

**DETERMINA A CONTRARRE**

(ex art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016)

Disp. n. _____ del ____/____/2020

Oggetto	P9015 - Lavori di completamento della rete idrica e fognaria a servizio della frazione marina di Torre Mozza e marina di Fontanelle e primo lotto funzionale della rete fognaria a servizio della marina di Torre San Giovanni - Affidamento diretto dei servizi tecnici d'ingegneria relativi ad attività di prove e prelievi in situ su cls - CODICE CUP: E93D13000290001 - ORDINE INTERNO SAP: 22000000601
Tipo di appalto	Servizi tecnici propedeutici alla determinazione della collaudabilità della struttura in c.a. dell'Impianto di Sollevamento IS 3 afferenti prove e prelievi in situ su cls e acciaio
Luogo di esecuzione	Comune di Ugento: Frazione della marina di Torre San Giovanni.
Breve descrizione dell'intervento	Esecuzione delle prove in situ su cls e acciaio ai fini della determinazione della collaudabilità della struttura in c.a. dell'Impianto di Sollevamento IS 3 ovvero: a) esecuzione di 12 carote aventi diametro pari a 100 mm previo rilievo delle barre d'armature al fine di evitare la presenza della stessa nella carota e la determinazione della resistenza Rc-carote del calcestruzzo relative ai prelievi effettuati nella Test Region 1 Struttura di fondazione e pareti interrato fino a quota 12,50; b) esecuzione di 10 carote aventi diametro pari a 100 mm previo rilievo delle barre d'armature al fine di evitare la presenza della stessa nella carota e la determinazione della resistenza Rc-carote del calcestruzzo relative ai prelievi effettuati nella Test Region 2 Pareti interrato vasche di accumulo fino a quota 10,35; c) esecuzione di 10 carote aventi diametro pari a 100 mm previo rilievo delle barre d'armature al fine di evitare la presenza della stessa nella carota e la determinazione della resistenza Rc-carote del calcestruzzo relative ai prelievi effettuati nella Test Region 3 Pareti fuori terra fino a quota 17,15; d) prelievo di 12 campioni di armatura, il reintegro della barra prelevata, la ricostruzione del copriferro e l'esecuzione delle relative prove di trazione fino a rottura con determinazione della resistenza a snervamento e dell'allungamento a rottura. e) redazione di una relazione che riporti la metodologia di effettuazione delle prove, i dati necessari alla determinazione delle resistenza Rc-in-situ del calcestruzzo secondo quanto riportato nel Capitolato, i valori Rc-carote relative ai 32 prelievi effettuati nelle 3 Test Region, i valori della resistenza a snervamento e dell'allungamento a rottura delle barre di Acciaio.
Sintetica motivazione dell'affidamento	A causa della improvvisa intervenuta rescissione contrattuale per interdittiva antimafia a carico della ditta esecutrice Igeco costruzioni SpA e di assenza di documentazione attestante le attività dei controlli di accettazione sui materiali (cls e acciaio) utilizzati per la realizzazione delle opere in c.a. dell'impianto di sollevamento ISF3, risulta urgente e necessario operare prove dirette sulla struttura per prelevare campioni da sottoporre alle prove di laboratorio e determinare il valore della resistenza a compressione in opera del calcestruzzo della struttura in c.a. mediante il prelievo di carote dalle strutture già realizzate, mentre per quanto riguarda l'acciaio risulta necessario prelevare campioni da sottoporre prove su spezzoni di armatura, sugli elementi strutturali realizzati
Rotazione	Nel rispetto del principio di rotazione sono stati individuati nell'Albo Fornitori di AQP due soggetti professionali cui sono state inviate le richieste di preventivo.

DETERMINA A CONTRARRE

(ex art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016)

Disp. n. _____ del ____/____/2020

Individuazione degli operatori economici	Affidamento diretto ex art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs.vo 18 aprile 2016, n. 50, ed in conformità alla Istruzione Operativa IST/DIRPR/01 paragrafo 5.2, con richiesta di preventivi a n. 2 soggetti professionali individuati nell'Albo Fornitori di AQP.
Requisiti di ammissione	Trattasi di fornitori qualificati, operativi nella specifica categoria di riferimento sull'Albo Fornitori telematico di AQP, conferma dei requisiti dichiarati ovvero aggiornamento degli stessi
Importo affidamento	Il minor prezzo offerto ex art. 36, comma 9-bis del Codice è stato quello della società Geoprove s.r.l. per l'importo di euro € 4.130,00 (quattromilacentotrenta/00)
Durata del servizio	Giorni 20 (venti) naturali e consecutivi del verbale di avvio delle prestazioni.
Tipologia di procedura	Affidamento diretto con richiesta di preventivi a 2 operatori economici precedentemente individuati nell'Albo Fornitori di AQP per la specifica categoria
Criterio di aggiudicazione	Minor prezzo ai sensi dell'articolo 36, co. 9-bis) del D.Lgs. n. 50/2016
Modalità di stipulazione del contratto	Ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D. Lgs. n.50/2016, il contratto è stipulato mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio, consistente in un apposito scambio di lettere, anche tramite posta elettronica certificata o strumenti analoghi negli altri Stati membri (ordine SAP).
Pagamenti	I pagamenti saranno effettuati nel seguente modo: 100% del corrispettivo, a valle della chiusura della relazione conclusiva.
Modalità di finanziamento	Proventi tariffari AQP.
Responsabile del Procedimento	Ing. Leonardo INDELLICATI

Giusta Procura Speciale Repertorio n. 769 Raccolta n. 504 del 07/04/2020, reg.ta a Bari il 14/04/2020 al n. 13404/1T notaio Fabio Mori

Il Responsabile del Procedimento

Direzione Ingegneria

ing. Leonardo INDELLICATI

Il Program Manager

Direzione Ingegneria

ing. Gaetano BARBONE

Il Direttore
Direzione Ingegneria



DETERMINA A CONTRARRE

(ex art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016)

Disp. n. _____ del ____/____/2020

ing. Andrea VOLPE