Via Crisa, 280 - C.A.P. 94010 - C.F. 00052420866 Tel. 0935/610011 - pec: info@pec.comune.assoro.en.it

SETTORE III GESTIONE DEL TERRITORIO

OGGETTO: Relazione preventivo per ripristino viabilità via Rurale San Giuseppe

A seguito di comunicazione da parte di cittadini che utilizzano la via rurale San Giuseppe per recarsi nelle proprie abitazioni e nelle proprie aziende agricole, con le quali hanno avvisato che a causa peggioramento di una frana, esistente, la predetta strada è risulta pericolosa per il transito veicolare.

Pertanto il personale tecnico ha effettuato il sopralluogo finalizzato a verificare quanto segnalato.

Dal sopralluogo è emerso che, a causa dei temporali del giorni scorsi, nel tratto di strada in questione si è resa pericolosa per un peggioramento della frana da tempo esistente (che costeggia la strada per circa 15 metri per una altezza di circa mt. 1.80), determinata dalla natura del terreno, che ha causato una situazione di pericolo per la pubblica incolumità ed il rallentamento del transito veicolare consentito in una solo senso di marcia.

Pertanto per eliminare il pericolo e ripristinare il normale transito veicolare della strada necessitano eseguire i lavori di seguito elencati (sbancamento del terreno adiacente alla strada crollato, eleminare il materiale demolito, posizionamento dei blocchi in cemento sistemando nella prima fila i blocchi di dimensione mt. 0.90 x 0.90 x 1.50, nelle altre due file, per raggiungere l'altezza con la via, i blocchi in cemento dalle dimensioni di mt. 0.50 x 0.45 x 1.40; nella parte adiacente con la via sistemare uno strato di misto di cava opportunamente selezionato ricoperto con uno strato di calcestruzzo dosato Kg. 250/mc.

Si prevede:

- 1- Blocchi in Cemento dalle dimensioni mt. 090 x 0.90 x 1.50
- 2- Blocchi in Cemento dalle dimensioni mt. 0.50 x 0.45 x 1.40
- 3- Nolo di escavatore cingolato con chiodo o con benna, non inferiore a CV 130
- 4- Nolo Escavatore cingolato con chiodo o con benna, non inferiore a CV 50 e cucchiaio non inferiore a MC. 0.50
- 5- Nolo Autocarro ribaltabile della portata indicativa di oltre 40 q.li fino a q.li 150, con capienza cassone da mc. 3 a mc. 9
- 6- Fornitura di misto di cava
- 7- calcestruzzo dosato a Kg. 250/mc

Preventivo di spesa;

	Qunt.tà	Costo unit.	importo	
blocchi in cemento (di cui al punto 1)	n. 10	€ 110,00	€	1.100,00
blocchi in cemento(di cui al punto 2)	n. 20	€. 40,00	€	800,00
Nolo escavatore compreso operatore (di cui al punto 3)	Ore 6	€. 75,00	€	450,00
Nolo escavatore compreso operatore (di cui al punto 4)	Ore 6	€. 49,00	€	294,00
Nolo autocarro ribaltabile con operatore (di cui al punto 5)	Ore 4	€. 41,00	€	164,00
Fornitura di misto di cava (di cui al punto 6)	mc. 4	€. 18.50	€	74,00
Fornitura calcestruzzo (di cui al punto 7)	mc. 4	€. 92,00	€	368,00
		Totale	€	3.250,00
		Iva 22%	€	715,00
	Importo Complessivo			3.965,00

Il Responsabile del Servizio Manutenzione f.to geom. Mario Giunta

Responsabile del Settore f.to Ing. Filippo Vicino



Via Crisa, 280 - C.A.P. 94010 - C.F. 00052420866 Tel. 0935/610011 - pec: info@pec.comune.assoro.en.it

SETTORE III GESTIONE DEL TERRITORIO

OGGETTO: Richiesta preventivo per i lavori urgenti da eseguire nella strada Comunale San Giuseppe

A seguito di comunicazione da parte di cittadini che utilizzano la via rurale San Giuseppe per recarsi nelle proprie campagne, con la quale hanno avvisato che a causa peggioramento di una frana, esistente, la predetta strada è risulta pericolosa per il transito veicolare.

Pertanto il personale tecnico ha effettuato il sopralluogo finalizzato a verificare quanto segnalato.

Dal sopralluogo è emerso che, a causa dei temporali del giorni scorsi, nel tratto di strada in questione si è resa pericolosa per un peggioramento della frana da tempo esistente (che costeggia la strada per circa 15metri) , determinata dalla natura del terreno, che ha causato una situazione di pericolo per la pubblica incolumità ed il rallentamento del transito veicolare consentito in una solo senso di marcia.

Pertanto per eliminare il pericolo e ripristinare il normale transito veicolare della strada necessitano eseguire i lavori di manutenzione straordinaria
Si prevede:

Blocchi in Cemento dalle dimensioni mt. 090 x 0.90 x 1.50

Blocchi in Cemento dalle dimensioni mt. 0.50 x 0.45 x 1.40

Escavatore cingolato con chiodo o con benna, non inferiore a CV 130

Escavatore cingolato con chiodo o con benna, non inferiore a CV 50 e cucchiaio non inferiore a MC. 0.50

Autocarro ribaltabile della portata indicativa di oltre 40 q.li fino a q.li 150, con capienza cassone da mc. 3 a mc. 9 Fornitura di misto di cava

calcestruzzo dosato a Kg. 250/mc

Preventivo di spesa;

n. 10 blocchi in cemento (di cui al punto 1) $\times \in 110,00 = \in 1.100,00$ n. 20 blocchi in cemento(di cui al punto 2) $\times \in 40,00 = \in 800,00$ Nolo escavatore ore 6 (di cui al punto 3) $\times \in 75,00 = \in 450,00$ Nolo escavatore ore 6 (di cui al punto 4) $\times \in 49,00 = \in 294,00$ Utilizzo di autocarro ribaltabile ore 4 $\times \in 41,00 = \in 164,00$ Fornitura di misto di cava mc. mc. 3,00 $\times \in 18.50 = \in 55,50$ Fornitura calcestruzzo mc. mc. 3,00 $\times \in 92,00 = \in 276,00$

Importo totale \in 3.139,50 + 690,69 = \in 3.830,19

Assoro lì

Il Responsabile del Servizio Manutenzione geom. Mario Giunta

Responsabile del Settore Ing. Filippo Vicino