

### Decreto Direttoriale

Approvazione atti procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di collaborazione individuale con contratto di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria - Progetto advanCed seRvices And netWorks FOr aiR Drone transport (CRAWFORD), codice identificativo n. F/31004/04/X56, CUP: B29J24001250005

### Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale

**VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Ateneo Emanato con Decreto Rettorale 23 marzo 2012, n. 562 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'affidamento di incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 246 del 11.02.2013;

**VISTO** il proprio **decreto n. 268 del 10/04/2026** di avvio della procedura selettiva, PER TITOLI E COLLOQUIO, per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di collaborazione individuale con contratto di lavoro autonomo, nell'ambito del progetto advanCed seRvices And netWorks FOr aiR Drone transport (CRAWFORD), codice identificativo n. F/31004/04/X56, CUP: B29J24001250005, di cui è responsabile scientifico e dei fondi il Prof. Demetrio Salvatore LAGANA';

**VISTO** il proprio **decreto n. 333 del 06/05/2026** con cui si è provveduto a nominare la commissione giudicatrice, composta nel rispetto del succitato Decreto Direttoriale n. 268 del 10/04/2026;

**VISTI** i verbali della commissione;

**CONSTATATA** la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla medesima commissione;

### DECRETA

**Art. 1** Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di collaborazione individuale con contratto di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria, nell'ambito del progetto advanCed seRvices And netWorks FOr aiR Drone transport (CRAWFORD), codice identificativo n. F/31004/04/X56, CUP: B29J24001250005, di cui è responsabile scientifico e dei fondi il Prof. Demetrio Salvatore LAGANA', indetta con la disposizione direttoriale n. 268 del 10/04/2026 e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione del vincitore nella persona di Guido BARBIERI, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei titoli (max 40 punti)	Colloquio (max 60 punti)	Punteggio Totale (max 100 punti)
<b>Guido BARBIERI</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>75</b>

**Art. 2** Il presente decreto direttoriale sarà pubblicato sul Portale Amministrazione Trasparente e sul sito del Dipartimento e sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile di Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore del Dipartimento di  
Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale  
(Prof. Maurizio MUZZUPAPPA)**

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.