



NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N.5_2022

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito dell'accordo di collaborazione tecnico-scientifica relativo all'acquisizione ed elaborazione di dati, anche tramite sistemi UAV, finalizzati alla comprensione delle dinamiche dei sistemi costieri e degli impatti sui settori e gli stakeholder coinvolti e supporto alla produzione dei deliverable previsti nell'ambito dell'Attuazione e Revisione della Strategia Regionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici (SRACC)
Responsabile Scientifico **Prof. ssa Stefania Da Pelo**

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 sottoscritto l'accordo di collaborazione tecnico-scientifica per la realizzazione di attività istituzionali finalizzate all'attuazione e revisione della "Strategia Regionale di Adattamento ai Cambiamenti Climatici" (SRACC)
- Considerato** che nell'ambito del citato progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e sufficientemente qualificata da parte di un esperto in rilevamento geologico e geologico strutturale, anche da remoto, per la comprensione dei fenomeni erosivi e di instabilità nelle coste in funzione della variazione del regime ondometrico e del livello del mare, oggetto dell'attività del presente avviso;
- Vista** la delibera del Consiglio del Dipartimento 193 del 28/09/2022 verbale n. 16 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta della Prof. Ssa Stefania Da Pelo 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_PSR_SRACC_CAMB_CLIMATI CI_2020_DA_PELO
A.15.01.02.03.01.01 - Progetti regionali - parte esercizio
PROGRAMMA REGIONALE DI SVILUPPO 2020-2024 (PRS)
CUP F25F20000380002
- Visto** l'Avviso Pubblico di Selezione n. 5_2022 Disposizione del Direttore Repertorio n.
873_2022 del 7/11/2022 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. 5_2022
Disposizione del Direttore Repertorio n. 873 del 7/11/2022 è così composta:

Prof. Antonio Funedda PRESIDENTE
Professore ordinario presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Prof. Ssa Stefania Da Pelo COMPONENTE
Professore associato presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

Dott. Claudio Arras SEGRETARIO
Ricercatore presso il Dip.to di Scienze Chimiche e Geologiche

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