



SETTORE III

AREA CONTROLLO PONTI E INFRASTRUTTURE, CATASTO STRADE.
SUPPORTO AREA VIABILITA' GESTIONE E SVILUPPO

pag. 1

STATO FINALE DEI LAVORI

OGGETTO: LAVORI DI RIPRISTINO DELLA STRUTTURA IN CEMENTO ARMATO E SOSTITUZIONE DEI GIUNTI DI DILATAZIONE DEL PONTE SUL FIUME ESINO (OPERA N. 23) AL KM 34+242 DELLA S.P. N. 2 "SIROLO-SENIGALLIA" – COMUNE DI CHIARAVALLE – REPARTO OPERATIVO DI JESI – (Cod. int. 93.02)

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ANCONA

IMPRESA: ALPHA STRADE S.R.L.S.

Contratto in data 31/08/2023 rep. n. 960 registrato in ANCONA

| | | | |
|-------------------------------|------------|---------------------------------------|------------|
| Data Offerta: | __/__/__ | IMPORTO DEL PROGETTO: | 456 167.32 |
| Data Consegna: | 13/10/2023 | Somme a Disposizione: | 0.00 |
| Data Inizio Lavori: | __/__/__ | Importo per la Sicurezza: | 21 900.13 |
| Giorni Utili per Ultimazione: | 0 | Importo per la Manodopera: | 0.00 |
| Data Utile per Ultimazione: | __/__/__ | IMPORTO DI VARIANTE | 0.00 |
| Giorni di Sospensione: | 0 | Somme a Disposizione (variante): | 0.00 |
| Numero di Sospensioni | 0 | Importo per la Sicurezza (variante): | 0.00 |
| Nuova Data Ultimazione: | __/__/__ | Importo per la Manodopera (variante): | 0.00 |
| Data UTILE FINE LAVORI: | 09/05/2024 | Anticipazione: | 72 906.52 |
| Data Ultimazione Lavori: | 03/05/2024 | Giorni impiegati in PIU': | _____ |
| | | Giorni impiegati in MENO: | _____ |

| Num.Ord. TARIFFA | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI | Quantità | I M P O R T I | | |
|--------------------------|---|----------------|---------------|----------|------------|
| | | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | |
| 1 02.05.001* .002 | Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati. Allestimento di ponteggi in castelli prefabbricati, compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultima ... l rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. Per altezze fino a 20,00 m dal piano di campagna | SOMMANO m² | 2'839,00 | 26,09 | 74'069,51 |
| 2 03.03.026* | Verniciatura idrorepellente anticarbonatazione, trasparente, idrorepellente, permeabile al vapore d'acqua, ad elevata resistenza all'abrasione per pareti di calcestruzzo. Verniciat ... amento deve essere preceduto da una accurata pulizia del supporto. E' compreso ogni altro onere per dare l'opera finita. | SOMMANO m² | 1'052,35 | 33,59 | 35'348,44 |
| 3 03.04.002* | Barre in acciaio tipo B450C. Acciaio per cemento armato in barre laminate a caldo del tipo B450C, impiegabile anche come FeB44K , saldabile, fornite e poste in opera. Sono compresi ... li oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. | SOMMANO kg | 37,02 | 2,79 | 103,29 |
| 4 04.04.003 | TRATTAMENTO A MANO DEI FERRI DEL CEMENTO ARMATO CON PRODOTTI PASSIVANTI. Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sint ... ltro occorre per dare il lavoro finito. Per unità di superficie di struttura di cui si trattano le armature considerate. | SOMMANO m² | 804,66 | 30,56 | 24'590,41 |
| 5 04.04.015* | RICOSTRUZIONE DI SPESSORI CONSISTENTI. Ricostruzione di strutture in cls mediante applicazione di betoncino tixotropico a base di legante espansivo al fine di evitare distacchi dov ... so quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: l'armatura metallica; le casseformi; l'eventuale aggrappante. | SOMMANO m³ | 12,10 | 1'402,90 | 16'975,09 |
| 6 04.04.017* .001 | RIPRISTINO DI STRUTTURE IN CALCESTRUZZO CON MALTA DI TIPO R4, TIXOTROPICA, FIBRORINFORZATA CON FIBRE DI POLIPROPILENE. Fornitura e posa in opera di malta premiscelata di tipo R4, t ... ione, l'accantonamento dei materiali di risulta nell'ambito del cantiere. Per travi e pilastri per uno spessore di 3 cm. | SOMMANO m² | 804,66 | 141,29 | 113'690,41 |
| 7 04.04.021* .001 | RASATURA CON MALTA A GRANA MEDIA. Fornitura e posa di una malta da rasatura di tipo R3, monocomponente a grana media di colore grigio o bianco per la finitura di elementi in cement ... a delle superfici, applicazione della malta di ricostruzione. Contabilizzato per uno spessore di 2 mm. Di colore grigio. | SOMMANO m² | 804,66 | 19,74 | 15'883,99 |
| 8 04.05.011* .001 | MURATURA ESEGUITA A SCUCI-CUCI. Muratura eseguita a scuci-cuci, in piccoli tratti successivi, a parziale o a tutto spessore, su strutture murarie preesistenti lesionate o da risana E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Conteggiata a misura effettiva. In mattoni comuni. | SOMMANO m³ | 2,39 | 950,96 | 2'272,79 |
| 9 04.10.006 | RINZAFFO DI MURATURE. Rinzaffo di murature eseguito con idonea malta rispondente, se del caso, alle caratteristiche di quella originale oppure malta preconfezionata di grassello di ... o del materiale di risulta, fino a qualsiasi distanza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. | SOMMANO m² | 220,45 | 28,64 | 6'313,69 |
| 10 11.02.001 | Trattamenti protettivi di strutture in acciaio Raschiatura e spazzolatura. Raschiatura e spazzolatura con spazzole metalliche per l'eliminazione grossolana della ruggine e delle scaglie di laminazione. | SOMMANO 1000kg | 1,86 | 80,90 | 150,47 |
| 11 11.02.003 | Mano di fondo con minio oleofenolico. Mano di fondo con minio oleofenolico spess. 30/40 micron. | SOMMANO 1000kg | 1,86 | 155,36 | 288,97 |
| 12 12.03.001.00 1 | Pittura antiruggine su opere metalliche. Pittura antiruggine per esterno ed interno, su opere metalliche, previa preparazione del supporto, da compensare a parte, ed applicazione a ... mpreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Ad uno strato con minio di piombo all'olio di lino od oleofenolico. | SOMMANO m² | 31,00 | 8,98 | 278,38 |
| 13 19.03.011* .001 | Asportazione di conglomerato cementizio ammalorato in intradossi con scalpellatura. Asportazione, come alla voce precedente, di strati corticali di conglomerato cementizio armato o ... dello strato asportato da effettuarsi mediante reticolo di m 1,00 di lato. Spessore medio dello strato asportato di cm 2 | SOMMANO m² | 804,66 | 19,55 | 15'731,10 |
| 14 19.03.011* .002 | Asportazione di conglomerato cementizio ammalorato in intradossi con scalpellatura. Asportazione, come alla voce precedente, di strati corticali di conglomerato cementizio armato o ... llo spessore medio dello strato asportato da effettuarsi mediante reticolo di m 1,00 di lato. Per ogni centimetro in più | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | 305'696,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 1 19.17.016 | Fornitura segnaletica verticale cantiere di lavoro. Fornitura a piè d'opera o presso i magazzini compartimentali di gruppo di segnaletica verticale per segnalamento di cantiere di lavoro, il tutto conforme alle prescrizioni del C.S. e del regolamento di attuazione, costituito da: n. 6 segnali triangolari in alluminio 25/10, pellicola di classe 1, figure del n.c.s.: n. 2 fig. 283, n. 1 fig. 385, n. 1 fig. 386, n. 1 fig. 387, n. 1 fig. 388 o altre figure su indicazione della D.L.; n. 12 segnali circolari in alluminio 25/10, diametro cm 60, pellicola di classe 1, figure del nuovo codice della strada n. 2 fig. 48, n. 2 fig. 50 n. 2 fig. 70, n. 6 fig. 82 o altre figure su indicazione della D.L. n. 20 sacchi in materiale plastico per zavorra segnali; n. 2 cavalletti di sbarramento dim 150x 25 in ferro 10/10/ verniciati a fuoco con strisce bianche o rosse; n. 10 coni di gomma h = 50 cm; n. 18 cavalletti pieghevoli per segnali triangolari e circolari; n. 4 lampeggianti gialli con interruttore crepuscolare tipo trafilemp o similari, completi di batterie. Segnaletica verticale | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 2'383,29 | 2'383,29 |
| 2 26.01.04.13. 001 | Sistema di segnalazione luminosa mobile costituita da una coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200-300 mm e relative centrali elettroniche, funzionanti a batteria collocate in contenitori stagni posizionati alla base dei semafori (compresa nella valutazione); valutazione riferita al sistema completo (coppia di semaforo). Costo d'uso mensile Coppia di semafori per 7 mesi | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 7,00 | 57,70 | 403,90 |
| 3 26.01.04.13. 002 | Sistema di segnalazione luminosa mobile costituita da una coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200-300 mm e relative centrali elettroniche, funzionanti a batteria collocate in contenitori stagni posizionati alla base dei semafori (compresa nella valutazione); valutazione riferita al sistema completo (coppia di semaforo). Posizionamento in opera e successiva rimozione Coppia di semafori | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 42,47 | 42,47 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 2'829,66 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | 2'829,66 |
| | Ancona, 11/07/2024 Il Coordinatore in fase di Progettazione ed Esecuzione Il Direttore dei Lavori Ing. Alessia Montucchiari | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |