



COMUNE DI CASTROLIBERO
- PROVINCIA DI COSENZA -

LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE
ANFITEATRO COMUNALE

ELENCO DEI PREZZI UNITARI -
LAVORI

Tav. PDE 16.a

R.U.P.

Arch. Salvatore Mannarino

PROGETTISTA

Ing. Gianpaolo Rosa

Approvazioni

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Lavori di Ristrutturazione Anfiteatro Comunale

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Castrolibero

Data, 20/09/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 AP01	Posa in opera di seduta monoscocca, con schienale alto, fissata su mensola in poliammide (o acciaio), fronte gradone in 3 punti a mezzo tasselli ad espansione M8/M10. La disposizione delle sedute deve rispettare quanto riportato negli elaborati grafici, con l'interasse tra due sedute che deve essere comunque non inferiore a 500 mm, secondo quanto raccomandato dalla FIFA. La posa in opera deve essere effettuata con le seguenti modalità: effettuare la tracciatura individuando il centro di un posto e, con un marcatore indelebile (es. un pennarello), segnare i punti dove effettuare i fori. Con l'utilizzo di un trapano perforatore con punta fi 8 (o fi 10) effettuare i fori da 85 mm o 95 mm e, con una pompetta a soffiato o con un compressore ad aria, pulire accuratamente il foro dalla polvere di cemento creatasi durante la foratura; inserire quindi i tasselli nei fori lasciando all'esterno 32 mm. Agganciare il sedile ai tasselli incastrando prima quelli più in basso e, con un avvitatore ad impulsi, serrare i 3 tasselli. La posa in opera è compresa ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sei/00)	cadauno	6,00
Nr. 2 AP02	Posa in opera di seduta monoscocca, con schienale alto, fissata direttamente sulla pedata del gradone in 4 punti a mezzo di tasselli ad espansione M8/M10. La disposizione delle sedute deve rispettare quanto riportato negli elaborati grafici, con l'interasse tra due sedute che deve essere comunque non inferiore a 500 mm, secondo quanto raccomandato dalla FIFA. La posa in opera deve essere effettuata con le seguenti modalità: effettuare la tracciatura individuando il centro di un posto e, con un marcatore indelebile (es. un pennarello), segnare i punti dove effettuare i fori. Con l'utilizzo di un trapano perforatore con punta fi 8 (o fi 10) effettuare i fori da 85 mm o 95 mm e, con una pompetta a soffiato o con un compressore ad aria, pulire accuratamente il foro dalla polvere di cemento creatasi durante la foratura; inserire quindi i tasselli nei fori lasciando all'esterno 32 mm. Agganciare il sedile ai tasselli e, con un avvitatore ad impulsi, serrare i 4 tasselli. La posa in opera è compresa ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sei/00)	cadauno	6,00
Nr. 3 AP03	Fornitura e posa in opera di primer epossidico bicomponente, trasparente in dispersione acquosa su supporti cementizi, applicabile a rullo, pennello o con airless, previa pulizia del sottofondo, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (cinque/86)	mq	5,86
Nr. 4 AP04	Fornitura e posa in opera di rivestimento colorato a base di resina acrilica in dispersione acquosa per il rivestimento di aree di arredo urbano, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (otto/79)	mq	8,79
Nr. 5 AP05	Fornitura e posa in opera di protezione per colorazioni di aree ad arredo urbano, mediante applicazione di una finitura bicomponente trasparente, applicabile a rullo o a spruzzo, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sette/58)	mq	7,58
Nr. 6 AP06	Ripristino e rasatura del calcestruzzo mediante l'applicazione di malta cementizia tixotropica fibrorinforzata, applicabile a cazzuola o a spatola, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (ventitre/14)	mq	23,14
Nr. 7 AP07	Regolarizzazione superficiale e conseguente protezione delle superfici in calcestruzzo mediante l'applicazione di malta bicomponente a base di cementi ad alta resistenza con inerti selezionati a grana fine, fibre sintetiche e additivi speciali in dispersione acquosa, applicata a spatola in due mani, con uno spessore finale pari a 3 mm, rinforzato con rete in fibra di vetro da 150 gr/mq e successivamente rifinito con fratazzo di spugna. Le superfici da trattare devono essere preventivamente pulite mediante sabbatura e/o spazzolatura in modo da renderle prive di elementi estranei ed eliminare zone corticalmente poco resistenti, compreso, inoltre, ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sedici/91)	mq	16,91
Nr. 8 AP08	Fornitura e posa in opera di pittura colorata liscia a base di resina acrilica in dispersione acquosa per verniciatura di aree pedonali, applicata in almeno due strati tramite rullo o a spruzzo, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sette/03)	mq	7,03
Nr. 9 P.R.E.00150. 020.a	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, anche a mano, viaggio, scarico, spandimento del materiale ed esclusi gli eventuali oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta euro (ventinove/55)	mc	29,55
Nr. 10 P.R.E.00730. 020.b	Masso isolante costituito da impasto realizzato con conglomerato cementizio preconfezionato dato in opera compreso l'apposizione di rete elettrosaldata, la pulizia e preparazione del fondo Calcestruzzo R'ck 20 su vespaio spessore cm 10 euro (trentadue/35)	mq	32,35
Nr. 11 P.R.E.01160. 080.b	Pannello di copertura termoisolante con supporto esterno grecato, altezza minima 40 mm e supporto interno in acciaio zincato e preverniciato, distanziati tra loro da uno spessore variabile di isolamento, schiuma poliuretana densità non inferiore a 40 kg/m³ 10%, con giunto impermeabile dotato di guarnizione anticondensa e apposito sistema di fissaggio a vite, supporti in: spessore pannello 40 mm euro (trentasette/70)	mq	37,70
Nr. 12 P.R.E.01170. 120.c	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno in acciaio zincato preverniciato da 6/10 euro (nove/31)	m	9,31
Nr. 13 P.R.E.01620. 060.e	Intonaco civile formato da un primo strato di rinaffo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla di malta passato al crivello fino, lisciata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per esterni su pareti verticali: con malta di cemento euro (ventiquattro/75)	mq	24,75

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 14 PR.E.02120. 070.b	Pittura minerale a base di silicato di potassio a superficie liscia opaca, secondo norma DIN 18363, con resistenza agli agenti atmosferici e permeabilità al vapore, per esterni ed interni, applicata a pennello in due mani, esclusa preparazione del supporto: colorata colorata euro (sei/92)	mq	6,92
Nr. 15 PR.I.00120.1 60.a	Intervento parziale per la sola sostituzione di vaso in vitreous-china completo di cassetta e apparecchiatura di scarico. Compreso l'uso dei materiali di consumo e dell' attrezzatura, la distribuzione dei materiali e dei manufatti al posto di posa, l'assistenza muraria alla posa in opera, l'esecuzione di idonea pulizia a posa ultimata, il sollevamento o l'abbassamento dei materiali di risulta al piano di carico, il carico ed il trasporto dei medesimi alle pubbliche discariche, il corrispettivo alle stesse, ogni altro onere e modalità di esecuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Sostituzione di vaso completo di cassetta di scarico euro (duecentosettantasei/43)	cadauno	276,43
Nr. 16 PR.L.00170. 070.b	Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI EN 61009-1, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche:-Tensione nominale: 230V a.c.-Tensione di isolamento: 500V a.c.-Potere di interruzione: 6 kA-Potere di interruzione differenziale: 6 kA-Corrente nominale differenziale: 0,03 A-Corrente di guasto alternata-Caratteristica di intervento magnetico C-Classe di limitazione secondo CEI En 60898 =3-Grado di protezione sui morsetti IP20Nel prezzo sono compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudon. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" ; caratteristica di intervento differenziale "A" o "AC" 1P+N; In=10,32 A; 2m; A euro (duecentotrentasei/64)	cad	236,64
Nr. 17 PR.L.00170. 070.i	idem c.s. ...o "AC" 4P; In=6,32 A; 4m; AC euro (trecentodiciannove/19)	cad	319,19
Nr. 18 PR.L.00170. 070.j	idem c.s. ...o "AC" 4P; In=40,63 A; 4m; AC euro (trecentoottantaotto/23)	cad	388,23
Nr. 19 PR.L.00170. 080.d	Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico, conforme alle norme CEI EN 60898 (CEI 23-3 quarta edizione), con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche:-Tensione nominale: 400V a.c.-Tensione di isolamento: 500V a.c.-Potere di interruzione: 10 kA-Caratteristica di intervento CNel prezzo sono compresi il montaggio su guida DIN 35, il collegamento elettrico ed il successivo collaudon. poli "P" ; corrente nominale " In" (Ta=40°C); n. moduli "m" 4P; In=63 A; 4m euro (duecentosettanta/96)	cad	270,96
Nr. 20 PR.L.00280. 050.n	Presa CEE da parete con coperchietto di protezione e custodia in tecnopolimero autoestinguente resistenza "al filo incandescente": 3p + N + T, 32 A-220,415 V euro (trentaotto/29)	cad	38,29
Nr. 21 PR.L.00280. 050.o	idem c.s. ...+ T, 63 A-220,415 V euro (centodiciannove/01)	cad	119,01
Nr. 22 PR.L.00310. 010.a	Lampade ad incandescenza 15 W euro (due/68)	cad	2,68
Nr. 23 PR.L.00350. 020.c	Lampade a ioduri metallici, tipo a bulbo ovoidale, luce bianca solare attacco E 40 con accenditore incorporato 400 W, lumen 30.600 con accenditore incorporato, 400 W, lumen 30.600 euro (centodiciotto/24)	cad	118,24
Nr. 24 PR.L.00350. 040.b	Reattori per lampade a ioduri metallici incapsulati nylon, classe H, 230 V-50 Hz 400 W euro (ottantaotto/33)	cad	88,33
Nr. 25 PR.L.02160. 030.d	Fornitura e posa in opera di interruttore di manovra con leva piombabile, in contenitore isolante serie modulare bipolare portata 32 A, tensione d'esercizio 380 V c.a. euro (quarantasette/19)	cad	47,19
Nr. 26 PR.L.03120. 040.b	Faretto ad incasso con attacco E 14/E 27 per lampade a riflettore, corpo in acciaio verniciato, alimentato a 220 V, anello fisso dimensione esterna 120 mm, profondità 120 mm euro (quindici/40)	cad	15,40
Nr. 27 PR.L.10.20.2 5	Piattaforma telescopica autocarrata articolata, compreso gli oneri per il trasporto, l'impianto in campo, l'operatore e quant'altro occorre per fornire l'uso con le normali dotazioni di sicurezza, nel rispetto delle vigenti normative. Piattaforma telescopica da 25 metri e portata 450 kg euro (cinquantacinque/65)	ora	55,65
Nr. 28 PR.R.00250. 010.a	Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle s euro (quattro/83)	mq	4,83
Nr. 29 PR.R.00260. 130.a	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia , di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compreso l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di m 50 Non armati di altezza fino a 10 cm euro (undici/20)	mq	11,20
Nr. 30 PR.R.00540.	Rete metallica zincata portaintonaco del tipo filata o stampata, ancorata con fissaggio meccanico, compreso i tagli lo sfrido gli oneri di sovrapposizione e quant'altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte Rete metallica zincata portaintonaco del tipo filata o		

