



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali

Direttore: Prof. Antonio Baldi

Responsabile Amministrativo: Dott. Gabriele Usai



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



DISPOSIZIONE DI APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO "CARATTERIZZAZIONE E SINTERIZZAZIONE DI SIMULANTI DI REGOLITE MARZIANA PER APPLICAZIONI ISRU" – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIACOMO CAO - CUP: B25F21001330005 - AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 04/2023

## IL DIRETTORE

- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con D.R. n. 339 del 27.03.2012, pubblicato sul S.O. alla G. U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n. 240 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA** la Legge 04.04.2012 n. 35;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento delle borse di ricerca di cui al D.R. n. 432 del 13/06/2018;
- VISTA** la Convenzione relativa al Progetto "SMS - Space Manufacturing in-Situ - Realizzazione in contesti spaziali di manufatti" finanziata dal Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR), stipulata il 01 marzo 2023 e attiva fino al 31 agosto 2025, CUP: B25F21001330005;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 216 del 23/05/2023 con la quale viene emanato l'avviso di selezione pubblica n. 04/2023 per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "*Caratterizzazione e Sinterizzazione di simulanti di regolite Marziana per Applicazioni ISRU*", della durata di 06 (sei) mesi, prorogabile a scadenza e dell'importo di € 7.800,00 (settemilaottocento/00) lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo;
- CONSIDERATO** che il bando è stato pubblicato sul sito dell'Ateneo e del DIMCM, in data 23/05/2023 con scadenza fissata per il giorno 12/06/2023;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 235 del 15/06/2023 relativa alla Nomina della Commissione Giudicatrice per la selezione sopra specificata;



**ACCERTATA** la copertura finanziaria sul Progetto: Codice progetto  
RICMIUR\_CTC\_2023\_PON\_SMS\_CAO;

**ESAMINATI** gli atti della procedura selettiva e rilevata l'assenza di elementi ostativi.

**DISPONE**

**ART. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica n. 04/2023, indetta con  
Disposizione Direttoriale n. 216 del 23/05/2023.

**ART. 2** Al dott. Giovanni Perra nato il 03/02/1999, vincitore della selezione  
suindicata e disciplinata con le modalità stabilite dalla normativa vigente,  
viene conferita la Borsa di Ricerca n. 04/2023 della durata di 06 (sei) mesi,  
prorogabile a scadenza e dell'importo di € 7.800,00  
(settemilaottocento/00) lordi, dal titolo *"Caratterizzazione e  
Sinterizzazione di simulanti di regolite Marziana per Applicazioni ISRU"*.

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