



Comune di Fano
Provincia di Pesaro e Urbino

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: PIANO ATTUATIVO DEL COMPARTO ST5_P54 "COMPARTO DI TRASFORMAZIONE EX CAPANNONI AMAF" SITO IN LOCALITA' FORCOLO.

COMMITTENTE: EDILART S.R.L. p.i. 00439030412
BLC di Baldelli Luca e C. s.n.c. p.i. 01249650415

Data, 07/03/2011

I COMMITTENTI

IL TECNICO

ACQUEDOTTO - TAVOLA C5

| 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 A04.03 | Scavo come da art. A04.02 ma di profondità 100 , 130 cm. SOMMANO m | | 150,00 | | | 150,00 150,00 | 6,19 | 928,50 |
| 2 19.13.002 | Strato di fondazione in misto cementato. Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento) di appropriata granulome ... ne, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compressione. SOMMANO mc | | 150,00 | 0,500 | 1,100 | 82,50 82,50 | 50,88 | 4'197,60 |
| 3 A04.16.2 | Fornitura e posa in opera di sabbia posata in ragione di 0,20 m3/m per protezione di condotte superiori al DN 150. SOMMANO m | | 150,00 | | | 150,00 150,00 | 4,18 | 627,00 |
| 4 Np 05 | Ripristino di pavimentazione su strade bitumate, relativo agli scavi per posa condotte, anche su lavori eseguiti direttamente dalla Committente o da altre ditte, da eseguirsi una v ... rullato mediante più passaggi di rullo compressore di peso idoneo. Spessore cm. 7, su tracce di scavo oltre i 5 m2. SOMMANO m2 | | 150,00 | 0,500 | | 75,00 75,00 | 14,00 | 1'050,00 |
| 5 A04.09 | Scavo come da art. A04.02 ma eseguito totalmente a mano su strada bitumata o in selci di profondità 70 , 100 cm. SOMMANO m | | 5,00 | | | 5,00 5,00 | 18,82 | 94,10 |
| 6 A04.26.03 | Formazione di tappeto d'usura, relativo agli scavi di trincea, dello spessore di cm 2,5-3 in conglomerato bituminoso 5,5% - 7,5% del peso a secco dei materiali, steso con macchina ... di ancoraggio eseguita con emulsione bituminosa al 55% in ragione di kg 0,5 per m2. A m2 (fino ad un'ampiezza di 2 m) SOMMANO m | | 150,00 | 2,000 | | 300,00 300,00 | 4,18 | 1'254,00 |
| 7 A04.32 | Esecuzione di fresatura della pavimentazione in conglomerato bituminoso, mediante l'impiego di fresa operante a freddo, compreso il carico su autocarro, il trasporto del materiale ... esato e la pulizia del piano di posa della nuova pavimentazione per uno spessore di cm 3, ed una ampiezza minima di 2 m. linea Ripristino finale SOMMANO m2 | | 150,00 150,00 | 0,500 2,000 | | 75,00 300,00 375,00 | 1,53 | 573,75 |
| 8 A04.34.04 | Fornitura e posa in opera di tubi in P.V.C. serie normale, giunto a bicchiere, per il ripristino di fogne e fognoli o per la protezione di condotte gas interrato, compresa la giunz ... e apposito mastice e la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali occorrenti. Diametro 125 (spessore 2,0 mm) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'724,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'724,95 |
| 9 A04.38.01 | Fornitura e posa in opera di tubazione in ghisa sferoidale per acquedotti. Tubazione in ghisa sferoidale con giunto rapido, centrifugata, spessore K=9, conforme alla norma UNI EN 5 ... avo; - il rinfianco con sabbia fine e asciutta; - i pezzi speciali contabilizzati a parte. DN 60 (Cod. 1801.013001) | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 11,60 | 116,00 |
| 10 A04.46 | Pezzi speciali in ghisa sferoidale, quali curve, raccordi flangiati, (T) di vari tipi e caratteristiche, ecc., con giunti elastici automatici o elastomeccanici a bulloni od a flange piane, forniti e posti in opera. E' compreso ogni onere per dare il lavoro finito. nodo1 tazza Dn 60 Riduzione 80x60 Nodo 2 Tazzadn 60 Tes dn 60 Multirang DN 50 Nodo 3 Tazza Dn 60 riduzione 60x50 | | 150,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 29,08 | 4'362,00 |
| | | 1,00 | | | 9,400 | 9,40 | | |
| | | 1,00 | | | 7,700 | 7,70 | | |
| | | 2,00 | | | 9,400 | 18,80 | | |
| | | 1,00 | | | 5,800 | 5,80 | | |
| | | 1,00 | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | | 1,00 | | | 9,400 | 9,40 | | |
| | | 1,00 | | | 7,700 | 7,70 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 68,80 | 5,99 | 412,11 |
| 11 A04.44 | Fornitura e posa in opera di pezzi speciali in acciaio di qualsiasi tipo e diametro, provvisti di giunti di estremità idonei ai collegamenti contigui, protetti esternamente da rive ... preso l'onere per materiale di collegamento e per la prova alla pressione prescritta per la condotta di cui fanno parte. materiale di collegamento | | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 10,00 | 5,39 | 53,90 |
| 12 A04.39.03 | Fornitura e posa in opera di saracinesca per acqua potabile a corpo ovale, prodotta in stabilimento certificato UNI EN ISO 9001, conforme alle norme UNI 10269/95, esecuzione destro ... i onere per materiali di collegamento e collaudo da effettuarsi unitamente ai tratti di condotte cui fanno parte. DN 65 Nodo 1 Nodo 2 | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 184,27 | 368,54 |
| 13 A03.01 | Esecuzione di impianto di derivazione per utenza, per diametri nominali da DN 16 a DN 50 compresi, consistente in: - scavo di nicchia per formazione di presa su condotta di qualsi ... è considerato per una lunghezza massima del tubo d'allaccio di 5 metri, lunghezze superiori verranno computate a parte. ripristino allacci esistenti | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 393,06 | 2'358,36 |
| 14 A03.03 | Fornitura e posa di chiusino stradale carrabile in ghisa di prima fusione per prese di derivazione, del tipo telescopico delle seguenti dimensioni medie: diametro base cm 22, altezza cm 17. In opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 16'395,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 16'395,86 |
| | compreso il basamento in mattoni sigillati con malta di cemento. Nodo 1 Nodo 2 | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 63,33 | 126,66 |
| 15 A03.07.01 | Costruzione di capannotto per alloggio di uno o più contatori, eseguito in muratura di mattoni o di calcestruzzo, delle dimensioni richieste dalla D.L., compresa la rifinitura interna, fornita dall'ASET, ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Per alloggio fino a n. 2 contatori Ripristino allacci esistenti | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 151,93 | 911,58 |
| 16 A03.08.01 | Compenso per montaggio di contatore, compresa la posa di cartellino segnaletico fornito dall'ASET, la fornitura e posa di tutta la raccorderia necessaria, compreso infine il ricollegamento all'impianto interno e l'apposizione di sigillo. Dal 1/2" a 1" ripristino allacci esistenti | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 15,65 | 93,90 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 17'528,00 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | 17'528,00 |
| | Data, 07/03/2011 | | | | | | | |
| | Il Tecnico | | | | | | | |
| | I Committenti | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |