

pag. 1

ELENCO PREZZI

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 D5

			pag. 2
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 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 granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche compreso l'onere del successivo spandimento sulla superficie dello strato di una mano di emulsione bituminosa nella misura di kg 1 per mq, saturata da uno strato di sabbia; compresa la fornitura dei materiali, prove di laboratorio ed in sito, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo compressione. euro (cinquanta/88)	mc	50,88
Nr. 2 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 qualsiasi tipo e diametro eseguita con collare di derivazione conforme alle prescrizioni del cap. speciale e accettato dalla D.L.; - montante in tubo in acciaio senza saldatura zincato e gomito, entrambi fasciati con nastro del tipo denso o similare, rubinetto a sfera a passaggio totale tipo pesante femmina-femmina con cappuccio di manovra quadro e/o valvola di derivazione (valvola a T), raccorderia varia;		
	- il tutto in opera compreso la foratura della condotta principale eseguita con idonea attrezzatura, sia in pressione che mediante interruzione dell'erogazione idrica, secondo quanto richiesto dalla D.L.; - compreso ogni onere per chiusura e riapertura di saracinesche, costruzione di pozzetto in mattoni (per alloggio rubinetto) completo di sovrastante chiusino stradale in ghisa del tipo richiesto dalla D.L.; - allaccio, dalla presa al contatore, eseguito con tubo in Polietilene ad alta densità PN 16, fornito in barre e conforme alle norme UNI 10910-2, marcato IIP, del diametro stabilito dalla D.L.; - compreso lo scavo della profondità media di cm 60, l'allettamento della tubazione con sabbia, l'eventuale ricollegamento all'esistente allaccio, nonché la fornitura di raccorderia del tipo elettrosaldabile e quant'altro occorra per dare il lavoro finito. Nel prezzo è compreso l'onere per il rinterro degli scavi, sia per la nicchia di presa che per l'allaccio, eseguito con materiale arido o misto stabilizzato ed è esclusa solo la ripresa della pavimentazione stradale; il prezzo, applicato anche per scavi eseguiti a mano, è considerato per una lunghezza massima del tubo d'allaccio di 5 metri, lunghezze superiori verranno computate a parte. euro (trecentonovantatre/06)	cadauno	393,06
Nr. 3 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 compreso il basamento in mattoni sigillati con malta di cemento. euro (sessantatre/33)	cadauno	63,33
Nr. 4 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 ed esterna con intonaco, l'eventuale adattamento di recinzione di qualsiasi tipo, il trasporto a rifiuto di macerie, il montaggio dello sportello in lamiera zincata, fornito dall'ASET, ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Per alloggio fino a n. 2 contatori		
Nr. 5 A03.08.01	euro (centocinquantauno/93) 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.	cadauno	151,93
	Dal 1/2" a 1" euro (quindici/65)	cadauno	15,65
Nr. 6 A04.03	Scavo come da art. A04.02 ma di profondità 100 , 130 cm. euro (sei/19)	m	6,19
Nr. 7 A04.09	Scavo come da art. A04.02 ma eseguito totalmente a mano su strada bitumata o in selci di profondità 70 , 100 cm. euro (diciotto/82)	m	18,82
Nr. 8 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. euro (quattro/18)	m	4,18
Nr. 9 A04.21.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, per il tombamento degli scavi, in sede di strada statale e provinciale da effettuarsi per la parte sovrastante la copertura in sabbia delle condotte posate, fino a meno di 10 centimetri rispetto al piano viabile, posato in opera e lisciato nella parte superficiale che resterà a contatto con la pavimentazione; per uno spessore minimo di 30 cm, con una o due condotte, per metro lineare di scavo tombato. Larghezza scavo 0,5 m euro (dodici/20)	m	12,20
Nr. 10 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 finitrice per una larghezza sufficiente per sovrapporre il tappeto alla pavimentazione esistente di 15 - 20 cm su ogni lato dello scavo, rullato mediante più passaggi di rullo compressore di peso idoneo, compresa la mano 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)	m	
Nr. 11 A04.32	euro (quattro/18) 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 fresato e la pulizia del piano di posa della nuova pavimentazione per uno spessore d cm 3, ed una ampiezza minima di 2 m.		4,18
Nr. 12	euro (uno/53) 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	m2	1,53
Nr. 12 A04.34.04	di condotte gas interrate, compresa la giunzione mediante apposito mastice e la fornitura e posa in opera di tutti i pezzi speciali		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	occorrenti. Diametro 125 (spessore 2,0 mm) euro (undici/60)	m	11,6
Nr. 13 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 545, con rivestimento esterno di zinco metallico e strato di vernice (oppure di una lega zinco-alluminio), conforme alla norma UNI ISO 8179, con rivestimento interno in malta cementizia di alto forno per acqua potabile, conforme alla norma UNI ISO 4179, guarnizione in elastomero, fornita e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Sono compresi: - la posa anche in presenza d'acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggottamento; - tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalle vigenti normative e la fornitura dei relativi certificati; - il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso; - è inoltre compreso quanto altro necessario per dare la tubazione finita e funzionante. Sono esclusi: - lo scavo; - il rinfianco con sabbia fine e asciutta; - i pezzi speciali contabilizzati a parte. DN 60 (Cod. 1801.013001)	ì	
	euro (ventinove/08)	m	29,0
Nr. 14 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 destrosa, scartamento standard.Le saracinesche dovranno essere conformi alle prescrizioni tecniche indicate nel Capitolato Speciale.Tutti i materiali costituenti la valvola, a contatto con l'acqua, devono essere conformi alla circolare 102 del 2/12/78 del Ministero della Sanità.La valvola dovrà essere munita di certificato di omologazione rilasciato da Ente accreditato C.E.N. (Comitato Europeo Normative).In opera compreso ogni onere per materiali di collegamento e collaudo da effettuarsi unitamente ai tratti di condotte cui fanno parte. DN 65		
	euro (centoottantaquattro/27)	cadauno	184,27
Nr. 15 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 rivestimento continuo a doppia fasciatura di tessuto in vetriflex o juta impregnato a caldo con miscela bituminosa oppure verniciati con una mano di minio e due di vernice, compreso l'onere per materiale di collegamento e per la prova alla pressione prescritta per la condotta di cui fanno parte. euro (cinque/39)	kg	5,39
Nr. 16 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. euro (cinque/99)	kg	5,99
Nr. 17 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 volta trascorso il tempo per il definitivo assestamento degli scavi, compreso la scarifica, l'asportazione ed il trasporto a rifiuto del materiale di tombamento, la rullatura del piano di posa, la stesa di una mano di ancoraggio eseguita con emulsione bituminosa al 55% in ragione di kg. 0,500 per m2, la stesa di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) anche di tipo chiuso composto da graniglia e pietrischetti della IV cat. prevista dalle norme C.N.R., sabbia e bitume puro in ragione del 5,5+7,5% del peso a secco dei materiali, confezionato a caldo e steso a mano o con vibrofinitrice e rullato mediante più passaggi di rullo compressore di peso idoneo. Spessore cm. 7, su tracce di scavo oltre i 5 m2.		
	euro (quattordici/00)	m2	14,00
Nr. 18 Np 08 02	Fornitura e posa in opera di misto granulare di frantoio 0/70 (stabilizzato bianco) ottenuto dalla frantumazione di roccia calcarea o silicea, per il ripristino del sottofondo di strade pavimentate o pavimentazione di strade bianche o per il tombamento degli scavi, ben costipato a strati di spessore non superiore a 30 cm, comprese l'annaffiatura anche a più riprese, la rullatura con rullo di idoneo peso ed eventuali successive ricariche. Fino a m 1,30 e larghezza scavo 0,5 m	,	
	euro (diciotto/85)	m	18,85
	Data, 07/03/2011		
	Il Tecnico		
	I Committenti		