/2025 15:19:28

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa MARIA PIA GIAMMARIO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Firmato digitalmente da:  
MARIA PIA GIAMMARIO  
Data: 22/10/2025 15:23:47