



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N.1_2023

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo "Acquisizione di dati da UAV per la realizzazione dell'atlante delle chiavi di interpretazione del Land Cover della Sardegna", nell'ambito del progetto STGRI
Responsabile Scientifico **Prof. ssa Maria Teresa Melis**

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. 147808 dell'11 agosto 2017;
- Vista** la L. 232 del 11/12/2016 Art. 1 comma 303 lett. a) secondo cui gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, del decreto legislativo 30 marzo 2001 n. 165 stipulati dalle Università statali non sono soggetti al controllo previsto dall'art. 3, comma 1, lettera f-bis, della legge 14 gennaio 1994, n. 20;
- Considerato** che questo Dipartimento ha in corso l' Accordo di Collaborazione tra il STGRI Servizio Tutela e Gestione delle Risorse Idriche, Vigilanza sui Servizi Idrici e Gestione delle -Direzione generale Agenzia Regionale del distretto Idrografico della Sardegna e il Dipartimento di scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Cagliari finalizzato alla attivazione di un progetto di ricerca sulla realizzazione della Cartografia di copertura del suolo della Sardegna e del sistema di monitoraggio delle aree irrigate della Sardegna da dati telerilevati.
- Considerato** che nell'ambito del citato Accordo è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e sufficientemente qualificata da parte di uno specialista geologo con esperienza nel campo dell'acquisizione ed elaborazione di immagini ottiche da UAV;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento 237 del 9/12/2022 verbale n. 22 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta della Prof. Ssa Maria Teresa Melis di attivazione della procedura selettiva in oggetto e ha delegato il Direttore del Dipartimento alla nomina della Commissione e all'approvazione degli atti della procedura;
- Accertata** la copertura finanziaria a valere sui fondi RICRAS_2021_CTC_MELIS_STGRI Voce Co.An. A.15.01.02.03.01.01- Fondi Regionali - parte esercizio.



Cup F72G16000000001

Visto l'Avviso Pubblico di Selezione n. 1_2023 Disposizione del Direttore Repertorio n. 14_2023 del 19/01/2023 di indizione della procedura;

Tenuto conto del fatto che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione, del silenzio della Direzione del Personale e che non sono state presentate domande da parte di personale interno;



Università degli Studi di Cagliari

DISPONE

ART. UNICO

La Commissione Giudicatrice della selezione di cui all'Avviso pubblico di Selezione n. 1_2023 Disposizione del Direttore Repertorio n. 14 del 19/01/2023 è così composta:

Prof.ssa Maria Teresa Melis PRESIDENTE
Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Prof.ssa Laura Pioli COMPONENTE
Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Prof. Deiana Giacomo SEGRETARIO
Ricercatore presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Funedda
Sottoscritto con firma digitale