



## PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Via Roma, 47 – 86100 CAMPOBASSO – Tel. 0874 4011 – Fax 0874 411976 – C.F. 00139600704

\*\*\*\*\*

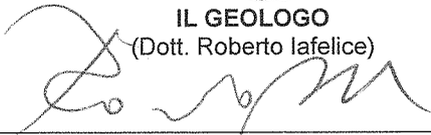
4° Dipartimento - 1° Servizio

Viabilità, Trasporti, Lavori Pubblici e Gare, Espropriazioni

^^^^

**DIFESA DEL SUOLO- delibera di Giunta Regionale n. 608 del  
02.10.2012- Programma degli interventi di messa in sicurezza  
del territorio regionale- “Danni diffusi su strade provinciali” –  
S.P. 15 - TRATTO DIR. A - BIVIO SAN GIOVANNI LIPIONI.**

### PROGETTO ESECUTIVO

<b>ALLEGATI:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1- Relazione tecnica</li><li>2- Corografia e rilievo stato attuale</li><li>3- Planimetria di intervento</li><li>4- Documentazione fotografica</li><li>5- Elenco dei prezzi unitari</li><li>6- Computo metrico estimativo</li><li>7a- Disegni strutture in c.a.</li><li>7b- Relazione e calcolo strutture</li><li>7c- Relazione geotecnica e sulle fondazioni</li><li>7d- Relazione sui materiali</li><li>8- Cronoprogramma</li><li>9- Particolari costruttivi</li><li>10- Quadro economico</li><li>11- <u>Sommario numerico</u></li><li>12- Piano di sicurezza</li><li>13- Capitolato speciale di appalto</li><li>14- Schema di contratto</li><li>15- Relazione geologica e quaderno indagini</li></ol>	
Data progetto luglio 2013 Data aggiornamento Settembre 2014	<b>Il Responsabile del Procedimento</b> (Ing. Antonio Plescia)  <b>IL GEOLOGO</b> (Dott. Roberto lafelice) 	<b>I Progettisti</b> (geom. Domenico VESPOLI) (geom. Felicie DI CRISCIO)  <b>OPERE STRUTTURALI</b> (ing. Antonio Plescia) 

**Comune di ROCCAVIVARA**  
Provincia di CAMPOBASSO

pag. 1

# STIMA LAVORI

**OGGETTO:** DIFESA DEL SUOLO - Delibera Giunta Regionale n. 508 del 2/10/2012.  
Programma interventi di messa in sicurezza del territorio regionale. "  
Danni diffusi su strade provinciali". S.P. 15 - TRATTO DIR. A - BIVIO  
SAN GIOVANNI LIPIONI.

**COMMITTENTE:** PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Data, 30/09/2014

**IL TECNICO**

Progettisti Geomm. Vespoli Di Criscio e ing. Plescia

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	RIPORTO			
	<b>LAVORI A MISURA</b>			
1 001.017	DISFACIMENTO DI PAVIMENTAZIONE DI CONGLOMERATO BITUMINOSO, pietrischetto bitumato, asfalto compresso od asfalto colato, compresa la scelta e accatastamento del materiale utilizzabi ... mazione del materiale di risulta nell'ambito del cantiere, eseguito con mezzo meccanico e fino ad uno spessore di cm 40 SOMMANO m3	168,00	7,73	1'298,64
2 002.002	SCAVO DI SBANCAMENTO realizzato in terreni sciolti di qualsiasi natura e consistenza (argille, sabbie, ghiaie) asciutti o bagnati, con battente d'acqua fino a cm 20 dal fondo da ese ... iego secondo le indicazioni della DL, con misurazione dei volumi delle materie da scavare. Eseguito con mezzi meccanici.. SOMMANO mc	99,20	3,63	360,10
3 002.006B	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA in terreni sciolti di qualsiasi natura (argilla, sabbia, ghiaia) asciutti o bagnati con battente d'acqua fino a cm 20 dal fondo, compresa l'estrazione, il ... della DL, con misurazione dei volumi delle materie da scavare, per profondità fino a m. 2. Eseguito con mezzi meccanici SOMMANO mc	640,00	11,64	7'449,60
4 002.007B	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA eseguito in terreni sciolti di qualsiasi natura (argilla, sabbia, ghiaia) asciutti o bagnati, con battente d'acqua fino a cm 20 dal fondo compresa l'estraz ... compresi tra m. 2,01 e m. 4 da applicare progressivamente al volume di maggiore profondità. Eseguito con mezzi meccanici. SOMMANO mc	768,00	16,32	12'533,76
5 002.014	RINTERRO O RIEMPIMENTO DI CAVI con materiali scevri di sostanze organiche, compreso spianamento, costipazione e pilonatura a strati non superiori a cm. 30, bagnatura ed eventuali r ... nto sopra, eseguito con mezzi meccanici e con materiale proveniente dagli scavi, terreno o materiali riutilizzabili. SOMMANO mc	1'232,00	4,82	5'938,24
6 004.003b	CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER STRUTTURE ARMATE di fondazione confezionato a norma di legge con cemento ed inerti a varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico a ... etro max 30mm, non inferiore a 20mm -Classe di esposizione: 2a per classe di resistenza Rck: R30 30 N/mmq (300 Kg/cmq) SOMMANO m3	160,00	119,50	19'120,00
7 004.015	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRE TONDE DI ACCIAIO per armature di conglomerato cementizio, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte secondo i diseg ... il lavoro compiuto in opera a perfetta regola d'arte, in barre tonde ad aderenza migliorata con caratteristiche: Fe B 44K SOMMANO kg	70'298,16	1,64	115'288,98
8 007.005B	MANUFATTO TUBOLARE IN LAMIERA DI ACCIAIO ONDULATA ZINCATA, tipo armo-finsider, per tombini ed opere di attraversamento stradale, posto in opera a perfetta regola d'arte, completo d ... bagno caldo su entrambe le facce da praticare dopo l'avvenuto taglio e piegatura dell'elemento. Tipo a piastre multiple. SOMMANO kg	3'660,00	6,30	23'058,00
9 008.005	STRATO DI FONDAZIONE DELLA MASSICCIATA eseguita con tout-venant di cava, ovvero con idoneo misto di fiume, avente granulometria assortita e rispondente alle norme di legge, dimensi ... on piastra diametro 30 cm., misurato a spessore finito dopo costipamento e comprensivo della profilatura delle scarpate. SOMMANO mc	79,36	20,49	1'626,09
10 008.006A	FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO CON LEGANTE NATURALE, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura, per raggiungere la idonea granul ... si ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto, misurato in opera dopo costipamento. Fino a cm. 10. SOMMANO mc	19,84	21,67	429,93
11 008.014	FORNITURA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RISAGOMATURE STRADALI (BYNDER) , ottenuto con graniglia e pietrischetti della IV Categoria prevista dalle Norme C.N.R., sabbia ed additivo, ... dei bitumi del C.N.R. fascicolo II 1951. Per metro cubo misurato su cassone dei mezzi di trasporto sul luogo di impiego. SOMMANO m3	19,50	98,35	1'917,83
12 008.055a	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA METALLICA DI SICUREZZA DI CLASSE H/1 BORDO LATERALE in acciaio UNI EN 10025 , retta o curva di cui al D.M. n° 223 del 18.02.92 e successive mo ... 360B - UNI EN 10025, con zincatura a caldo conforme alle norme UNI EN ISO 1461 e bulloneria conforme alle norme UNI 3740 SOMMANO ml	70,00	75,71	5'299,70
13 008.056a	GRUPPO TERMINALE PER BARRIERE FORMATO DA DUE TERMINALI, (inizio e fine tratto) per barriere del tipo H1 BORDO LATERALE, completo di palo di fine tratta e tutti gli accessori, posti in opera a perfetta regola d'arte.			
	A RIPORTARE			194'320,87



