



bGRID
ENERGY Srl

Via Mantica 7, 33100 Udine (UD)
Telefono : +39 329 7506212
Mail : giovanni.vuerli@bgrid.it
C.F. / P.I. : 03037530304

<i>Regione FRIULI VENEZIA GIULIA</i>	<i>Provincia di Udine</i>	<i>Comune di Venzone</i>	
<i>COMMITTENTE:</i>	Comune di Venzone		
<i>OGGETTO:</i>	Rifacimento del manto di copertura del plesso scolastico di Venzone <i>CUP: I42B25000820002</i>		
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA			
<i>ELABORATO:</i>	<i>TAVOLA:</i>	<i>DATA:</i>	
STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA	SCS	26 / 05 / 2026	

<i>PROGETTISTA:</i> <i>COLLABORATORE:</i> <i>COLLABORATORE:</i> <i>COLLABORATORE:</i>	dott. ing. GIOVANNI VUERLI dott. arch. PIETRO VUERLI dott. arch. LISA GATTERI dott. arch. JACOPO VILLANOVA
<i>Firma committente</i>	<i>Firma progettista</i>

Opera protetta ai sensi della legge 22 aprile 1941 n. 633 - Tutti i diritti riservati. Qualsiasi utilizzazione e riproduzione in toto o parziale non autorizzate per iscritto saranno perseguibili a norma di legge. This document is a bGrid Energy Srl company's property: it's forbidden to reproduce it or make it known in whole or in part to other parties without a specific written authorization.

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
26	99.1.AH2.01	RECINZIONE DI CANTIERE CON RETE ELETTROSALDATA TUBI INFISSI Esecuzione di recinzione di cantiere alta 200 cm, eseguita con tubi da ponteggio infissi su plinti in magrone di calcestruzzo e rete metallica elettrosaldata. Compreso il fissaggio della rete metallica ai tubi, lo smontaggio ed il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.					
	99.1.AH2.01 .A	Prezzo primo mese 51,76+23,9+36,60 Sommano 99.1.AH2.01.A		112,26			
			m ²	112,26	€ 8,29		€ 930,64
27	99.1.AH2.01	RECINZIONE DI CANTIERE CON RETE ELETTROSALDATA TUBI INFISSI Esecuzione di recinzione di cantiere alta 200 cm, eseguita con tubi da ponteggio infissi su plinti in magrone di calcestruzzo e rete metallica elettrosaldata. Compreso il fissaggio della rete metallica ai tubi, lo smontaggio ed il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.					
	99.1.AH2.01 .B	Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo 51,76+23,9+36,60 Sommano 99.1.AH2.01.B		112,26			
			m ² .mes e	112,26	€ 1,41		€ 158,29
28	99.1.AN6.01	RETE DI PLASTICA STAMPATA Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzioni di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione.					
	99.1.AN6.01 .A	Prezzo primo mese FALDA E 44,319 x 1,8 FALDA F 28 x 1,8 FALDA G 28 x 1,8 FALDA H 60 x 1,8 FALDA I (21,6+23,4) x 1,8 FALDA L 50 x 1,8 FALDA M 60 x 1,8 FALDA P		79,774 50,400 50,400 108,000 81,000 90,000 108,000			
		A Riportare:		567,574			€ 1.088,93

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		567,574			€ 1.088,93
		15 x 1,8		27,000			
		FALDA Q					
		10 x 1,8		18,000			
		Sommano 99.1.AN6.01.A	m ²	<u>612,574</u>	€ 2,99		€ 1.831,60
29	99.1.AN6.01	RETE DI PLASTICA STAMPATA Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzioni di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione.					
	99.1.AN6.01	Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo					
	.B	FALDA E		79,774			
		44,319 x 1,8					
		FALDA F		50,400			
		28 x 1,8					
		FALDA G		50,400			
		28 x 1,8					
		FALDA H		108,000			
		60 x 1,8					
		FALDA I		81,000			
		(21,6+23,4) x 1,8					
		FALDA L		90,000			
		50 x 1,8					
		FALDA M		108,000			
		60 x 1,8					
		FALDA P		27,000			
		15 x 1,8					
		FALDA Q		18,000			
		10 x 1,8					
		Sommano 99.1.AN6.01.B	m ² .mes e	<u>612,574</u>	€ 0,98		€ 600,32
30	99.1.AB1.02	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Fornitura e posa in opera di cassetta di pronto soccorso rispondente al D.M. 388 / 2003 (all. 1) contenuto minimo: guanti sterili monouso (5 paia), visiera paraschizzi, flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 1 litro, flaconi di soluzione fisiologica (sodio cloruro – 0,9%) da 500 ml (3), compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (10), compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (2), teli sterili monouso (2), pinzette da medicazione sterili monouso (2), confezione di rete elastica di misura media (1), confezione di cotone idrofilo (1), confezioni di cerotti di varie misure pronti all'uso (2), rotoli di cerotto alto cm. 2,5 (2), un paio di forbici, lacci emostatici					
		A Riportare:					€ 3.520,85

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: (3), ghiaccio pronto uso (due confezioni), sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (2), termometro, apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa.					€ 3.520,85
		Sommano 99.1.AB1.02	Cad	1,00 <u>1,00</u>	€ 107,20		€ 107,20
31	99.1.AB1.01	PACCHETTO DI MEDICAZIONE Fornitura di pacchetto di medicazione rispondente al D.M. 338/2003 (all. 2) contenuto minimo: guanti sterili monouso (2 paia), flacone di soluzione cutanea di iodopovidone al 10% di iodio da 125 ml, flacone di soluzione fisiologica (sodio cloruro 0,9%) da 250 ml, compresse di garza sterile 18 x 40 in buste singole (1), compresse di garza sterile 10 x 10 in buste singole (3), pinzette da medicazione sterili monouso (1), confezione di cotone idrofilo (1), confezione di cerotti di varie misure pronti all'uso (1), rotolo di cerotto alto cm 2,5 (1), rotolo di benda orlata alta cm 10 (1), un paio di forbici, laccio emostatico (1), confezione di ghiaccio pronto uso (1), sacchetti monouso per la raccolta di rifiuti sanitari (1), istruzioni sul modo di usare i presidi suddetti e di prestare i primi soccorsi in attesa del servizio di emergenza.					
		Sommano 99.1.AB1.01	Cad	1,00 <u>1,00</u>	€ 60,18		€ 60,18
32	S.20.10.000 5	SERVIZIO IGIENICO CHIMICO MOBILE PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di servizio igienico chimico prefabbricato autopulente delle dimensioni esterne di circa 115x115x240 cm, peso a vuoto di circa 70 kg e completo di serbatoio della capacità di circa 250 litri. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il posizionamento in cantiere, ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche, le pulizie periodiche, lo sgombero a fine cantiere, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica, il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare il D.Lgs. 09.04.2008 N. 81 aggiornato con le successive modifiche e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. E' esclusa la sola					
		A Riportare:					€ 3.688,23

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 3.688,23
	S.20.10.000 5.005	predisposizione del piano di posa che sarà valutata separatamente. per il primo mese o frazione		1,00			
		Sommano S.20.10.0005.005	cad.	1,00	€ 237,30		€ 237,30
33	S.20.10.000 5	SERVIZIO IGIENICO CHIMICO MOBILE PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di servizio igienico chimico prefabbricato autopulente delle dimensioni esterne di circa 115x115x240 cm, peso a vuoto di circa 70 kg e completo di serbatoio della capacità di circa 250 litri. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il posizionamento in cantiere, ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche, le pulizie periodiche, lo sgombero a fine cantiere, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica, il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare il D.Lgs. 09.04.2008 N. 81 aggiornato con le successive modifiche e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. E' esclusa la sola predisposizione del piano di posa che sarà valutata separatamente.					
	S.20.10.000 5.010	per ogni mese successivo o frazione		1,00			
		Sommano S.20.10.0005.010	cad.	1,00	€ 162,10		€ 162,10
34	S.20.10.005 0	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 310x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne di circa 310x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di piccolo servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si					
		A Riportare:					€ 4.087,63

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il posizionamento in cantiere, ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche, le pulizie periodiche, lo sgombero a fine cantiere, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica, il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare il D.Lgs. 09.04.2008 N. 81 aggiornato con le successive modifiche e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.					€ 4.087,63
	S.20.10.005 0.005	per il primo mese o frazione		1,00			
		Sommano S.20.10.0050.005	cad.	1,00	€ 372,00		€ 372,00
35	S.20.10.005 0	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 310x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne di circa 310x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di piccolo servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il posizionamento in cantiere, ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche, le pulizie periodiche, lo sgombero a fine cantiere, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica, il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili ed in particolare il D.Lgs. 09.04.2008 N. 81 aggiornato con le successive modifiche e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere.					
		A Riportare:					€ 4.459,63

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.					€ 4.459,63
	S.20.10.005 0.010	per ogni mese successivo o frazione		1,00			
		Sommano S.20.10.0050.010	cad.	1,00	€ 263,80		€ 263,80
36	99.2.QZ1.09	QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE DA CANTIERE Compenso per l'utilizzo di quadri elettrici di distribuzione da cantiere conformi alle norme CEI 17.13/1 (EN 60439-1) e CEI 17.13/4 (EN 60439-4) con grado di protezione IP55, costituiti da involucro in materiale isolante, antiurto e autoestinguente per installazione a parete o per il fissaggio su cavalletto autoportante, dotati di porte con chiave triangolare per impedire l'accesso al quadro a persone non autorizzate, adatti ad essere chiusi a spine inserite, con installate al suo interno cassette con morsettiera, gruppi presa IP55 di tipo interbloccato, cassette complete di interruttori di protezione magnetotermici con potere di interruzione da 6 kA e di tipo differenziale tarato a 0,03 A, incluso il collegamento della linea di alimentazione mediante spina fissa esterna al quadro o mediante morsettiera, pulsante luminoso di emergenza installato sulla carpenteria del quadro all'esterno completo di bobina di sgancio sull'interruttore generale, certificazione CEI 17.13/4 (EN 60349-4), cablaggio, collegamenti elettrici, opere accessorie e di finitura. Compreso il lievo alla fine dell'utilizzo.					
	99.2.QZ1.09 .A	Quadro compreso di n. 3 prese 2P+T da 16 A e n. 1 presa 3P+T da 16 A Quadro compreso di n. 3 prese 2P+T da 16 A e n. 1 presa 3P+T da 16 A completedi interruttori magnetotermici e interruttore generale magnetotermico differenziale4P - 40 A - 0,03 A		1,00			
		Sommano 99.2.QZ1.09.A	cad.me se	1,00	€ 44,59		€ 44,59
37	99.3.AH2.09	PARAPETTO PROVVISORIO PER COPERTURE INCLINATE Esecuzione di parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore ad					
		A Riportare:					€ 4.768,02

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto: un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere. Compreso il montaggio, lo smontaggio e il nolo dell'autopiattaforma.					€ 4.768,02
	99.3.AH2.09 .A	Prezzo primo mese					
		FALDA A		5,30			
		FALDA B 11,4x2		22,80			
		FALDA C 24,26+17,19		41,45			
		FALDA D 31,09+23,98		55,07			
		FALDA E		4,70			
		FALDA F		2,55			
		FALDA G		12,05			
		FALDA H		11,91			
		FALDA I		11,91			
		FALDA L		11,91			
		FALDA M		11,91			
		Sommano 99.3.AH2.09.A	m	191,56	€ 16,08		€ 3.080,28
38	99.3.AH2.09	PARAPETTO PROVVISORIO PER COPERTURE INCLINATE Esecuzione di parapetto provvisorio, da montare lungo il perimetro di coperture inclinate, costituito da aste metalliche ancorate al supporto con blocco a morsa montate ad interasse di 180 cm, dotato di tavole fermapiede e di due correnti di legno, di cui quello superiore ad un'altezza di 100 cm dal piano da proteggere. Compreso il montaggio, lo smontaggio e il nolo dell'autopiattaforma.					
	99.3.AH2.09 .B	Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo					
		FALDA A		5,30			
		FALDA B 11,4x2		22,80			
		FALDA C 24,26+17,19		41,45			
		FALDA D 31,09+23,98		55,07			
		FALDA E		4,70			
		FALDA F		2,55			
		FALDA G		12,05			
		FALDA H		11,91			
		FALDA I		11,91			
		FALDA L		11,91			
		A Riportare:		179,65			€ 7.848,30

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		179,65			€ 7.848,30
		FALDA M		11,91			
		Sommano 99.3.AH2.09.B	m.mes e	191,56	€ 3,89		€ 745,17
39	99.3.AH2.15	PONTEGGIO A TELAI PREFABBRICATI PER COSTRUZIONE Formazione di ponteggio da costruzione fisso autorizzato, costituito prevalentemente da telai prefabbricati in opera, a qualsiasi altezza, completo di idonei ancoraggi, impalcato di lavoro corredati di fermapiede, parapetti regolamentari esterni ed interni (ove necessario), pezzi speciali, sottoponti ed impalcato con botola e scale di accesso. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, i trasporti, la manutenzione periodica, il disfacimento ed il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili. E' altresì compreso il disegno esecutivo con indicati, tra l'altro, i sovraccarichi massimi per metro quadrato di impalcato, l'indicazione degli appoggi e degli ancoraggi. Sono altresì compresi gli eventuali necessari calcoli statici degli apprestamenti secondo quanto previsto dalle NTC. La misurazione verrà effettuata a metroquadrato utile in proiezione verticale di facciata del ponteggio. Per area utile si intende l'area limitata dalla lunghezza effettiva del ponteggio e dall'altezza misurata dal piano di imposta delle basette alla sommità del parapetto dell'ultimo impalcato, compresi presidi anticaduta (Parapetti a norma UNI EN 13374 o ponteggio a norma UNI11927) ove necessari. Eventuali mensole interne realizzate con tubi e giunti e comprensive di impalcato metallici o lignei ben fissati saranno valutati a parte con le voci C e D.					
	99.3.AH2.15 .A	Prezzo primo mese					
		FALDA B					
		5,4 x 3,2		17,28			
		FALDA C					
		5,4 x 3,2		17,28			
		FALDA D					
		12,65 x 4,7		59,46			
		FALDA E					
		25,2x3,5+14,4x4+130		275,80			
		FALDA F					
		28,85 x 8		230,80			
		A Riportare:		600,62			€ 8.593,47

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		600,62			€ 8.593,47
		FALDA G 28,8x3,5+21,6x2		144,00			
		FALDA H (33,05+28,8) x 3,5		216,48			
		FALDA I (28,8+21,6) x 3,5		176,40			
		FALDA L (21,6+28,85) x 3,5		176,58			
		FALDA M (28,8+34,2) x 3,5		220,50			
		FALDA P (7,2+11,85) x 3,5		66,68			
		FALDA Q (10,18+12,6) x 3,5		79,73			
		Sommano 99.3.AH2.15.A	m ²	1.680,99	€ 16,42		€ 27.601,86
42	99.3.AH2.15	PONTEGGIO A TELAI PREFABBRICATI PER COSTRUZIONE Formazione di ponteggio da costruzione fisso autorizzato, costituito prevalentemente da telai prefabbricati in opera, a qualsiasi altezza, completo di idonei ancoraggi, impalcato di lavoro corredati di fermapiede, parapetti regolamentari esterni ed interni (ove necessario), pezzi speciali, sottoponti ed impalcato con botola e scale di accesso. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, i trasporti, la manutenzione periodica, il disfaccimento ed il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili. E' altresì compreso il disegno esecutivo con indicati, tra l'altro, i sovraccarichi massimi per metro quadrato di impalcato, l'indicazione degli appoggi e degli ancoraggi. Sono altresì compresi gli eventuali necessari calcoli statici degli apprestamenti secondo quanto previsto dalle NTC. La misurazione verrà effettuata a metroquadrato utile in proiezione verticale di facciata del ponteggio. Per area utile si intende l'area limitata dalla lunghezza effettiva del ponteggio e dall'altezza misurata dal piano di imposta delle basette alla sommità del parapetto dell'ultimo impalcato, compresi presidi anticaduta (Parapetti a norma UNI EN 13374 o ponteggio a norma UNI11927) ove necessari. Eventuali mensole interne realizzate con tubi e giunti e comprensive di impalcato metallici o lignei ben fissati saranno valutati a parte con le voci C e					
		A Riportare:					€ 36.195,33

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 36.195,33
	99.3.AH2.15	D.					
	.B	Prezzo per ogni mese e frazione di mese successivo al primo					
		FALDA B					
		5,4 x 3,2		17,28			
		FALDA C					
		5,4 x 3,2		17,28			
		FALDA D					
		12,65 x 4,7		59,46			
		FALDA E					
		25,2x3,5+14,4x4+130		275,80			
		FALDA F					
		28,85 x 8		230,80			
		FALDA G					
		28,8x3,5+21,6x2		144,00			
		FALDA H					
		(33,05+28,8) x 3,5		216,48			
		FALDA I					
		(28,8+21,6) x 3,5		176,40			
		FALDA L					
		(21,6+28,85) x 3,5		176,58			
		FALDA M					
		(28,8+34,2) x 3,5		220,50			
		FALDA P					
		(7,2+11,85) x 3,5		66,68			
		FALDA Q					
		(10,18+12,6) x 3,5		79,73			
		Sommano 99.3.AH2.15.B	m ² .mes				
			e	1.680,99	€ 3,95		€ 6.639,91
43	B1.1.010.20	GRU A TORRE ALTEZZA 24-30 M Nolo di gru a torre con altezza variabile 24-30 m ad azionamento elettrico a montaggio rapido con portata in punta di 1,2 t compreso verifiche periodiche e lubrificante. Escluso operatore.					
	B1.1.010.20.	Braccio 45 m					
	C			2,00			
		Sommano B1.1.010.20.C	mese	2,00	€ 2 467,50		€ 4.935,00
44	B1.1.010.05	AUTOGRU SEMOVENTE Nolo a caldo di autogru semovente compreso carburante e lubrificante.					
	B1.1.010.05.	Portata <6 t					
	A	per approvvigionamento materiali in copertura		32,00			
		Sommano B1.1.010.05.A	h	32,00	€ 69,68		€ 2.229,76

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	ImpC	Sommano					€ 50.000,00

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA CONTRATTUALI

TOTALI PER CATEGORIA

CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO	IMPORTO CATEGORIE	IMPORTO MISURE	IMPORTO LORDO	IMPORTO NETTO	% CORPO	%
	Altro	€ 50.000,00	€ 50.000,00	€ 50.000,00	€ 50.000,00		100,00%
	TOTALE	€ 50.000,00	€ 50.000,00	€ 50.000,00	€ 50.000,00		100,00%