



APPROVAZIONE ATTI E AFFIDAMENTO INCARICO
AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE n.18_2023

Per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo studio e realizzazione grafica dell'interfaccia dell'app GB GeoApp progetto EvK2-CNR

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** 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;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso il progetto "Glaciers and Students: - A scientific based approach to monitor climate and glaciers in Pakistan Mountain Regions to support hydrogeological risk prevention", finanziato dall'Agenzia Italiana della Cooperazione e Sviluppo (AICS) all'United Nations Development Programme (UNPD).
- 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 uno specialista nella creazione di prodotti grafici originali per l'interfaccia dell'applicazione web GB-GeoApp;
- VISTA** la delibera n.257 del 15/09/2023 verbale n. 19 con la quale il Consiglio del Dipartimento, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la richiesta della Prof. ssa Maria Teresa Melis di attivazione della procedura selettiva in oggetto;
- VISTO** l'avviso pubblico n. 18_2023 Repertorio n. 685 del 17/10/2023 pubblicato in pari data sul sito di Dipartimento con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo studio e realizzazione grafica dell'interfaccia dell'app GB GeoApp progetto EvK2-CNR



per una durata di mesi 3 (tre) dalla stipula del contratto per un corrispettivo di € 6250.00 (seimila duecento cinquanta/00) inclusi tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale.

VISTA la Disposizione del Direttore Repertorio n. 722 del 8/11/2023 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;

ACCERTATA a seguito dello stesso avviso pubblico l'impossibilità oggettiva di avvalersi all'interno di questa struttura di una figura di comprovata specializzazione a svolgere la prestazione di cui al presente avviso;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sul progetto:
COMCONV_2022_MELIS_EV_K2_CNR
A.15.01.02.05.01.01. Altri progetti parte esercizio

DISPONE

ARTICOLO 1

Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo stipulato nell'ambito del progetto, che prevede, una consulenza specialistica alle attività del progetto e, in particolare per la progettazione e realizzazione della grafica della nuova versione dell'applicazione GB-GeoApp. L'attività si svolgerà in un'unica fase di lavoro e in collaborazione con gli sviluppatori e sistemisti di progetto.

ARTICOLO 2

È approvata la graduatoria generale di merito pubblicata nel sito di Dipartimento

Nome e cognome	titoli	colloquio	totale
Trinity Mitchell	30	55	85

ARTICOLO 3

Il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo alla dott.ssa Trinity Mitchell per lo svolgimento dell'attività nell'ambito del progetto come riportato nell'avviso pubblico di selezione n. 18_2023

Il presente provvedimento verrà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento alla prima data utile.

Il Direttore di Dipartimento
Antonio Funedda