



**APPROVAZIONE ATTI E CONFERIMENTO INCARICO** - Avviso di selezione n. 67/2023 per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito dell'Atto Aggiuntivo all'Accordo tecnico di attuazione delle attività di supporto tecnico scientifico con particolare riferimento alle Linee Guida per la gestione del rischio dei ponti esistenti e per la definizione di requisiti ed indicazioni relativi al sistema di monitoraggio dinamico secondo il Decreto del Ministero delle Infrastrutture n. 578 del 17.12.2020, CUP: F55F21001310001, finanziato da ReLUI Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale.

Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu

### 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;
- CONSIDERATO** che questo Dipartimento ha in corso l'Atto Aggiuntivo all'Accordo tecnico di attuazione delle attività di supporto tecnico scientifico con particolare riferimento alle Linee Guida per la gestione del rischio dei ponti esistenti e per la definizione di requisiti ed indicazioni relativi al sistema di monitoraggio dinamico secondo il Decreto del Ministero delle Infrastrutture n. 578 del 17.12.2020, CUP: F55F21001310001, finanziato da ReLUI Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale (Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu);
- CONSIDERATO** che nell'ambito del citato Progetto è emersa la necessità di acquisire una prestazione di lavoro autonomo di natura temporanea e altamente



qualificata da parte di un esperto di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria avente ad oggetto quanto indicato nell'avviso di selezione in oggetto;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento assunta in data 23/11/2023 che, evidenziata la suddetta esigenza, ha approvato la procedura selettiva in oggetto;

**VISTO** l'avviso pubblico n. 67/2023, prot. n. 273425 del 24/11/2023, pubblicato in data 24/11/2023, con il quale è stata indetta la selezione per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo da eseguirsi entro il 30/04/2024 dell'importo di € 5.000,00 (Euro cinquemila,00) esclusi gli oneri a carico dell'Amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale nell'ambito dell'Atto Aggiuntivo all'Accordo tecnico di attuazione delle attività di supporto tecnico scientifico con particolare riferimento alle Linee Guida per la gestione del rischio dei ponti esistenti e per la definizione di requisiti ed indicazioni relativi al sistema di monitoraggio dinamico secondo il Decreto del Ministero delle Infrastrutture n. 578 del 17.12.2020, CUP: F55F21001310001, finanziato da ReLUIS Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale - Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu;

**VISTA** la Disposizione Direttoriale Rep. n. 1316/2023 del 05/12/2023 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;

**ESAMINATI** gli atti della procedura comparativa;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria per l'anno 2023 a valere sul Progetto RICALTRO\_CTC\_2021\_SASSU\_03--- ACCORDO COLLAB. RELUIS "LINEE GUIDA GESTIONE RISCHIO DEI PONTI" (CONV. 25/2021) – SASSU U.A. 00.14 – Voce COAN: A.06.01.04.02.03.02

#### **DISPONE**

**ART. 1** Sono approvati gli atti della procedura di valutazione comparativa della domanda relativa alla selezione per titoli per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto:

Attività di redazione di sito web ad accesso riservato per georeferenziazione dei report tecnici relativi ai ponti in Sardegna assegnati all'Unità di Ricerca dell'Università di Cagliari WP2 e WP 3.2. nell'ambito del progetto medesimo;

**ART. 2** È approvata la sottoindicata graduatoria generale di merito dell'unico candidato risultato idoneo:



<b>Vincitore</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Totale</b>
Giampaolo Mocci	80/100	80/100

**ART. 3**

Di conferire al Dott. Giampaolo Mocci l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito dell'Atto Aggiuntivo all'Accordo tecnico di attuazione delle attività di supporto tecnico scientifico con particolare riferimento alle Linee Guida per la gestione del rischio dei ponti esistenti e per la definizione di requisiti ed indicazioni relativi al sistema di monitoraggio dinamico secondo il Decreto del Ministero delle Infrastrutture n. 578 del 17.12.2020, CUP: F55F21001310001, finanziato da ReLUIS Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica e Strutturale - Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. ing. Giorgio Massacci  
Sottoscritto con firma digitale