

SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA / 92

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE AZIENDA SANITARIA UNIVERSITARIA GIULIANO ISONTINA

<u>DETERMINAZIONE</u> <u>DEL DIRETTORE DELLA</u> <u>SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA</u>

OGGETTO: Decisione a contrarre e contestuale affidamento diretto dell'incarico professionale relativo alla redazione del calcolo e dello studio, per la verifica della protezione dalle scariche atmosferiche degli edifici nelle disponibilità a vario titolo dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina dell'Area Isontina allo Studio Deseira del per. Ind. Emanuele Deseira. CIG Y3E3D938CE.

Il Direttore della SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA

arch. Mauro Baracetti, attesta che l'atto è conforme alla programmazione aziendale nonché la legittimità e regolarità tecnica dello stesso allo stato delle conoscenze.

arch. Mauro Baracetti

Trieste, 24/01/2024

<u>OGGETTO:</u> Decisione a contrarre e contestuale affidamento diretto dell'incarico professionale relativo alla redazione del calcolo e dello studio, per la verifica della protezione dalle scariche atmosferiche degli edifici nelle disponibilità a vario titolo dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina dell'Area Isontina allo Studio Deseira del per. Ind. Emanuele Deseira. CIG Y3E3D938CE.

PREMESSO che:

- l'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina ha la necessità di salvaguardare l'efficienza del patrimonio immobiliare aziendale degli immobili di proprietà, possesso e/o gestione anche non esclusiva, al fine di tutelare la sicurezza degli operatori e dell'utenza che accede alle sedi aziendali;
- ai sensi dell'art. 84 del D.Lgs. 81/08, in quanto datore di lavoro, "[...] ha l'obbligo di provvedere affinché gli edifici, gli impianti, le strutture, le attrezzature, siano protetti dagli effetti dei fulmini realizzati secondo le norme tecniche";

CONSIDERATO che:

- a giugno del 2020 è stata abrogata la norma sopraccitata e sostituita con la normativa CEI EN
 62858 che prevede nei propri contenuti un aggiornamento rispetto alla metodologia di calcolo del rischio di fulminazione sopramenzionato;
- la norma prevede, in ogni caso, di dover effettuare l'aggiornamento del rischio ogni cinque anni;
- l'attività di aggiornamento delle valutazioni del rischio degli immobili in parola è propedeutica a definire e ricalibrare gli interventi necessari finalizzati alla riduzione del rischio mediante la posa di sistemi di protezione contro il pericolo di fulminazione (LPS interno e/o esterno);

ACCERTATO che è inevitabile ricorrere a soggetti esterni per la nomina del professionista incaricato della redazione del calcolo e dello studio per la verifica della protezione dalle scariche atmosferiche degli immobili nelle disponibilità a vario titolo dell'ASUGI, tenuto conto dell'indisponibilità del software di calcolo necessario oltre che del personale interno da incaricare delle sopra citate prestazioni professionali, in relazione ai carichi di lavoro attuali in capo ai tecnici del Servizio, della specificità delle prestazioni da svolgere e delle abilitazioni necessarie;

VISTO che l'art. 50 comma 2 del nuovo codice dei contratti Decreto Legislativo 36/2023 prevede al comma 1, lettera b la possibilità dell'affidamento diretto per lavori di importo inferiore a €.150.000,00, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle

prestazioni contrattuali anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante;

ATTESO che:

- è stato richiesto un preventivo allo Studio Deseira del per. Ind. Emanuele Deseira con sede in via G. Carducci n. 20, CAP 34122 Trieste, C.F. DSRMNL80D23L424M P.I. 01100730322, individuato all'interno degli operatori economici presenti nella piattaforma informatica regionale "eAppaltiFVG" n. rfq_57601, in base ai requisiti ed alle competenze possedute rispetto alle prestazioni oggetto di affidamento;
- in data 20 dicembre u.s. lo Studio Deseira ha inoltrato il preventivo di parcella, per la redazione del calcolo e dello studio per la verifica della protezione dalle scariche atmosferiche degli edifici nelle disponibilità a vario titolo dell'ASUGI Area Isontina;
- ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 136/2010 è stato acquisito il seguente CIG che identifica il contratto nel numero Y3E3D938CE;
- l'elenco degli edifici oggetto dello studio è il seguente:

UBICAZIONE IMMOBILE			prezzo
indirizzo		Comune	
Via	Vittorio Veneto, 162	Gorizia	€. 650,00
Località	Blanchis	Mossa	€. 850,00
Via	Romana, 94	Monfalcone	€.1100,00
Via	Fleming, 4	Gradisca	€.1800,00
Via	Duca d'Aosta, 111	Gorizia	€. 850,00
Via	IX Agosto, 6	Gorizia	€. 550,00
Viale	Venezia Giulia, 174	Cormons	€.3500,00
Via	Galvani, 1	Monfalcone	€.4800,00
Via	Buonarroti, 10	Grado	€.1800,00
Via	Vittorio Veneto,174	Gorizia	€. 950,00
Via	Vittorio Veneto,174	Gorizia	€. 950,00
Via	Vittorio Veneto,174	Gorizia	€.1200,00
Via	Vittorio Veneto,174	Gorizia	€.1200,00
Via	Vittorio Veneto,174	Gorizia	€.1100,00
Via	Fatebenefratelli, 34	Gorizia	€.5200,00
Via	Vittorio Veneto,171	Gorizia	€.1200,00
Via	Vittorio Veneto,171	Gorizia	€.1200,00
Via	Cipriani, 35	Gorizia	€. 650,00

VERIFICATA la congruità del prezzo offerto da parte del Responsabile Unico del Procedimento sulla base del confronto per commesse analoghe;

CONSIDERATO che l'operatore economico risulta essere in possesso dei requisiti previsti;

RITENUTO per quanto sopra, di affidare, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per l'affidamento dei contratti sotto soglia comunitaria dell'Azienda, prot. REG 02_00_DG, approvato dal Direttore Generale il 12.05.2022, ed ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/20, convertito nella Legge n. 120/2020 così come modificato dalla L. 108/2021, l'incarico professionale di cui all'oggetto allo STUDIO DESEIRA del per. ind. EMANUELE DESEIRA con sede in via G. Carducci n. 20, CAP 34122 Trieste, C.F. DSRMNL80D23L424M P.I. 01100730322, individuato all'interno dell'elenco operatori economici presenti nella piattaforma informatica regionale "eAppalti FVG", in base ai requisiti ed alle competenze possedute rispetto alle prestazioni oggetto dell'affidamento;

CONSIDERATO che tale procedura garantisce economicità ed efficienza dell'azione amministrativa in relazione all'importo dell'incarico in oggetto pari ad € 29.550,00, IVA ai sensi di legge e oneri previdenziali pari al 5%;

VISTO il decreto del Direttore Generale dell'ASUGI n. 1 dd. 1 gennaio 2020;

II Direttore della SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA

determina

per quanto esposto in narrativa:

- di procedere mediante affidamento diretto, per l'incarico professionale relativo alla redazione del calcolo e dello studio per la verifica della protezione dalle scariche atmosferiche degli edifici nelle disponibilità a vario titolo dell'Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina dell'Area Isontina;
- 2) di affidare allo STUDIO DESEIRA del per. ind. EMANUELE DESEIRA con sede in via G. Carducci n. 20, CAP 34122 Trieste, C.F. DSRMNL80D23L424M P.I. 01100730322, sulla base del preventivo di parcella, il servizio in oggetto, per un corrispettivo pari ad € 37.853,55 di cui imponibile €. 31.027,50 + €. 6.826,05 iva al 22%;
- 3) la spesa derivante dall'adozione del presente provvedimento, ammontante Euro 37.853,55, è attribuita al conto n. 305.200.100.600.30.90 (Altri servizi non sanitari da privato) per l'esercizio

di competenza, tenuto conto di quanto disposto con decreto n. 1075 dd. 29/12/2023, avente ad oggetto "Bilancio preventivo 2024. Gestione provvisoria".

Il presente provvedimento diviene esecutivo, ai sensi dell'art. 4 della L.R. 21/92, dalla data di pubblicazione all'Albo aziendale telematico.

Il Responsabile dell'Istruttoria dott. Biagio di Bari

II Direttore della SC EDILIZIA E IMPIANTI - AREA ISONTINA arch. Mauro Baracetti

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E

Questo documento è stato firmato da:

NOME: MAURO BARACETTI

CODICE FISCALE: BRCMRA60S13L483I DATA FIRMA: 24/01/2024 16:13:03

 ${\tt IMPRONTA:}\ 66{\tt E9BBA2CA83D10FC36059F1F9491CF6FFDF4BF8CE847C2F80ED0C66FB862ABF}$

FFDF4BF8CE847C2F80ED0C66FB862ABFA367D5B3BC995D34563F472ADB785EF9
A367D5B3BC995D34563F472ADB785EF9ED88E6B08D463655F5707DAE0BAC543C
ED88E6B08D463655F5707DAE0BAC543C7AADE979669965C02EA7327D2173D6FA