

Studio Tecnico Geom. Santo Paternò

Via Monte Marone n. 88 Gangi (PA) - tel. 3294018673
e-mail: studiotecnicosapa@gmail.com pec: santo.paterno@geopec.it



**STAZIONE APPALTANTE
COMUNE DI GANGI**

**PROGETTO PER LA MANUTENZIONE ED IL RIVESTIMENTO DEI MURI
COMPRESI NEI TRATTI STRADALI DI VIA PIZZO, VIA MILITARE,
VIA INVALIDI, VIA CAPRAI E VIA BERNARDINO D'UCRIA.**

N. Tavola 3.3	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
Scala -	

DATA	ELABORATO REDATTO DA:	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Giugno 2021	Geom. Santo Paternò	Ing. Cataldo Andaloro

REVISIONE	DATA	VERIFICA
01		
02		
03		
04		

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		LAVORI A MISURA			
		Lavori Edili			
1		AP 01 Paramento per rivestimento di manufatti curvi o retti in conglomerato cementizio, realizzato con elementi semiregolari di pietrame calcareo lavorato a puntillo grosso nella faccia a vista, aventi spessori non inferiori a cm 20, posto in opera a filari semiregolari con malta di cementizioa dosata a kg 300 di cemento R325. la realizzazione dei giunti eseguita con malta di sabbia e calce idraulica, rasata ed incassata rispetto al piano di rivestimento, compresi i magisteri di ammorsatura, formazioni di spigoli e riseghe, compreso l'onere del ponteggio e la schermatura dello stesso fino all'altezza di m 3,50, la rinfazzatura e quant'altro occorre per dare il lavoro a perfetta regola d'arte.			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte (0.10+3.75)/2*14.70	28,30		
		(3.75+6.10)/2*27.25	134,21		
		((6.10+5.00)*1.25)/2	6,94		
		((5.00+6.05)*5.40)/2	29,84		
		Muro "C" Via Militare lato valle (0.30+2.40)/2*20.05	27,07		
		2.40*20.20	48,48		
		3.95*5.40	21,33		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte ((0.30+3.30)/2)*9.30	16,74		
		((3.30+5.90)/2)*43.70	201,02		
		Muro "E" Via Militare lato Monte ((0.40+2.40)/2)*4.15	5,81		
		((2.40+5.90)/2)*14.30	59,35		
		((5.90+7.75)/2)*63.40	432,71		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte ((0.35+3.50)/2)*19.25	37,06		
		3.60*22.55	81,18		
		12.00*2.00	24,00		
		Muro "B" ((1.50+1.00)/2)*22.15	27,69		
		Muro "D" ((1.00+0.50)/2)*14.55	10,91		
		Muro "H" ((1.00+1.50)/2)*11.20	14,00		
		Muro "L" ((0.30+1.70)/2)*7.55	7,55		
		Muro "G" Via caprai lato monte ((1.50+3.90)/2)*16.95	45,77		
		((3.90+3.60)/2)*11.30	42,38		
		((3.60+2.80)/2)*3.50	11,20		
		Muro "M" Via Pizzo lato monte ((0.30+2.60)/2)*12.95	18,78		
		((2.60+3.30)/2)*7.05	20,80		
		SOMMANO =	1.353,12	106,81	144.526,75
2		AP 02 Fornitura e collocazione di rete elettrosaldata a fili nervati ad aderenza migliorata di diametro ø 8 maglia 20*20 posta in opera sui paramenti murari con monconi in ferro ø 10 di lunghezza non inferiore a cm 25, posti su idonei fori ed ancorati con resina epossidica alla muratura nel numero di 4 per ogni metro quadro			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte (0.10+3.75)/2*14.70	28,30		
		(3.75+6.10)/2*27.25	134,21		
		((6.10+5.00)*1.25)/2	6,94		
		A RIPORTARE	169,45		144.526,75

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO	169,45		144.526,75
		((5.00+6.05)*5.40)/2	29,84		
		Muro "C" Via Militare lato valle			
		(0.30+2.40)/2*20.05	27,07		
		2.40*20.20	48,48		
		3.95*5.40	21,33		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte			
		((0.30+3.30)/2)*9.30	16,74		
		((3.30+5.90)/2)*43.70	201,02		
		Muro "E" Via Militare lato Monte			
		((0.40+2.40)/2)*4.15	5,81		
		((2.40+5.90)/2)*14.30	59,35		
		((5.90+7.75)/2)*63.40	432,71		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte			
		((0.35+3.50)/2)*19.25	37,06		
		3.60*22.55	81,18		
		12.00*2.00	24,00		
		Muro "B"			
		((1.50+1.00)/2)*22.15	27,69		
		Muro "D"			
		((1.00+0.50)/2)*14.55	10,91		
		Muro "H"			
		((1.00+1.50)/2)*11.20	14,00		
		Muro "L"			
		((0.30+1.70)/2)*7.55	7,55		
		Muro "G" Via caprai lato monte			
		((1.50+3.90)/2)*16.95	45,77		
		((3.90+3.60)/2)*11.30	42,38		
		((3.60+2.80)/2)*3.50	11,20		
		Muro "M" Via Pizzo lato monte			
		((0.30+2.60)/2)*12.95	18,78		
		((2.60+3.30)/2)*7.05	20,80		
		SOMMANO m² =	1.353,12	25,47	34.463,97
3	AP 03	Fornitura e collocazione di copertina in pietra arenaria quarzarenitica, spessore cm 4, tagliata a fil di sega con spigolo a mezzo toro nelle facce a vista, messa in opera con collante tipo Kerakol H40 o similare, compreso gocciolatoio e quant'altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte.			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte			
		ml. 48.60*0.50	24,30		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte			
		ml. 53.00*1.40	74,20		
		Muro "E" Via Militare lato Monte			
		ml. 80.85*1.40	113,19		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte			
		ml. 43.80*1.40	61,32		
		Muro "B"			
		ml. 22.15*0.50	11,08		
		Muro "D"			
		ml. 14.55*0.50	7,28		
		Muro "H"			
		ml. 12.95*0.50	6,48		
		Muro "G" Via caprai lato monte			
		ml. 31.75*0.50	15,88		
		Gradini scale di accesso marciapiedi			
		mq. 10.00	10,00		
		SOMMANO m² =	323,73	187,34	60.647,58
4	1.3.6	Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con piccoli mezzi meccanici e/o a mano con piccole attrezzature, di			
		A RIPORTARE			239.638,30

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			239.638,30
		manufatti in calcestruzzo semplice o armato di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i massetti di malta, i gretonati, i manufatti in muratura esimili, il tutto di qualsiasi spessore, compresi gli elementi di finitura quali rivestimenti di marciapiedi in pietrine di cemento, marmo o materiale solido di qualsiasi genere, tipo, forma e dimensione, inclusa la dismissione di dissuasori metallici o in pietra o in cls, compreso la verifica finalizzata all'utilizzo in cantiere per vespai, sottofondi, massetti, riempimenti, della frazione omogenea classificata come inerte, compreso vaglio e sminuzzamento del materiale, movimentazione nell'area di cantiere e deposito temporaneo in area idonea o nell'area di utilizzo, comprese tutte le cautele occorrenti per non danneggiare nel periodo transitorio le reti di servizi e sottoservizi esistenti sia a vista o interrati quali reti elettriche, reti idriche, fognature, impianti di terra e relativi pozzetti e chiusini di qualsiasi genere e forma (in PVC, in ghisa, in ferro, ecc.), colonne di scarico, pluviali, al fine di non interrompere i relativi servizi agli abitanti del quartiere, compreso l'esecuzione degli allacci provvisori di qualsiasi sottoservizio che si dovessero rendere necessari in conseguenza dell'esecuzione della demolizione e dismissione, compreso la successiva dismissione dei servizi e sottoservizi da non utilizzare (pozzetti, chiusini, griglie, tubazioni, cavi e quanto altro), in considerazione della esecuzione dei nuovi servizi, compreso altresì il tiro in alto, il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta ed il trasporto del materiale riutilizzabile a deposito nell'ambito del cantiere in luogo indicato dalla Direzione Lavori o dall'Amministrazione, esclusi gli oneri di conferimento a discarica del materiale di risulta, inclusi gli oneri per la formazione delle recinzioni particolari per delimitare le aree di lavoro, le opere provvisorie di sicurezza e la realizzazione dei percorsi pedonali e dei passaggi necessari per consentire l'accesso alle abitazioni da parte dei residenti, incluso montaggio e smontaggio a fine lavoro per tutta la durata dei lavori, la riparazione di eventuali sottoservizi e degli allacci idrici e fognari esistenti danneggiati a seguito delle demolizioni, compreso l'onere per il ripristino degli intonaci dei prospetti, incluso ogni altro onere e magistero per eseguire il lavoro a perfetta regola d'arte, tutto incluso e nulla escluso.			
		Demolizioni scala via Pizzo mq. 130.00*0.15	19,50		
		SOMMANO m³ =	19,50	35,12	684,84
5		AP 04 Fornitura e collocazione di marmette in conci di pietra di tipo locale di formato 20x20 cm, spessore di cm 4, con superficie in vista lavorata a puntillo per la pavimentazione dei marciapiedi, posti in opera secondo le indicazioni della D.L., con collante keracoll H 40 o similare compreso ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.			
		Pavimentazione scala via Pizzo mq. 130.00	130,00		
		SOMMANO m² =	130,00	162,34	21.104,20
6		7.1.2 Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati pieni per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.			
		Sostituzione ringhiera ammalorata ml. 20.00*kg. 20.00	400,00		
		SOMMANO kg =	400,00	3,12	1.248,00
		A RIPORTARE			262.675,34

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			262.675,34
7		7.1.3 Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisorie occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. Sostituzione ringhiera ammalorata ml. 20.00*kg. 20.00	400,00		
		SOMMANO kg =	400,00	2,42	968,00
8		11.3.1 Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Verniciatura ringhera Muro M ml. 20.00*1.00 Muro F ml. 53.00*1.00 Muro C ml. 45.85*1.00 Muro E ml. 80.85*1.00 Muro I ml. 43.80*1.00	20,00		
		SOMMANO m ² =	243,50	15,16	3.691,46
9		3.1.1.7 Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. per opere in fondazione lavori stradali con C 20/25 Massetto scala via Pizzo mq. 130.00*0.10	13,000		
		SOMMANO m ³ =	13,000	141,21	1.835,73
10		AP 05 Sistemazione terreno a mano mediante decespugliamento, taglio di arbusti ed alberi, spietramento e livellamento in qualsiasi condizione del terreno. Incluso e compensato nel prezzo ogni onere di trasporto a rifiuto e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. sistemazione aree a verde mq (202.00 + 300.00)	502,00		
		SOMMANO m ² =	502,00	5,74	2.881,48
		1) Totale Lavori Edili			272.052,01
		Oneri della Sicurezza			
11		26.7.7 Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta			
		A RIPORTARE			272.052,01

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			272.052,01
		liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del WC, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. E' compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio, l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione, gli oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego 4	4,000		
		SOMMANO cad =	4,000	120,00	480,00
12		26.7.2.1 Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	488,66	488,66
13		26.7.2.2 Locale spogliatoio delle dimensioni approssimative di m 4,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, di adeguati armadietti e panche, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo 3	3,000		
		SOMMANO cad =	3,000	224,25	672,75
14		26.1.26 Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori al fine di assicurare una gestione del cantiere in sicurezza; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 14, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno per un profondità non inferiore a cm 50 del tondo di ferro; le legature per ogni tondo di ferro con filo zincato del diametro minimo di mm 1,4 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; tappo di protezione in PVC "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; compreso lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. 800	800,00		
		SOMMANO m² =	800,00	10,52	8.416,00
15		26.8.1.1.1 MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683:2019. Mascherina			
		A RIPORTARE			282.109,42

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			282.109,42
		monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante: tipo II 4*4*22	352,00		
		SOMMANO cad =	352,00	0,58	204,16
16		26.8.1.3.1 SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE SENZA VALVOLA di esalazione, UNI EN 149:2009, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio: FFP2 peso massimo 10 grammi 20	20,00		
		SOMMANO cad =	20,00	5,71	114,20
17		26.8.1.11 TUTA DI PROTEZIONE MONOUSO in cotone o polipropilene con cerniera conforme a UNI EN ISO 13688:2013. 20	20,00		
		SOMMANO cad =	20,00	8,90	178,00
18		26.8.2.1.3 SOLUZIONE IDROALCOLICA PER IGIENIZZAZIONE MANI a base di alcool etilico denaturato a 70% in dispenser: da 1000 ml con dosatore 4	4,00		
		SOMMANO cad. =	4,00	20,91	83,64
19		26.8.2.4 DISINFETTANTE PER AMBIENTI E OGGETTI A BASE DI IPOCLORITO DI SODIO ALLO 0,1% bottiglia da 850 ml 4	4,00		
		SOMMANO cad =	4,00	5,19	20,76
20		26.3.4 Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. 6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	30,41	182,46
21		26.3.1.1 Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la			
		A RIPORTARE			282.892,64

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			282.892,64
		sicurezza dei lavoratori. in lamiera o alluminio, con lato cm 60,00 o dimensioni cm 60 x 60			
		6	6,000		
		SOMMANO cad =	6,000	57,11	342,66
22		26.3.2.1 Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.			
		varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00			
		2	2,000		
		SOMMANO cad =	2,000	52,12	104,24
23		26.1.1.1 Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane.			
		munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 del D.Lgs.81/2008, per ogni m ² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte 6.00*7.00	42,000		
		(1.25+27.25+4.00)*(7.10+4.75)/2	192,563		
		Muro "C" Via Militare lato valle 6.00*5.00	30,000		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte 44.00*(4.40+7.00)/2	250,800		
		Muro "E" Via Militare lato Monte 64.00*(8.75+7.00)/2	504,000		
		10.00*(7.00+4.50)/2	57,500		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte 24.00*4.50	108,000		
		2.00*13.00	26,000		
		Muro "G" Via caprai lato monte 16.00*(4.90+4.60)/2	76,000		
		6.00*4.90	29,400		
		SOMMANO m ² =	1.316,263	7,81	10.280,01
24		26.1.2 Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio			
		A RIPORTARE			293.619,55

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			293.619,55
		sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo della stabilità, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione. per ogni m ² di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte 6.00*7.00 (1.25+27.25+4.00)*(7.10+4.75)/2	42,00 192,56		
		Muro "C" Via Militare lato valle 6.00*5.00	30,00		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte 44.00*(4.40+7.00)/2	250,80		
		Muro "E" Via Militare lato Monte 64.00*(8.75+7.00)/2 10.00*(7.00+4.50)/2	504,00 57,50		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte 24.00*4.50 2.00*13.00	108,00 26,00		
		Muro "G" Via caprai lato monte 16.00*(4.90+4.60)/2 6.00*4.90	76,00 29,40		
		SOMMANO m ² =	1.316,26	1,26	1.658,49
25		26.1.3 Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. - per ogni m ² di ponteggio in opera misurato dalla base			
		Muro "A" Via Pizzo lato monte 6.00*7.00 (1.25+27.25+4.00)*(7.10+4.75)/2	42,00 192,56		
		Muro "C" Via Militare lato valle 6.00*5.00	30,00		
		Muro "F" Via Invalidi lato Monte 44.00*(4.40+7.00)/2	250,80		
		Muro "E" Via Militare lato Monte 64.00*(8.75+7.00)/2 10.00*(7.00+4.50)/2	504,00 57,50		
		Muro "I" Via Caprai lato Monte 24.00*4.50 2.00*13.00	108,00 26,00		
		Muro "G" Via caprai lato monte 16.00*(4.90+4.60)/2 6.00*4.90	76,00 29,40		
		SOMMANO m ² =	1.316,26	3,58	4.712,21
		2) Totale Oneri della Sicurezza			27.938,24
		A RIPORTARE			299.990,25

