



CONFERIMENTO INCARICO - Selezione per l'attribuzione di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di cui all'avviso di selezione n. 5/2023 nell'ambito del Progetto di ricerca "Smart Monitoring for Safety of Existing Structures and infrastructures (S-MoSES) – Bando PRIN 2020", CUP: F73C22000250002, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

Responsabile Scientifico: Prof. Mauro Sassu

IL DIRETTORE

VISTO: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO: il Progetto di ricerca "Smart Monitoring for Safety of Existing Structures and infrastructures (S-MoSES) – Bando PRIN 2020", CUP: F73C22000250002, finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 5/2023 del 31/01/2023 pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 31/01/2023 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo da eseguirsi entro 4 mesi e per un compenso di € 5.000,00 (Euro cinquemila,00), esclusi gli oneri a carico dell'amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:

Elaborazione e verifica di schede compilate per il monitoraggio strutturale di ponti stradali secondo le linee guida CSLLPP D.M. 204 del 01.07.2022 e relativi report tecnici su n.5 casi studio (per ciascun incarico) di ponti collocati nei tracciati stradali della Sardegna. I ponti verranno indicati dal responsabile scientifico sulla base delle esigenze del progetto S-MOSES. L'attività si svilupperà nelle seguenti due fasi:

- 1) Compilazione e consegna di n.5 schede di monitoraggio;
- 2) Compilazione e consegna di n.5 report tecnici;

VISTO: il verbale di selezione del 17/02/2023 da cui risulta vincitore l'Ing. Fabio Doveri;

CONSIDERATO: che l'importo lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2023 a valere sul Progetto: RICMIUR_CTC_2022_SASSU - PRIN 2020 - SASSU (scad. 24/04/2025)

U.A. 00.14 – Voce COAN: A.15.01.02.01.01.01



DISPONE

1. Il conferimento all'Ing. Fabio Doveri del sopracitato contratto di lavoro autonomo avente per oggetto la seguente attività: elaborazione e verifica di schede compilate per il monitoraggio strutturale di ponti stradali secondo le linee guida CSLPP D.M. 204 del 01.07.2022 e relativi report tecnici su n.5 casi studio (per ciascun incarico) di ponti collocati nei tracciati stradali della Sardegna. I ponti verranno indicati dal responsabile scientifico sulla base delle esigenze del progetto S-MOSES.

L'attività si svilupperà nelle seguenti due fasi:

1) Compilazione e consegna di n.5 schede di monitoraggio;

2) Compilazione e consegna di n.5 report tecnici;

2. Il contratto sarà svolto a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;

3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Mauro Sassu;

4. La spesa complessiva di € 5.200,00 graverà sul Progetto RICMIUR_CTC_2022_SASSU del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura.

Il Direttore del Dipartimento
prof. ing. Giorgio Massacci
(Sottoscritto con firma digitale)