



**Comune di FANO**  
Provincia di PESARO - URBINO

pag. 1

# COMPUTO METRICO ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** PIANO ATTUATIVO DEL COMPARTO ST2\_P03 "COMPARTO  
RESIDENZIALE VIA BASILICATA"  
SITO IN VIA BASILICATA E VIA ASIAGO.

**COMMITTENTE:** EDILART S.R.L. p.i. 00439030412

Fano,

**IL PROPRIETARIO**

**IL TECNICO**

**ACQUEDOTTO - TAVOLA C5**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>							
1 A04.03	Scavo come da art. A04.02 ma di profondità 100 , 130 cm. Scavo Linea - larghezza 0,50 m		60,00			60,00		
	SOMMANO m					60,00	6,19	371,40
2 A04.16.1	Fornitura e posa in opera di sabbia posata in ragione di 0,15 m3/m per protezione di condotte fino a DN 150 compreso.		60,00			60,00		
	SOMMANO m					60,00	3,14	188,40
3 A05.03.09.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato cementizio, per strutture armate quali traversi, porzioni di travi, sopraelevazioni di cordoli, muri di sostegno, spalle, pilastri, confezionato in conformità alle vigenti norme di legge, compresi: - rifinitura accurata dei bordi della superficie del getto; - tutti gli oneri per dare l'opera eseguita a regola d'arte. Con RCK 300 kg/cm2 (Cod. 0303.003003) Blocchi di ancoraggio Nodo 1 curve	3,00	0,60 0,60	0,600 0,600	0,600 0,600	0,22 0,65		
	SOMMANO m3					0,87	114,60	99,70
4 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.		60,00	0,500	1,000	30,00		
	SOMMANO mc					30,00	52,00	1'560,00
5 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.							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							2'219,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							2'219,50
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 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)		60,00	0,600		36,00		
	SOMMANO m2					36,00	14,00	504,00
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. A corpo		60,00	2,000		120,00		
	SOMMANO m					120,00	4,18	501,60
8 A04.49	Compenso per collegamento delle nuove condotte a quelle esistenti, di qualsiasi diametro e tipo, compreso ogni onere per interruzione e riapertura dell'erogazione idrica, taglio di condotte, giunzione di qualsiasi tipo, eventuale fornitura e posa di raccordi e materiali di collegamento, escluso solo lo scavo, il rinterro ed il ripristino stradale. Dn 150		5,00			5,00		
	SOMMANO m					5,00	18,82	94,10
9 A04.51.02	Idrante sottosuolo tipo crotone con attacco UNI 45 o UNI 70. Idrante sottosuolo completo di valvola di intercettazione, scarico automatico di svuotamento antigelo, attacco UNI 45 o UNI 70, chiusino in ghisa, lunghezza tubazione interrata cm 75. Il tutto fornito e posto in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le opere di scavo; il rinterro; la pavimentazione. Diametro nominale di allaccio: DN 50 1 x UNI 45 (Cod. 1601.013002)	2,00		17,000		34,00		
	SOMMANO cm/d					34,00	12,69	431,46
10 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. Flange/ bulloneria / pezzi speciali		30,00			30,00		
	SOMMANO cadauno					1,00		
						1,00	239,12	239,12
	<b>A R I P O R T A R E</b>					30,00		3'989,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>					30,00		3'989,78
	SOMMANO kg					30,00	5,39	161,70
11 A04.46	<p>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.</p> <p>Nodo 1 tazze Dn 150 tes DN 150x150x60 Tazze DN 65 Curve DN 65 11/22/45°</p> <p>Nodo 2 Idrante Tazza DN 65 Curva DN 65 90° Curve per spostamenti 11/22/45°</p>	2,00 1,00 1,00 1,00			21,000 28,500 9,400 7,300	42,00 28,50 9,40 7,30		
	SOMMANO kg					118,50	5,99	709,82
12 A04.39.03	<p>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.</p> <p>DN 65 Nodo 1</p>					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	184,27	184,27
13 A04.38.01	<p>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.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la posa anche in presenza d'acqua fino ad un battente di cm 20 ed il relativo aggettamento;</li> <li>- tutte le prove di tenuta, di carico e di laboratorio previste dalle vigenti normative e la fornitura dei relativi certificati;</li> <li>- il lavaggio e la disinfezione della condotta ed ogni altra operazione per dare la tubazione pronta all'uso;</li> <li>- è inoltre compreso quanto altro necessario per dare la tubazione finita e funzionante.</li> </ul> <p>Sono esclusi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lo scavo;</li> <li>- il rinfianco con sabbia fine e asciutta;</li> <li>- i pezzi speciali contabilizzati a parte.</li> </ul>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							5'045,57

