



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai



DISPOSIZIONE DI NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI UN CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO PER LO SVOLGIMENTO DI: "UTILIZZO DI MICROALGHE PER LA SINTESI DI MATERIALI UTILI ALLO SFRUTTAMENTO DELLE RISORSE NATURALI DISPONIBILI IN SITU IN VISTA DEL SOSTENTAMENTO DI MISSIONI CON EQUIPAGGIO SUL PIANETA MARTE" - RICHIEDENTE: PROF. GIACOMO CAO - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 02/2024

### IL DIRETTORE

- VISTO** l'art. 7 commi 5 bis e 6 del D.Lgs. 30 marzo 2001 n.165, come modificato dal D.Lgs. 25 maggio 2017, n. 75, secondo cui le amministrazioni pubbliche, per specifiche esigenze cui non possono fare fronte con personale in servizio, possono conferire esclusivamente incarichi individuali, di natura temporanea e altamente qualificata, con contratto di lavoro autonomo ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, salvi i casi espressamente previsti;
- VISTO** che il già citato art. 7 co. 6, D.Lgs. 165/2001, prevede che l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e dev'essere coerente con le esigenze di funzionalità della stessa;
- VISTO** che l'art. 7 commi 6 e 6-bis, D.Lgs. 165/2001, prescrive che le amministrazioni, previa verifica dell'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno, rendano pubbliche secondo i propri ordinamenti procedure comparative per il conferimento degli incarichi di collaborazione;
- VISTA** la circolare prot. n. 147808 dell'11 agosto 2017 del Direttore Generale dell'Università di Cagliari;
- CONSIDERATO** che il Prof. Giacomo Cao ha manifestato la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea ed altamente qualificata da parte di un/una esperto/a di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nel presente avviso;
- SENTITA** la direzione ricerca e territorio e accertata la copertura finanziaria, a valere sul Progetto "PNRR: e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia; Spoke 05 – Aerospace science and technology; WP1: Research activities for technology transfer; Task 1.1. Astrobiology", domanda di agevolazione ECS00000038, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, Responsabile

di Spoke Giuseppe Mazzarella CUP F53C22000430001 -  
RIC\_PNRR\_CTC\_2022\_e.INS\_DIMCM\_FENU;

## VISTA

la Disposizione Direttoriale n. 26 del 01/02/2024 con la quale viene emanato l'Avviso di selezione pubblica n. 02/2024 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, della durata di 4 (quattro) mesi prevedendo un compenso di € 6.800,00 (seimilaottocento/00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, l' I.V.A. e alla rivalsa previdenziale se dovute, relativo allo svolgimento di: "Utilizzo di microalghe per la sintesi di materiali utili allo sfruttamento delle risorse naturali disponibili in-situ per il sostentamento di missioni con equipaggio sul pianeta Marte" - Responsabile Scientifico il prof. Giacomo Cao;

## CONSIDERATO

che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 02/02/2024 con scadenza fissata per il giorno 12/02/2024.

## DISPONE

### ART. 1

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui alla Disposizione Direttoriale n. 26 del 01/02/2024 è così composta:

- Prof. Alessandro Concas, Presidente
- Prof. Alberto Cincotti, Componente
- Dott. Nicola Lai, Componente e Segretario Verbalizzante

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Antonio Baldi  
*Sottoscritto con firma digitale*