



Messina li 17 GEN 2020

DECRETO DIRIGENZIALE N. 10 /DATE/2020

OGGETTO: "Servizio di monitoraggio del Viadotto Furiano mediante l'installazione di nodi multi sensori per la misurazione di spostamenti, temperature, inclinazioni, accelerazioni, ... sulla tratta Autostradale A/20 ME-PA".

AVVISO

**RICHIESTA PER MANIFESTAZIONE DI DISPONIBILITÀ AD ESEGUIRE
IL SERVIZIO DI MONITORAGGIO DEL "VIADOTTO FURIANO" ricadente sulla tratta A/20ME-PA
MEDIANTE L'INSTALLAZIONE DI NODI MULTI SENSORI per la misurazione di spostamenti, temperature,
inclinazioni, accelerazioni, ... dell'importo preliminarmente stimato inferiore a € 40.000,00.**

PREMESSO:

- ✚ CHE il Consorzio per le Autostrade Siciliane – Direzione Generale ha sottoscritto con l'Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Ingegneria un Accordo di Programma "Approfondimenti scientifici in merito alle condizioni strutturali di sicurezza, di impalcati da ponte in concessione al Consorzio per le Autostrade Siciliane ricadenti nella Provincia di Messina (scadenza aprile 2021);
- ✚ CHE con nota prot. n. 25974 del 4/10/2019 è stato espressamente richiesto di estendere le attività di cui all'Accordo di Programma sopra richiamato, ai sensi dell'art. 2, anche all'infrastruttura ricadente sulla tratta A/20 ME-PA denominata "Viadotto Furiano";
- ✚ CHE a tal uopo in data 09/01/2020 l'Ing. Anna Sidoti, come incaricata dal Direttore Generale del CAS Ing. Salvatore Minaldi, ed il Prof. Antonino Recupero, docente di Ponti del Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, hanno effettuato apposito sopralluogo sull'infrastruttura in oggetto;
- ✚ CHE a seguito del suddetto sopralluogo si è addivenuti alla determinazione di procedere a porre in essere quanto necessario per l'avvio del "Servizio di Ispezione ed Indagine" del Viadotto Furiano dando attuazione a quanto previsto nell'Accordo di Programma;
- ✚ CHE si rende, pertanto, necessario procedere con celerità all'esecuzione del monitoraggio del Viadotto Furiano nelle more di acquisire tramite gli uffici competenti la documentazione relativa al progetto di realizzazione dell'infrastruttura;
- ✚ CHE all'interno dell'Ente non si dispone dei mezzi e delle risorse umane o imprese affidatarie di lavori di manutenzione, necessarie a garantire il servizio necessario alle attività di cui al monitoraggio in oggetto, finalizzato all'eliminazione del pericolo e alla contestuale messa in sicurezza dell'opera infrastrutturale interessata;

VISTO:

- ✓ Il D.LGS N. 50/2016 e s. m. i.;
- ✓ L'Accordo di Programma sottoscritto tra questo Consorzio per le Autostrade Siciliane e il Dipartimento di Ingegneria dell'università degli Studi di Messina;

RITENUTO:

- ✚ di dover approvare l'avviso di richiesta manifestazione di disponibilità a eseguire il servizio di monitoraggio del Viadotto Furiano mediante l'installazione di nodi multi sensori per la misurazione di spostamenti, temperature, inclinazioni, accelerazioni, ... sulla tratta autostradale A/20 ME-PA;



VISTO:

- La nota prot. n. 63667 del 19/12/2019 della Regione Sicilia Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità che autorizza l'Ente alla gestione provvisoria di bilancio per l'esercizio 2020, sino al 30/04/2020;
- CHE, ai sensi della L. R. 10/2000, art. 2 punto 2 spetta ai Dirigenti l'adozione degli atti e dei provvedimenti amministrativi, compresi quelli che impegnano l'Amministrazione verso l'esterno mediante autonomi poteri di spesa;

RITENUTO:

- CHE trattasi di servizi che determineranno spese urgenti e indifferibili e che la mancata effettuazione della spesa da effettuare con il presente provvedimento comporterebbe danno patrimoniale certo e grave all'Ente;

Il Dirigente Area Tecnica e di Esercizio, Ing. Giovanni Raffa per le motivazioni indicate in narrativa.

DECRETA

Per i motivi espressi in narrativa che qui si intendono integralmente richiamati

- Di nominare l'Ing. Anna Sidoti, Responsabile Unico del Procedimento per il "Servizio di monitoraggio del Viadotto Furiano mediante l'installazione di nodi multi sensori per la misurazione di spostamenti, temperature, inclinazioni, accelerazioni, ... sulla tratta Autostradale A/20 ME-PA";
- Di nominare l'Ing. Giovanni Iozza, Progettista e Direttore per l'Esecuzione del "Servizio di monitoraggio del Viadotto Furiano mediante l'installazione di nodi multi sensori per la misurazione di spostamenti, temperature, inclinazioni, accelerazioni, ... sulla tratta Autostradale A/20 ME-PA";
- Di approvare l'allegato avviso al fine di formare apposito elenco di operatori, tra cui scegliere a chi affidare l'incarico del "Servizio di monitoraggio del Viadotto Furiano mediante l'installazione di nodi multi sensori per la misurazione di spostamenti, temperature, inclinazioni, accelerazioni, ... sulla tratta Autostradale A/20 ME-PA";
- Di dare atto che il suddetto avviso sarà pubblicato per giorni 15 consecutivi sul sito dell'Ente;
- Di dare atto che il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Messina, come da Accordo di Programma sottoscritto, potrà in essere le attività previste dall'art. 2 del suddetto Accordo di Programma interfacciandosi con il RUP come sopra individuato;
- Di dare atto che si darà copertura finanziaria alla somma necessaria per l'espletamento del servizio con apposite somme prenotate ed impegnate successivamente sul capitolo 48 (denominato Manutenzione Autostrada e impianti) del bilancio 2020.

Il Funzionario Tecnico
Dott. Ing. Anna Sidoti

Il Dirigente dell'Area Tecnica e di Esercizio
Dott. Ing. Giovanni Raffa

Visto: Il Direttore Generale
Dott. Ing. Salvatore Minaldi