



COMUNE DI SCANO DI MONTIFERRO
PROVINCIA DI ORISTANO

PI. 00351460951 CF. 800 0439 095 3 ccp. 12132080
09078- Via Montrigu de Reos 1 Tel. 0785/329170 - Fax 32666
E-Mail- uff.tec.scanomontife@tiscali.it Pec tecnico.scanodimontiferro@pec.comunas.it
Sito internet. www.comune.scanodimontiferro.or.it
09078- Via de Reos 1 Tel. 0785/329170 - Fax 32666

AREA TECNICA

Rep. N.459/uso del 10.09.2018

bollo assolto – marca n. 01170420094014

Oggetto: Lavori di “Messa in sicurezza impianti sportivi – campo sportivo Sa Serra”

CUP J56J17000350004 CIG 733562908E

ATTO DI SOTTOMISSIONE
E VERBALE DI CONCORDAMENTO NUOVI PREZZI

L'anno duemiladiciotto il giorno dieci del mese di Settembre (10.09.2018) in Scano di Montiferro nell'Ufficio Tecnico Comunale,

PREMESSO

- che con contratto in data 04.05.2018 Rep. n. 3 l'impresa F.LLI CAPEDDU S.R.L. di Oliena ha assunto l'esecuzione dei “Messa in sicurezza impianti sportivi – campo sportivo Sa Serra” CUP J56J17000350004 CIG 733562908E”, per l'importo di € 39.019,47 (Trentanovemilazerodiciannove/47), al netto del ribasso d'asta del 24,388 %;
- che in corso d'opera, essendosi verificate delle circostanze imprevedibili al momento della progettazione, si è riscontrata la necessità di eseguire maggiori diversi lavori rispetto a quanto previsto nel progetto principale, finalizzati a migliorare la funzionalità dell'opera.
- che è stata redatta apposita perizia di variante e suppletiva in data 18/07/2018 dell'importo di **€42.706,35** di cui **€5.386,88** per maggiori lavori, oltre **€ 1.700,00** per oneri di sicurezza , al netto di I.V.Am, contenuta all'interno delle somme originariamente stanziare;
- che la perizia è stata approvata con deliberazione della Giunta comunale n. 65 del 30.08.2018;

TUTTO CIO' PREMESSO

Sig. Giampaolo Cappeddu , nato a Oliena (NU) il 19.04.1968 C.F CPPGPL68D19G031B, il quale interviene in quest'atto nella sua qualità di rappresentante legale dell'impresa “**F.lli Capeddu srl**”, con sede in Oliena (NU) – via Marzabotto n.14, cap.08025, - P.I. 01405460914, C.F 01405460914, iscritta nella sezione ordinaria del Registro delle Imprese della C.C.I.A.A. di Nuoro (REA) al n. NU-98551, il quale dichiara di intervenire in questo atto in nome e per conto e nell'interesse della Impresa succitata ,presa visione della perizia suddetta e delle variazioni in essa contenute

DICHIARA E SI OBBLIGA

Art.1 – Di accettare l'esecuzione dei lavori riportati nella citata perizia agli stessi patti e condizioni del contratto principale e di eseguire , senza eccezione alcuna, gli stessi secondo gli elaborati costituenti il progetto di perizia, che ne costituiscono parte integrante.

Le condizioni di esecuzione sono quelle stesse contenute nel contratto n. 3 di rep. del 04.05.2018 ed agli stessi prezzi unitari in esso contratto elencati oltre a quelli che si concordano con il presente atto, al netto del ribasso contrattuale offerto.

Art.2 - L'importo totale complessivo di perizia ammonta a complessivi €. **44.406,35** di cui €.**42.706,35** al netto del ribasso d'asta del 24,388% , oltre €. **1.700,00** per oneri per la sicurezza, di cui € **5.386,88**(*diconsi euro cinquemilatrecentoottantasei/88*) per maggiori lavori rispetto al citato contratto principale.

Art.3 - di accettare i seguenti nuovi prezzi, concordati con la Stazione appaltante sulla base dei prezzi elementari del citato contratto principale e da assoggettare allo stesso ribasso d'asta del 24,388 % come indicato di seguito:

ELENCO NUOVI PREZZI

NPR01 Fornitura e posa in opera di balaustra con elementi in acciaio zincato a caldo tipo S275, fornita in moduli di lunghezza 210 cm, secondo i disegni di progetto e le disposizioni della D.L., formata da piantoni in tubo quadro 50x50x3 mm, elemento inferiore in tubo quadro 20x20x1,5 mm, disposto a 5 cm dall'estremità inferiore dei piantoni, elementi verticali in tubo quadro 12x12x1,5 mm, disposti a interasse di 9,45 cm, corrimano in tubo rettangolare 50x30x3 mm, tutti saldati tra loro, con giunti a cordone d'angolo con base pari a 0,7xspessore minimo da saldare. I piantoni verranno saldati tra loro, con giunti a cordone d'angolo con base pari a 0,7xspessore minimo da saldare, a delle piastre sagomate in acciaio zincato a caldo tipo S275, a forma di U dello spessore di 4 mm con dimensioni 400x110x400 mm e larghezza 100 mm. Le piastre dovranno avere due fori ad asola di 16x28 mm ciascuno in modo da poter essere bullonate al parapetto in calcestruzzo esistente, compresi anche i bulloni a testa esagonale M14 (diametro Ø 14 mm) in acciaio zincato, lunghezza 150 mm, i dadi e le rondelle per ciascun lato. Ogni modulo del parapetto dovrà essere collegato al precedente e successivo in perfetta aderenza e livellatura, evitando formazione di gradini, disassamenti e imperfezioni, mediante unione bullonata inserita in asola 9x24 mm praticata nella faccia contrapposta alla successiva del profilo quadro del piantone. L'unione bullonata in acciaio zincato (UNI 5727) è costituita da vite a testa esagonale M8 (diam 8 mm) lunghezza 300 mm, dado e rondella. Nel prezzo è compresa infine la chiusura di fori dalla precedente rimozione del parapetto esistente mediante stuccatura e successiva pittura nello stesso colore esistente,oltrechè il ripristino di eventuali elementi danneggiati.

(*Centonovanta/56*) mq € **190,56**

NPR02 Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa lamellare UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185), classe C 250, asole ad ampio deflusso, marchiata a rilievo con: norma di riferimento (UNI EN 124), classe di resistenza C250, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione. Compresa la messa in quota dei pozzetti esistenti e la posa della griglia ed ogni altro onere e magistero per rendere l'opera finita a perfetta regola d'arte. Misure 500x500 mm, telaio 600x600 mm.

(*centocinquanta/00*) cad € **150,00**

NPR03 Fornitura e posa in opera di pozzetto quadrato termoplastico per cavidotti, manufatto monolitico d'ispezione per installazioni impiantistiche elettriche o di telecomunicazione interrato, derivazioni, messa a terra, contenitore di apparecchiature, ispezioni. dotato di sagomature concentriche pretranciate sulle pareti verticali con fondo asportabile, a tenuta stagna con grado di protezione IP67. dimensioni 40X40 cm, compreso di chiusino. Dato in opera compreso il collegamento e la sigillatura dei cavidotti in entrata e in uscita, il sottofondo e il rinfiacco con calcestruzzo dosato a kg 200/325 dello spessore minimo di cm 10, se necessari. escluso scavo e rinterro.

(*Settanta/00*) cad € **70,00**

Art.4 - Per effetto dell'esecuzione dei lavori suppletivi di che trattasi, il termine per l'ultimazione dei lavori fissato dall'articolo 13 del capitolato speciale d'appalto in 40 giorni è prorogato di 10 giorni.

Il presente atto è fin d'ora impegnativo per l'assuntore, mentre lo sarà per l'Amministrazione solo dopo intervenute le approvazioni di legge.

L'Impresa
Giampaolo Cappеду

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Geom. Aldo Coratza