

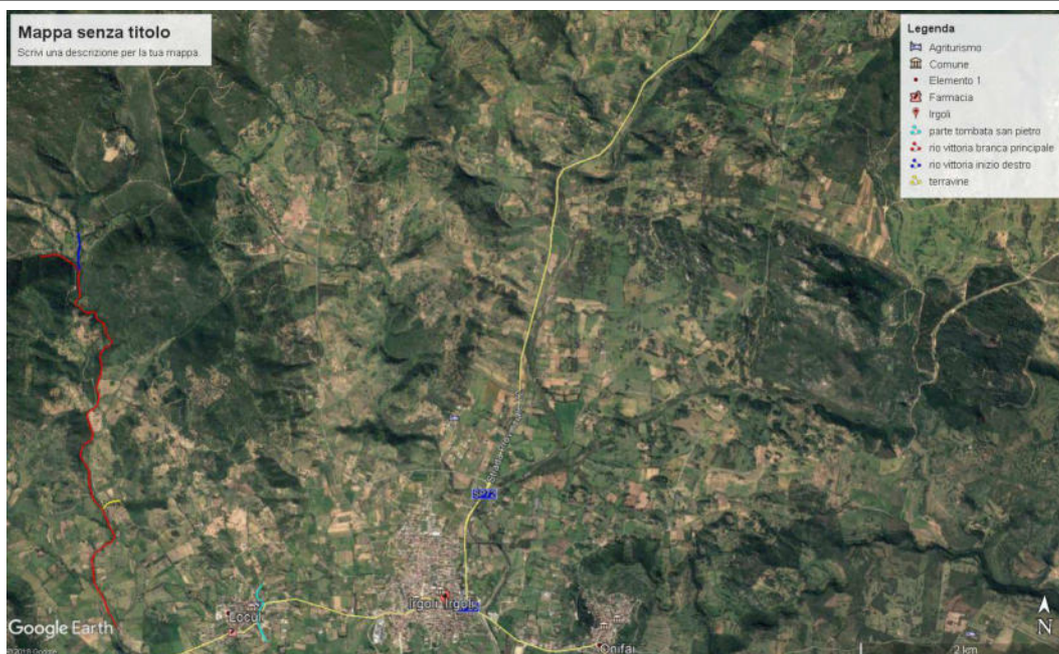
COMUNE DI IRGOLI

Provincia di Nuoro

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020 - REG. (UE) n. 1305/2013 -
MISURA 4 - SOTTOMISURA 4.3.1

"Miglioramento delle infrastrutture rurali destinate allo sviluppo del settore
agroforestale - Investimenti volti a migliorare le condizioni di viabilità rurale e
forestale"

VARIANTE DEL PROGETTO RIMODULATO



ALL. C – COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

IL COMMITTENTE
Comune di Irgoli

IL TECNICO
Dott. Agr. Salvatore Saggia

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 PF.0001.000 2.0005	PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA DEI RILEVATI copreso lo scavo di scoticamento per una profondità media di cm 20, previo taglio degli alberi e dei cespugli, estirpazione ceppaie, car ... e quote del terreno preesistente con materiali provenienti da cava di prestito ESCLUSA la fornitura dei materiali stessi INTERA QUANTITA' TRONCO 1 RIPRISTINO TRATTO STERRATO INTERA QUANTITA TRONCO 2 INTERA QUANTITA STRADA TRONCO 3 FORMAZIONE CUNETTE TRONCO 3 TRATTO DA BITUMARE FORMAZIONE CUNETTE TRONCO 3 TRATTO GIA BITUMATO RIPRISTINO TRATTO 1 TRONCO 3		195,86	3,000		587,58		
			650,00	3,000		1'950,00		
		2,00	650,00	0,500		650,00		
		2,00	300,00	0,500		300,00		
			300,00	0,500		150,00		
	SOMMANO metri quadri					3'637,58	2,30	8'366,43
2 STR.001.001	Pulizia delle cunette PULIZIA CUNETTE TRONCO 1 PULIZIA CUNETTE TRONCO 2 PULIZIA CUNETTE TRONCO 3	2,00	5741,00			11'482,00		
	SOMMANO m					11'482,00	0,80	9'185,60
3 PF.0001.000 3.0010	CONGLOMERATO BITUMINOSO (BINDER) PER STRATO DI COLLEGAMENTO costituito da graniglia e pietrischetti della IV categoria prevista dalle norme C.N.R., sabbia ed additivo, impastato a ... o spessore compresso finito di cm 5-7, compresa la rullatura. Valutato per m³ compresso per strade urbane e extraurbane. INTERA QUANTITA TRONCO 1 INTERA QUANTITA TRONCO 2 INTERA QUANTITA DA REALIZZARE EX NOVO TRONCO 3 RIPRISTINO TRATTO DANNEGGIATO TRONCO 3 RIPRISTINO TRATTO DANNEGGIATO (AVVALLAMENTO SU CAVALCAFOSSO) TRONCO 3 RIPRISTINO PONTE TRONCO 3		650,00	3,000	0,080	156,00		
			300,00	3,000	0,080	72,00		
			20,00	3,000	0,080	4,80		
			92,00	3,000	0,080	22,08		
	SOMMANO metri cubi					254,88	288,40	73'507,39
4 PF.0001.000 6.0026	Fornitura e posa in opera di canaletta prefabbricata di raccolta e drenaggio di acque di superficie, marcate CE, realizzate in calcestruzzo polimerico con sezione a V, e rispondent ... essere come da norma EN1433 - 2008. INTERNA MM 300 larghezza esterna 350 mm ALTEZZA INTERNA COMPRESA DA 385 MM A 485 MM. INTERA QUANTITA TRONCO 1 INTERA QUANTITA TRONCO 2 CANALETTA FINE TRATTO BITUMATO (INIZIO PINETA) TRONCO 3		10,00	0,300		3,00		
	SOMMANO metri quadri					3,00	677,80	2'033,40
5 PF.0001.000 6.0016	CAVALCAFOSSO per strade secondarie, della lunghezza media di m 4,00, realizzato con tubo in cemento vibrocompressso del diametro di cm 50, inglobato in un dado di calcestruzzo ReK ... enti sezione di m 0,20x0,25; dato in opera escluso scavi e rinterri, ma comprese le carpenterie per ciascun cavalcafosso INTERA QUANTITA TRONCO 1 INTERA QUANTITA TRONCO 2 INTERA QUANTITA TRONCO 3					19,00		
	SOMMANO cadauno					19,00	1'507,36	28'639,84
6	BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE N2 BORDO LATERALE IN							
	A RIPORTARE							121'732,66

