

INTERVENTO URGENTE SULLA S.P. 30 DI PELLEGRINO AL KM. 3+100 PER LA MESSA IN SICUREZZA DELLA CARREGGIATA STRADALE

IMPORTO € 240.182.28

\*\*\*\*

VERBALE DI SOMMA URGENZA Art. 163 del D.LGS. 50/2016

L'anno 2020 il giorno 26 del mese di Agosto a seguito di sopralluogo sulla strada in oggetto al Km 3+100, si è preso atto che i pali di sostegno del muro in sottoscarpa, già oggetto di intervento di manutenzione, risultano fortemente danneggiati e lesionati al punto che si rende necessario, per motivi di sicurezza, procedere alla demolizione di tutto il manufatto. Tali lavori comportano il restringimento della carreggiata mediante l'istituzione di senso unico alternato regolamentato da impianto semaforico. Allo scopo di non chiudere la strada è indispensabile intervenire con urgenza, al fine di non arrecare pregiudizio per l'utenza e ulteriori nuovi danni al patrimonio dell'ente, mediante la ricostruzione di berlinese a sostegno della strada.

Pertanto, considerato che sussistono circostanze di somma urgenza che non consentono alcun indugio sia per il pericolo agli utenti della strada che alle popolazioni servite, il sottoscritto geom. Antonio Mesti Responsabile del U.O. Manutenzione Strade, sentito in proposito il Dirigente del Servizio, ha immediatamente attivato tutte le lavorazioni necessarie con la ditta:

• IMPRESA GABELLI S.R.L., con sede legale in Via Enzo Ferrari, 6 – 43040 Varano de' Melegari (PR), p. iva 02102530348, ordinando l'esecuzione dei lavori per il ripristino della viabilità secondo le modalità e gli importi di seguito specificati:

				PELI	EGRIN	O PARM	ENSE						y = -1 s = 1.
			XI.			ALI Ø500		n					
			1	7-1									
Articolo	Descrizione	PROGETTO	N°	Lung. (m)	Larg. (m)	Altezza (m)	Area (m²)	Volume (m³)	Peso (kg)	Totale	u.m.	Prezzo u.m.	Prezzo totale
1: REALIZZAZIONE DI BERLINESE												O-HL-TI	
D.A.C.0C.a1	Demolizione parziale di strutture in conglomerato cementizio, con uso di adeguati mezzi meccanici, compreso l'onere dei ponti di servizio, il carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta entro 10 km: ordinario semplice o leggermente armato DEMOLIZIONE									88,54	mc	€ 353,80	31.325,45 €
	murc			38,00	2,30	0,70			1 18	61,1			
			7	38,00	0,4	5 1,60	2			27,3	6	A No. of	4 3
D.A.D.01	macchine attrezzature, scarico ricarico, allacci	i a li e e e e e ii a		1				*		1,0	0 cor	po € 1.800,00	
							NA SUA MEN	1 50 N/4 (LATINER)	ON SUPERIORS	504	.00	m € 27,9	0 14.061,
D.A.D.02.a	fori per positrivellati eseguiti rotazione, cos deposito materiali risulta in freg	di a	200 miles (100 miles (										

The section 200	calcestruzzo, trasporto discarica de materiali d risulta: Ø 500 PERFORAZIONE	ti l								1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
			42	12,0	0				504,0	0		
D.A.E.OU.e	Calcestruzzo ir opera confezionato con 0.400 m³ di sabbia e 0.800 m³ di ghlaietto per mi d'impasto, per murature di sotterraneo e di sostegno, anche leggermente armato, di spessore non inferiore a 40 cm, compreso pompa o gru, gettato con ausilio di casseri; ferro e								202,1		€ 132,9	1 26.862,44
	casseri contabilizzati a parte: resistenza caratteristica a 28 gg Rck non inferiore a 35N/mm² CALCESTRUZZO											
	PALI		12			12.00	0.00					
	MURO		42	40,00	0,60	12,00 4,30	0,20		98,91 103,20			
P.E.C.OU.c	Casseformi per getto in calcestruzzo, compreso disarmo, secondo la superficie bagnata di getto: - per casserature curve	Totale							356,70	mq	€ 39,94	14.246,60 €
	tavole in			1		<u></u>		pro-er				
	verticale		2 4	1,00		4,35			356,70			
E.C.OP	Fornitura, lavorazione e posa in opera di ferro tondo omogeneo FeB44K in acciaio B450c saldabile per strutture in c.a., compresi taglio,	Totale							51216,30	kg	€ 1,41	72.214,98 €

ALTERNATION PROTEST	sfrido e legature				S. 100								1
	ARMATURA			经规划基础			Congress of	<u> </u>	LENGTH SECTION			900	
	PALI		42	12,00			0,196	Tarley 1	330.00	32640,30	A L		
			1	40,00	0,60	4,30	1,000			18576,00	Fig. 1	100	7 1 4
	19 50 0 A 57 5		*				Lating.						
D.A.D.18	Allestimento	Totale								1,00	corpo	€ 1.800,00	1.8
	cantiere per esecuzione di tiranti, compreso trasporto di macchine e attrezzature,							po 100 m.				2.000,00	9
	scarico e ricarico, allacci e												
	impianti di												1
	messa a norma	Angel and the second se			9			1000					
	del cantiere								p. (a)			167130 (A)	
	ALLESTIMENTO CANTIERE						10 A						
	TIRANTI	A .											
		347.774	1	Tw. 1	11.6.					1,00			
D.A.D.1A.a3	Perforazione a	Totale		150-7.00	als Pilaski	ARN REAL	27242330	300000000		240,00	m	€ 69,30	16.6
D.A.D.IA.d3	rotopercussione	Totale									1) 11 16	332,00	
7/	per formazione												
	di tiranti, in												
	terreni di												10
	qualsiasi natura e consistenza ø		. C.						*				512
	140-180 mm,			lange.									
	compreso							360 66 7					
	spostamento e								4 A	4.6			
	piazzamento della					le k						1	
	perforatrice sul			4						,			
	foro, eseguita a											E DE	
	regola d'arte												
	come da istruzioni della						r						
	DD.LL., fornitura				İ		ş						
	dei tiranti		146 1 146										
	formati da trefoli da 06" di										1		
	accialo								2 30			784	
	armonico,			*				1 /2				- 42	
	l'iniezione, le				1					H-19			
	piastre, i cunei,					100				, d. 6			
	il tesaggio a maturazione					4		<u>.</u>					
	avvenuta e ogni				L.	7 <sup>7</sup>						i e	
	altro onere per												
	l'esecuzione: a												
and water the second	quattro trefoli attivi definitivi			a and a									n i
	ESECUZIONE	SE S	STEEL PRO	S INGSERVE	i e a consider				* OKAGENCUFOS		PARTY STATES		
	TIRANTI							1	35.3				
			12	20,00				The St		240,00			
D.A.B.0F	Reinterro di	Totale	THE KEE							252,00	mc	€ 36,84	9.
טיעיפין	scavi di sbancamento di di fondazione												

	mezzi meccanici con fornitura di ghiaia balastra											<u> </u>
	REINTERRO CON MISTO CEMENTATO								. 1			
	misto cementato equiparato a balastra			42,00	4,00	1,50			252,00			
.E.K.OA.b	Fornitura e posa di ghiaia di cava per rilevato stradale, compresa						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		611,25	mc	€ 26,00	15.892,5
	stesura a strati non superiori a 50 cm, onere della compattazione con rulli statici o vibranti, sagomatura con relative pendenze: di											
	REINTERRO CON GHIAIA											
		3-1-2-20		42,00	4,00	2,50			420,00		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
A SECTION OF THE SECTION	pista per tiranti	W. L. Z		42,00		1,50		WYGEY	157,50		1, 41, 2, 24°	
	pista per tirariti	the time has been a family	hard the probability							-	-	1
1: TOTALE	pulizia fosso BERLINESE	В.		45,00	1,50	0,50		<b>7</b> 1	33,75		215	204.119
	pulizia fosso			45,00	1,50	0,50						204.119
2: PAVIMEN	pulizia fosso  BERLINESE  NTAZIONI E BARRIERE	Ę		45,00		0,50				mq	€ 5,00	
2: PAVIMEN	Stabilizzato di frantoio per intasamento massicciata, comprese rullatura, innaffiatura e formazione delle eventuali pendenze, pronto per ricevere pavimentazione: spessore 10 cm	E .		45,00	5,00	0,50						
	Stabilizzato di frantoio per intasamento massicciata, comprese rullatura, innaffiatura e formazione delle eventuali pendenze, pronto per ricevere pavimentazione: spessore 10 cm STABILIZZATO	E .		45,00		0,50			225,00			

	adeguato, in strati di spessore da 8 cm a 12 cm, per superfici									# K		
	superiori a 1.500 m², per ogni cm											
	STRATO DI BASE									1		
	1			45,00	5,00	12,00			2700,00			
D.E.K.ÖV	Strato di collegamento (Binder) in conglomerato bituminoso per ripristino scavi in sezione obbligata, steso a mano in cassonetto appositamente predisposto, e cilindrato con rullo di peso adeguato, compresa emulsione bituminosa di ancoraggio, in strati di spessore da 5 cm a 10 cm, per superfici fino a 300 m² per ogni cm:								1575,00	27	€ 3,00	4.725,
	BINDER		Ed.		31.29							
77.4			4	15,00	5,00	7,00			1575,00			
	in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, compresa emulsione d'ancoraggio, in strati da 30 mm a 40 mm, per superfici superiori a 1.500 m², per ogni cm	Totale					•		900,00	mq	€ 2,60	2.340,0
	USURA			5.00	5.00	4.00		 4.4				
			4.	5,00	5,00	4,00	ALC: Y		900,00			

Stante quindi l'urgenza di provvedere e dare immediatamente inizio ai lavori la ditta:

• IMPRESA GABELLI S.R.L., con sede legale in Via Enzo Ferrari, 6 – 43040 Varano de' Melegari (PR), p. iva

02102530348, consapevole e pienamente edotta, sotto ogni aspetto, ha ritenuto congrui i prezzi applicati per

le lavorazioni da eseguirsi accettando le condizioni proposte ed ha iniziato immediatamente i lavori, nella

consapevolezza che le lavorazioni potranno subire variazioni durante l'esecuzione.

La ditta affidataria delle lavorazioni è tenuta alla presentazione alla direzione lavori del progetto costruttivo e di

dettaglio, comprensivo dei calcoli strutturali e degli elaborati grafici esecutivi (a firma di un ingegnere iscritto

all'ordine degli ingegneri) per tutte le opere strutturali previste in progetto (o che si rendessero necessarie

introdursi durante l'esecuzione dei lavori) preventivamente alla loro realizzazione per ottenere la necessaria

accettazione da parte della direzione lavori.

Considerato tutto quanto sopra, il sottoscritto geom. Antonio Mesti Funzionario Responsabile dell' U.O.

Manutenzione Strade

**DICHIARA** 

che i lavori previsti e assegnati alla ditta IMPRESA GABELLI S.R.L., con sede legale in Via Enzo Ferrari, 6 -

43040 Varano de' Melegari (PR), p. iva 02102530348, per un importo di Euro 240.182,28

(duecentoquarantacentottantadue/28) oneri della sicurezza e IVA compresa, rivestono carattere di somma

urgenza, per cui è stato redatto il presente Verbale ai sensi ed agli effetti dell'art. lo 163 del D.Lgs. 50/2016;

che il presente verbale ha un importo complessivo di Somma Urgenza pari ad Euro 240.182,28

(duecentoquarantacentottantadue/28), IVA compresa, ai sensi ed agli effetti dell'art. lo 163 del D.Lgs. 50/2016.

IL RESPONSABILE U.O. MANUTENZIONE STRADE

Geom. Antonio Mesti

L'IMPRESA IMPRESA GABELLI SRL

IMPRESA GABELLI SRL

C.F.-P.WA.Redlimp. 02\0253 Tel. 0525-5501\00e1\00e15 Fex.0525-5 e-mail.mo@mpressoabell

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO Ing. Gianpaolo Monteverdi

\*