



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI



Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai

DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E 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;
- 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;
- PRESO ATTO** che non sono pervenute domande da parte del personale interno dell'Ateneo e che la richiesta alla Direzione del Personale di disponibilità di risorse interne per

lo svolgimento a titolo gratuito della prestazione sopra indicata ha avuto esito negativo;

- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 53 del 13/02/2024 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 56 del 16/02/2024 di rettifica della Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;
- ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 19/02/2024 e verificata l'assenza di elementi ostativi;
- VISTO** l'art. 3, comma 7 della legge 127/97, come modificata dall'art. 2, co. 9, della legge 191/98;
- 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 ECS0000038, 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;

#### DISPONE

- ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 02/2024, indetta con Disposizione Direttoriale n. 26 del 01/02/2024 e approvata la seguente graduatoria di merito:

Nome candidato	Voto di Laurea	Comprovata esperienza professionale	Pubblicazioni	Altri Titoli	Punteggio finale
Agnieszka Sidorowicz	35 punti	6 punti	20 punti	30 punti	91 punti

- ART. 2** Viene conferito alla dott.ssa Agnieszka Sidorowicz nata a Losice (Polonia) il 30/06/1996, C.F. SDRGSZ96H70Z127G, il 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 per il sostentamento di missioni con equipaggio sul pianeta Marte", come riportato nell'Avviso pubblico di selezione n. 02/2024 - Disposizione Direttoriale n. 26 del 01/02/2024, della durata di 4 (quattro) mesi prevedendo un compenso di € 6.800,00 (settemila/00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione, l' I.V.A. e alla rivalsa previdenziale se dovute.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Prof. Ing. Antonio Baldi  
*Sottoscritto con firma digitale*