COMUNE DI SAN FRATELLO

Provincia di Messina

Spedita al CO.RE.CO.
rot .

Nº 166 del 06-10-2011

		 		
	laundici, il giorno <u>50</u> 2			
	o), nella sala delle adunan la Giunta Municipale si è riunita			iito d
N.	COGNOME e NOME	l none seguenti persone i	Pres.	Ass.
1	Sidoti Pinto Dr. Salvatore	Sindaco - Presidente	$\frac{1}{x}$	
2	LoCicero Rag. Giuseppe	Vice Sindaco	X	
3	Nicolosi Prof. Teresa	Assessore	X	
4	Manasseri Geom. Salvatore	Assessore		8
		 	$\frac{1}{2}$	
5	Spitaleri Agro Tec. Salvatore	Assessore	Dice	<i>ب</i> رې
5	Spitaleri Agro Tec. Salvatore Reale Geom. Antonio	Assessore	Dice.) X

con l'assistenza del Segretario Comunale Royalte Do Emuca Spellino.
Il Presidente, riconosciuto legale il numero degli intervenuti, dichiara aperta la seduta ed invita i presenti a deliberare sull'argomento in oggetto specificato.

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE

PROPONENTE: <u>UFFICIO TECNICO COMUNALE</u>

PREMESSO CHE è stato accertato che nella Via Degli Orti il tratto di condotta fognante che si riversa nella traversa Via C. Scaglione nel pozzetto antistante il fabbricato del Sig. Mazzeo Lucio parte dei liquami fuoriescono all'esterno della condotta e nel piano seminterrato dell'ex laboratorio marmi nella parete che prospetta nella Via Degli Orti si verificano tracce di umidità causando danni alle strutture ed inconvenienti igienici-sanitari;

VISTA la relazione tecnica e preventivo di spesa redatto dall'U.T.C. in data 26/04/2011 inerente la sostituzione di 23.50 mt. di condotta fognante con relativi pozzetti d'ispezione e n.5 allacci fognari a servizio dei fabbricati dei Sigg.ri Vieni, Mondello e Mazzeo per un importo di €. 2.808,56 compreso I.V.A. al 20%;

RITENUTO opportuno prenotare la somma di €.2.808,56 per eseguire detto intervento al fine di eliminare gli inconvenienti igienici-sanitari e danni ai fabbricati;

RITENUTO necessario, indifferibile ed urgente intervenire onde evitare danni erariali certi e gravi all'Ente,

RITENUTO opportuno, prenotare la somma di €.2.808,56 I.V.A. compresa,

VISTO l'Ordinamento Amministrativo EE,LL. vigenti in Sicilia;

VISTA la L.R. 11/12/1991, n.48;

PROPONE

PRENOTARE la somma di €.2.808,56 compreso I.V.A., occorrente per la sostituzione di un tratto di condotta fognante pozzetti d'ispezione e allacci nella Via Degli Orti con imputazione al Servizio ↓-0\frac{1}{2}-0\

DARE MANDATO al responsabile del servizio U.T.C. per i provvedimenti consequenziari;

In ordine alla superiore proposta di deliberazione, ai sensi dell'art. 53 della Legge 08.06.1990, n.142, recepito all'art. 1, comma 1°, lettera i) della L.R. 11.12.1991, n.48, sono stati espressi i relativi pareri per come appresso: IL RESPONSABILE del servizio interessato, per quanto concerne la regolarità tecnica esprime parere FAVOREVOLE. San Fratello, lì 30.5.2011 IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA
F.to
F.to IL RESPONSABILE DI RAGIONERIA, per quanto concerne la regolarità contabile esprime parere FAVOREVOLE. San Fratello lì 04-10-41 IL DIRIGENTE L'UFFICIO DI RAGIONERIA (Rug. RUBUANO Apronino) e inoltre, il responsabile del servizio finanziario, a norma dell'art.55 della legge 142/90, n.142, recepito dall'art.1°, comma 1° lett.i) della L. R. 11.12.1991, n.48, ATTESTA che la complessiva spesa di € 2.808,56 trova la relativa copertura finanziaria sui fondi del sottoelencato Servizio destinato a ______ così come da prospetto che segue: Servizio 1 = 09 - 04 + 03 - 00 Competenze Residui Somma prevista Somma impegnata Somma disponibile Somma impegnata con il presente provvedimento _______Somma disponibile dopo l'adozione del presente provvedimento ______ Impegno n. delibera n. del _____ del _____ IL DIRIGENTE L'UFFICIO DI RAGIONERIA ISTRUTTORE DERETTIVO-CONTABILE (Rug. RUBUANC Aptonino) IL SEGRETARIO COMUNALE sotto il profilo della legittimità, esprime parere FAVOREVOLE. San Fratello lì IL SEGRETARIO COMUNALE F.to LA GIUNTA Vista la superiore proposta di deliberazione ; Considerato che la proposta che precede è meritevole di approvazione; Vista la Legge 08.06.1990, n.142 e la L.R.11.12.1991, n.48; Visti i pareri Favorevoli espressi ai sensi dell'art.53 della Legge n.142/90, recepito dall'art.1, comma 1°, lett.i) della L.R. n.48/91; Visto l'Ordinamento Amministrativo EE.LL. vigente in Sicilia; Con voti Favorevoli unanimi espressi nei modi e nei termini di legge; **DELIBERA** di approvare e fare propria la proposta di deliberazione che si intende integralmente trascritta ogni effetto di legge nel presente dispositivo. votosione, il coroltere dell'inemendata esquiblità

IL SINDACO F.to Dr. SIDOTI PINTO Salvatore

L'As:	sessore	Anz	ziano)
F.to	NICO	10	S	L

Il Segretario Comunale F.to SPACINO

	CERTIFICATIO DI DUDDI ICAZIONE
E' copia conforme all'originale da servire per uso	CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE
amministrativo	Il sottoscritto Segretario Comunale, su conforme
6 7 H D	relazione del Messo Comunale CERTIFICA
San Fratello li	Che la presente deliberazione è stata pubblicata
THE COLUMN TWO COLUMN AS TO	all'Albo di questo Comune il giorno festivo
IL SEGRETARIO COMUNALE	all Albo di questo Comune il giorno restro
Dr	e vi rimarrà per 15 giorni
	consecutivi.
;	San Fratello lì IL SEGRETARIO COMUNALE
a a	
	Dr
SI ATTESTA CHE LA PRESI	ENTE DELIBERAZIONE
F' rimasta affissa all'Albo Pretorio di questo Con	nune per 15 giorni consecutivi e che contro di essa
non sono stati presentati opposizioni o reclami.	
E' stata trasmessa ai Capi Gruppo Consiliari con	nota del
Per controllo ex art. 15, comma 1°, della L.R. 4	14/91 (controllo preventivo)
Per controllo ex art. 15, comma 1, dena L.R.	14/01 (initiative del collegio)
Per controllo ex art. 15, comma 2°, della L.R. 4	14/01 (mishingto di un gruppo consiliare):
Per controllo ex art. 15, comma 3°, della L.R. 4	14/91 (noniesta di dii gruppo consinuo);
Per controllo ex art.15, comma 5°, della L.R. 4	14/91 (noniesta di 1/3 di Consigneri),
San Fratello, lì	II SEGRETARIO COMUNALE
	Dr
CERTIFICATO	D DI ESECUTIVITÀ
Si certifica che la presente deliberazione è divenu	ata esecutiva il
■ Non essendo soggetta a controllo ai sensi dell'	art 15, comma 6°, L.R. 44/91;
Non essendo pervenute richieste di controllo a	i sensi dell'art. 15. comma 3°, L.R.44/91;
Non essendo pervenute richieste di controllo a Non essendo pervenute richieste di controllo a	i sensi dell'art 15 comma 5° L.R.44/91:
Non essendo pervenute richieste di controllo d	ullamento nei termini di cui al comma 6/7 dell'art.
Non essendo pervenuta comunicazione di anni	7.00 a avi la presente à pervenute il
18, comma 6°, L.R. 44/91 da parte del CO.RE	E.CO., a cui la presente è pervenuta il;
Non essendo pervenuta comunicazione di ani	nullamento nei termini di cui all'art. 19, L.R. 44/91
da parte del CO.RE.CO., che ha ricevuto i chi	arimenti in data;
■ Non avendo il CO.RE.CO. riscontrato vizi	di legittimità nella seduta del, nn.
,	
San Fratello, lì	
	IL SEGRETARIO COMUNALE
	Dr
LA PRESENTE DELIBERAZIONE IMMEDIA	ATAMENTE
ESECUTIVA AI SENSI DELL'ART.	COMMA
DELLA L.R. 44/91	
Visto IL SINDACO IL SEGRETARIO COMU	NALE
Dr. P.S. SIDOTI Dr.	
Dr. r.S. Sido ii	
	1
E' annia conforma all'originale	
E' copia conforme all'originale San Fratello, lì	IL SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI SAN FRATELLO

(Provincia Regionale di Messina)

C.A.P. 98075 - 2 0941/794030 - Fax 0941/799714 Cod. Fisc.84000410831 Part.I.V.A. 00111010831 c/c p. N. 14072987

UFFICIO TECNICO COMUNALE

Prot. N._____ del 26/04/2011

OGGETTO: Preventivo di spesa per sostituzione tratto di ml. 23,50 condotta fognante nella Degli Orti Al Sig. Sindaco

<u>SEDE</u>

Su segnalazione del Sig. Mazzeo residente nella via Di Giorgio si è costatato nel tratto di strada (pavimentata in battuto di cemento) di ml. 23.50 con n. 5 allacci (Fabbricati CRIMI, MONDELLO e MAZZEO) realizzata con tubazione in cemento rotocompresso del d. 250 mm necessita la sostituzione in quanto presenta corrosione e perdite con infiltrazioni nel piano seminterrato del fabbricato adibito a ex laboratorio marmi del Sig. Mazzeo Lucio.

Pertanto si redige preventivo di spesa per la sostituzione del tratto di condotta fognate per ml. 23,50 e realizzaione di n. 1 pozzetto d'ispezione iniziale con allacci al pozzetto esistente angolo fabbricato Mazzeo e la realizzazione di n. 5 allacci alle utenze con pozzetto sifonato.

Si rimette quanto sopra alla cortese attenzione della SS per le disposizioni che vorrà impartire a questo Ufficio.

n.o	DESCRIZIONE DELLE OPERE		QUANT ITATIVI	COSTO	TOTALE
1	1.3.4 Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i calcestruzzi semplici o armati, anche con l'uso continuo di punta di acciaio, comprese tutte le cautele occorrenti, i ponti di servizio per interventi fino a m 3,50	ml. 5(1.00 x 0.80 x 0.30)	mc. 5.64 " 1,20 mc. 6.84	16.20	110.81
2	1.1.7 Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico, fino alla profondità di 2,00 m, dal piano di sbancamento al m3 € 7,73 19% Tratto condotta fognante ml. 23,50 fognoli	ml. 23.50 x 0.80x0.60 ml. 5(1.00 x 0.80x 0.60)	mc. 11.28 mc. 2.40 mc. 13.68	7.73	105.75
3	1.2.5 Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su arce 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: 2) per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.4, 1.1.6, 1.1.7, 1.3.4, eseguiti in ambito urbano	Voce n. 2- mc. 13.68 Km. 17 x mc.13.68	232,56	0.53	123.26
4	13.3.11 Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 4 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr. EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0,5 bar in pressione e 0,3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché 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:3) del D esterno di 315 mm -	del D esterno di 315 mm - D interno di 272 mm	ml. 23,50	30,20	709.70

5	13.3.12 Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni, per scarichi, in polietilene strutturato ad alta densità a doppia parete, interna liscia ed esterna corrugata, non in pressione, interrati, con classe di rigidità anulare SN 8 kN/m2, con giunti a bicchiere e guarnizione elastomerica. I tubi dovranno recare le marcature previste dal pr EN 13476, dovrà essere assicurata la tenuta idraulica del sistema di giunzione collaudata a 0.5 bar in pressione e 0.3 bar in depressione (EN 1277), compresi la fornitura dei materiali per le giunzioni e l'esecuzione delle medesime, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche nonché 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: 1) del D esterno di 160 mm - D interno di 139 mm	del D esterno di 160 mm - D interno di 139 mm	ml. 5,00	15.00	75.00
6	13.7.4 Fornitura, trasporto e posa in opera di curve in PVC rigido con anello elastomerico secondo le norme UNI EN 1401 e DIN 19534, compresi e compensati nel prezzo il detto anello e tutti i materiali e magisteri per la posa in opera ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte: 1) del D esterno 160 mm da 45° a 90°. cad. € 15,90 20%	D esterno 160 mm da 45° a 90°	n.10	15.90	159.00
7	A.P. 001 Fornitura e collocazione di pozzetto CON RIALZO per base di colona di scarico del tipo prefabbricato In cemento vibrato delle dimensioni interne 60x60 con fondo, compreso il calcestruzzo dii sottofondo, con classe di resistenza Rck=15N/mmq dello spessore minimo di cm. 10, le sigillature ed ogni alto onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Escluso lo scavo occorrente e la copertura dello stesso (con rialzo)	D. interno 50X50	n. 1	334.31	334.31
8	A.P. 002 Fornitura e collocazione di pozzetto IPL POZZETTO SIFONE COPERCHIO PREZZO APPLICAZIONE C.DA uno €. 31,00	40 x 40	n.5	31.00	155,00
9	6.4.1 Fornitura e posa in opera di telaio e chiusini in ghisa a grafite lamellare, conforme alle norme UNI EN 124 e recante la marcatura prevista dalla citata norma carico di rottura, marchiata a rilievo con: norme di riferimento, classe di resistenza, marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione, compresi le opere murarie ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte: 2) classe C 250 (carico di rottura 250 kN) al kg € 2,38 22% 3) classe D 400 (carico di rottura 400 kN) al kg € 2,22 24%	N.1 dim. 60 x60 Kg. 25,00	Kg. 25.00	2.38	59.50
10	13.8 Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diametro, con materiale permeabile arido (sabbia o pietrisco minuto), proveniente da cava, con elementi di pezzatura non superiori a 30 mm, compresa la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento	ml. 23,00 x 0.80x0.40 ml. 5 (1.00x0.80x0.30) A detrarre volume condotta 0.075 x 23.50 = mc. 1.76 0.04 x 18,00 = mc. 0.20 Sommano mc. 1,96	mc. 7.36 " 1.20 mc. 7.68 - 1.96 mc. 5.72	20.50	117.26
11	1.5.3 Compattazione del fondo degli scavi, quando questi debbono costituire il piano di posa delle sovrastrutture stradali, eseguita con adatto macchinario ed all'umidità ottima fino al raggiungimento su uno strato di spessore non inferiore a 20 cm di una densità non inferiore al 95% della densità massima ottenuta in laboratorio con la prova AASHO modificata: — per ogni m2 di superficie compattata	ml. 23,00 x 0.80 ml. 5(1.00 x 0.80)	Mq. 18.40 " 4.00 Mq. 22.40	0.47	10.53

1		1	BANANIO		F	2 340 41	7
	altezza, la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. 6) Rck = 25 N/mm2	ml. 23.00 x 0.80 x 0.15 ml. 5(1.00 x 0.80 x 0.15)	mc. 2.76 <u>0.60</u> mc. 3.36	113.30		380.35	J
12	3.1.4 Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, dato in opera compresi gli oneri dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 di						

SOMMANO.....€. 2.340.47 <u>I.V.A. al 20%.....€. 468,09</u> TOTALE€. 2.808,56

SAN FRATELLO 26/4/2011

IL TECNICO
(Geom. Carmelo A. VERSACI)

IL RESPONSABILE DELL'U.T.C.