



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
AMBIENTALE E ARCHITETTURA - DICAAR

AFFIDAMENTO DIRETTO ex art. 1, comma 2 lett. a) – D. L. 76/2020, Servizio di assistenza e consulenza finalizzate alla realizzazione di manufatti stradali in plastica riciclata per il monitoraggio delle infrastrutture di trasporto rif. Coni, CIG: Z6D34E9D90

IL DIRETTORE

- Visto** il D.L. 77 del 31 maggio del 2021 “Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;
- Visto** il D. L. 76/2020, convertito dalla Legge 120/2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”, in particolare l’art.1, comma 2, lett. a;
- Visto** il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare gli art. 30, 34, 36 e 42;
- Visto** lo Statuto dell’Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27/03/2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16/04/2012 e ss.mm.ii.;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
- Vista** la richiesta del servizio di assistenza e consulenza finalizzate alla realizzazione di manufatti stradali in plastica riciclata sensorizzati a basso costo per il monitoraggio delle infrastrutture di trasporto da parte del prof. Mauro Coni;
- Accertato** che sulle piattaforme CONSIP e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per il servizio di quanto richiesto;
- Ritenuto** di procedere all’affidamento diretto del servizio per importo sottosoglia con procedimento di cui all’ art. 1 comma 2 lett. a) D.L. 76/2020;
- Considerato** che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l’uso ottimale delle risorse sia nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell’effettuazione della procedura) che nell’esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell’effettuazione del servizio);
- Dato atto** che il presente procedimento rispetta i principi di efficacia, tempestività, economicità, concorrenzialità;
- Considerato** che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede, sia per l’affidamento che per l’esecuzione;
- Vista** la dichiarazione del docente che individua come operatore economico a cui richiedere il servizio la società RainApp s.r.l., in quanto specializzata nel monitoraggio infrastrutturale attraverso lo sviluppo di sensoristica a basso costo e nella produzione di manufatti in materiali plastici con tecniche innovative, ed in possesso di know-how tutelati da brevetti industriali che la differenziano e che consentono di considerarla unica sul mercato;



DISPONE

- Art. 1** di affidare il servizio all'operatore Rainapp S.r.l., partita iva e codice fiscale 03880020924, con sede legale a Cagliari – Via Vincenzo Bellini 9, per un importo di € 1.000,00 + IVA (per complessivi € 1.220,00) che trova copertura nel budget disponibile nel fondo RICALTRO_CTC_2021_CONI_01-Accordo Collab. Citta' Metropolitana di Cagliari "Infrastrutture Stradali" (Conv. 21/2021) del bilancio di Ateneo nell'esercizio finanziario 2022;
- Art. 2** di individuare nella persona della Dott.ssa Maria Regina Mascia, Tel. 070/675.5153 - e-mail: regina.mascia@unica.it, il Responsabile unico del procedimento;
- Art. 3** di individuare nella persona del prof. Mauro Coni, e-mail: mconi@unica.it, il Responsabile dell'esecuzione del contratto.

Il Direttore
Prof. ing. Giorgio Massacci
(firmato digitalmente)