



COMUNE DI LETOJANNI

C.A.P. 98037

Provincia di Messina

Codice Fiscale 00390050839

TEL. (0942) 36110 - 36040 FAX (0942) 36048

c.c.p. 14059984

LAVORI DI SOMMA URGENZA

LAVORI DI SOMMA URGENZA E PRONTO INTERVENTO NELLA VIA IV NOVEMBRE E NELLA VIA L. RIZZO PER PROBLEMATICHE ALLA RETE FOGNANTE COMUNALE. – NATURA IGIENICO SANITARIA

(Redatto ai sensi comma 4 art. 163 del D. Legisl. N. 50/2016)

Richiamato il verbale di somma urgenza N. 4/2016 del 08/06/2016 prot. n. 7166 si da atto dei lavori in esecuzione dalla ditta LO MONACO ANTONIO con sede in letojanni via Roma n. 78 e sulla scorta dei dati acquisiti si redige la presente perizia giustificativa.

I lavori sono così prestabiliti:

Rete fognante di via Blandina:

- La tubazione della rete fognante (circa ml 18.00) in tubazione di plastica risultava completamente divelta, pertanto si interviene con la realizzazione di un tratto di rete fognante di ml 18,00 e la realizzazione di n. 1 pozzetto di ispezione.

Rete fognante di via Vitt. Emanuele:

- Nella tubazione della rete fognante risultava una piccola lesione, pertanto si è intervenuto con una semplice riparazione.

Tutti gli interventi sono sotto il controllo di questo ufficio, e gli stessi non danno adito a rilievi alcuni.

La relativa spesa viene quantificata in € 7.985,12 di cui € 6.982,21 per lavori ed € 698,22 per IVA al 10% e € 304,70 per oneri di conferimento in discarica, il tutto per come specificato nell'allegato computo metrico/perizia giustificativa.

Letojanni, lì 17/06/2016

L'Istruttore Tecnico
Geom. Sergio Marino



Visto: Il Dirigente dell'U.T.C.
Arch. Carmelo Campalla

COMPUTO METRICO/ PERIZIA GIUSTIFICATIVA

RETE FOGNANTE VIA BLANDINA

1 1.3.4	Demoliz di sede stradale realizzata in c.a. con rete elettrosaldata Blandina	ml	22,00 x	3,00 x	0,20 =	mc	13,20		
		mc	13,20 x	€/mc	18,30 =			€.	241,56
2 1.1.6.1	Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m								
	Scavo per pass tubaz	ml	18,00 x	1,00 x	2,50 =	mc	45,00		
		mc	45,00 x	€/mc	9,55 =			€.	429,75
3 13.7.2.5	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC rigido costruite secondo le norme UNI-EN 1401 con sistema di giunzione a bicchiere e guarnizione di tenuta elastomerica conforme alle norme UNI-EN 681/1. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme ed in particolare il codice d'installazione U o UD, la serie corrispondente alla rigidità SN 8 kN/m ² , il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011, compresi: i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche, il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte escluso la formazione del letto di posa e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte.								
	Diam est 315					= ml	35,00		
		ml	35,00 x	€/ml	39,50 =			€.	1.382,50
4 3.1.1.4	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate								
	Incappatura tubo	ml	18,00 x	1,00 x	0,50 =	mc	9,00		
	A detrarre tubo	ml	18,00 x	0,08	=	mc	-1,40		
	Sede stradale	ml	22,00 x	3,00 x	0,20 =	mc	13,20		
						mc	20,80		
		mc	20,80 x	€/mc	115,20 =			€.	2.395,92
5 1.2.3	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali.								
	Rinterro scavo	ml	18,00 x	1,00 x	2,00 =	mc	36,00		
		mc	36,00 x	€/mc	3,10 =			€.	111,60
6 1.2.4.2	Trasporto di materie, provenienti da scavi - demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte.								
	voce 1					mc	13,20		
	Tubazione	ml	18,00 x	1,00 x	0,50 =	mc	9,00		
						mc	22,20		
	km 10	mc	22,20 x	€/mc	0,63	=		€.	139,86

7 3.2.4	Rete elettrosaldata fi 8 maglia cm 20 x 20							
	Rete	ml	22,00 x	3,00 x	4,08 =	kg	=	269,28
		kg	269,28 x	€/kg	2,04		=	€. 549,33
8 A.C.1	Pozzetto cm 100 x 100 x h 2,80							
	A corpo							€. 1300,00
9 6.2.4.3	Fornitura e posa di telaio e chiusino in ghisa D400							
	D 400	N.	1,00 x	Kg/cad. x	64,00 =	kg	=	64,00
		kg	64,00 x	€/kg	3,62		=	€. 231,68

RETE FOGNANTE VIA VITT. EMANUELE

10 A.C.2	Riparazione tubazione							
	A corpo							€. 200,00

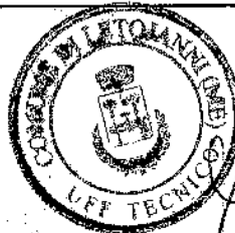
Sommano €. 6.982,21

Oneri di conferimento a discarica							
voce mc	22,20 x	Kg/mc	1500,00 =	Kg	33.300,00		
				kg	33.300,00		
kg	33300,00 x	€/Kg	0,007500 =	€	249,75		
			IVA 22 %	€	54,95		
				€	<u>304,70</u>		

QUADRO ECONOMICO

Importo totale dei lavori		€.	6.982,21
Somme a disposizione dell'Amministrazione			
Oneri di conferimento in discarica		€.	304,70
IVA 10 %		€.	698,22
		€.	<u>1.002,92</u>
		TOTALE	€. 7.985,12

Letojanni, li 17/06/2016



UFFICIO TECNICO

[Handwritten signature]