COMMITTENTE: | Michelina Romano Ristrutturazione e rifunzionalizzazione di due unità abitative esistenti da destinarsi a "Casa vacanze": unità A + B come da Decreto n°. 290 del 08.03.2010 Monte San Giacomo, 15/06/2011 DEL 08/03/2010 E VARIANTE PROPOSTA Provincia di SALITANO COMUNE CI MONTH SAN GIACOMO QUADRO COMPARATIVO TRA PROGETTO APPROVATO CON DECRETO Nº. 290 Arch. Vito Garone pag. 1

PriMus by Guido Clanciuli - copyright ACCA software S.p.A.

г.,
<u> </u>
=
_
-
100
$\overline{z}$
=
57.2
-
_
Ε.
=
6
=
Ξ
₽.
_
$\pi$
Ò
=
_
∺
=
0

Nun.Ond.			QUANTITA	1	0.0220	26	NEORT	SANA	INOIZAINA
TARIIFA	0 N 121 N 8	Progutto	Variante	variazioni		Praectto	Varianc	RPU	IN NENO
	RIPORTO	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				me en			
	LAVORI A CORPO								
1 311.01.1.001	Impianto idrico sanitario per locale bagno di civile abitazione comprendente rete di distribuzione di acqua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dalle chiavi di arresto dell' co realizzata con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.4 apparecchi sanitari (1we, Ilavabo, Ibidet, Ivasca/								
	doccia) Semmano ognuno	2,00	2,00	1	960,53	1'921,06	1'921,06		
311.011.002	Impianto idrico sanitario per locale bagno di civile abitazione comprendente rete di distribuzione di acoua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dalle chiavi di arresto dell' di scarico realizzata con								
11.01.1.002	tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.3 apparecchi santtari (1we, 1lavabo, 1vasea/doccia) Sommano ognuno	1,00	1,00	1	738,00	738,00	738,00		
1.01.1.004	3 Impianto idrico sanitario per locale cucina di civile abitazione comprendente rete di distribuzione di 311.01.1.004 acqua fredda e calda, raccordi e pezzi speciali, dalle chiavi di arresto dell e di scarico realizzata				*				
	con tubazione in PVC. Per l'alimentazione di n.2 apparecchi erogatori (llavello, llavastoviglie) Sommano ognuno	2,00	2,00	I	497,97	995,94	995,94		
311.01.1.011	Impianto idrico santario comprendente rete di carico acqua fredda, raccordi e pezzi speciali, dalla chiave d'arresto dell'acqua fredda ad incasso, ubicata a monte della rete di ca ferro zincato Mannesmann a giunzioni filettate di diametro non inferiore a 3/4".Per alimentazione scaldabagno o								
	сейдий	2,00	2,00	i	180,29	360,58	360,58		
5 311.021.001	Impianto elettrico per l'alimentazione di unità di civile abitazione costituito da: quadro di protezione e comando composto da un interruttore differenziale da 25 Å, due interruttor ttacchi dei corpi illuminanti, realizzati mediante morsetti a mantello o equivalenti. ALLOGGIO DI SUPERFICIE								
	Semmano ognuno	1,50	1,50	ì	2′109,43	3′164,15	3'164,15		
11.02.1.002	Impianto elettrico per l'alimentazione di unità di civile abitazione costituito da: quadro di protezione 311.02.1.002 e comando composto da un interruttore differenziale da 25A; due interruttor ttacchi dei corpi illuminanti, realizzati mediante morsetti a mantello o equivalenti. ALLOGGIO DI SUPERFICIE								
	OTILE m2 95 Sommano ognuno	1,50	1,50	ı	2'434,60	3.651,90	3'651,90		
7 311.03.1.002	Impianto di riscaldamento autonomo, per unità di civile abitazione, che garantisca una temperatura interna ti=20°C° e delta 1=20°C°, costituito da: caldaia a gas del tipo a circuito hisa. Esceuzione conforme alle preserizioni di cui alle L. 10/91, L. 46/90, D.M.41293, ALLOGGIO DI SUPERFICIE								
	UTILE m2 95 Sommano ognuno	2,00	2,00	1	4'529,20	9′058,40	9′058,40		
.03.030.010	8 Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati E.03.030.010 compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un arte e misurate								
			and Article Annahament Annaham Annaham	***************************************				The state of the s	

ŧ	-1
- 23	5
*	•
- to	٠
	~
-	٠,
***	4
-	-1
	3
-	۲
ļ.	⇉
1.	٥
~	۲.
_	3
_	٦
("	1
٠.	
-	
7	*
-	٠,
-	٠
1,3	
=	-
•	
~	٠
-	•
=	
:	
$\pi$	1
	•
3	
2	
*	
$\overline{}$	
_	

After a desired and the second and t		The second secon	era in the property of the contract of the con			The second of th	Company of the Compan			pag. 3
	DESCRIZIONE		VIIINVOR		¥ 770	au	NIORT	CMVA	INOIZVINA	Variati
		Progetto	Variants	imizziazi	V	Progetto	Variante	INDIC	ONDIVAL	g .
	RIPORTO					of two controls to the second present of the second polynomers.	The second secon	Proved B. J.I. II. Shadin spread on the state of the stat		-
-6-	secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo, per opere in elevazion Sommano m²	104,90	104,90	1	25,94	2.721,11	2'721,11	1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1		
9 So E.03.030.020 cc	9 Sovrapprezzo per casseforme con superficie piallata per formazione di getti in conglomerato E.03.030.020 cementizio a faccia vista Sovrapprezzo per faccia vista							•		
4	Sопшаво m <sup>2</sup>	104,90	104,90	İ	3,17	332,53	332.53			
10 M E.07.020.010 di a hai	10 Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m³ di sabbia per piano E.07.020.010 di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellalo e lisciato perfettamente spessore non inferiore a 4 cm									
	Sоптано п <sup>2</sup>	55,00	55,00		13,07	718,85	718.85			
11 Mt E.07.020.010 di <sub>1</sub> b	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m² di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e lisciato perfettamente per ogni em di maggior spessore oltre i 4 cm									
	Sommano m²	110,00	110,00	<b>.</b> [	0,98	107,80	107,80			
12 Res E.07.040.040 avo	Realizzazione di sottofondo in gluinia grossa o ciottoloni, spessore 20+30 cm, compreso avvicinamento del materiale, stesura e compattazione effettuati anche con l'ausilio di mezzi meccanici sottofondo in gluinia grossa o ciottofoni, spessore 20+30 cm		····							
	Sошнасо m <sup>3</sup>	11,00	11,00	i	33,26	365,86	365,86			
13 Ma E.07.060.030 pre- .a trac	Massetto di sottofondo leggero adatto a ricevere l'incollaggio di pavimenti anche sensibili all'umidità premiscelato in sacchi da 36,4 lt./cad., a base di argilla espansa idrorepe q.; pompabile con pompe tradizionali da sottofondo, steso, battuto, spianato e lisciato, in opera Per pavimenti ceramici				····					
	Sоминано m²/cm	817,00	817,00	<b>i</b>	3,72	3'039,24	3'039,24			
14 Esc E.07.090.050 pcz .b sezi	Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in pezzatura media assestati a mano, compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza Pietrame calcareo									
	Sommano m³	60,00	60,00	i	25,11	1'506,60	1.506,60			
15 E.08.010.050 mal .b ogn	Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in scaglioni sbozzati al martellone e malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o e rusticite, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoti, riseghe, ecc. con malta cementizia Sommano m'	10,08	10,08	<u> </u>	186,58	1'880,73	1.880.73			
Con E.08.010.100 dei 1 .a reali	Compenso alle voci murature in pictrame per l'esecuzione faccia a vista comprendente la lavorazione E.08.010.100 dei blocchi presi a seconda delle necessità della tessitura muraria, l'allineamento in fase di realizzazione e la stuccatura rasata delle connessure: con pietrame calcareo						• 1000			
************	Sommano m²	16,80	16,80	-	11,32	190,18	81.061			
17 Coil E.10.040.050 min .c reaz:	Coibentazione termica in estradosso di sottotetti non praticabili, realizzato con lana di legno E.10.040.050 mineralizzato con magnesite ad alla temperatura, in pannelli con superficie grezza, UNI 9714 M-A, c reazione al fuoco classe 1 (circolare 3 MI.SA, del 28/02/95); spessore 75 mm							······································		
- Children vanish 1000-Charten parties to 1000-Children	A RIPORTARE				10.7 1 1 10.0000000000000000000000000000				And the second s	
COMMITTENTE:	COMMITTENTE: Michelina Romano	America and materials are consequently and area.	The state of the s	And the property of the second		The second secon		- The second sec		* Annual Control of the Control of t

$\sim$
-
-
4000
-
_
-
$\pi$
-
-
17.
•
-
<u></u>
100
=
62
$\overline{}$
=-
2
23
_
****
~
-
Φ.
=
₽
5.1
===
=
$\overline{}$
_

n des estimatories atautos positivistas des districtos por principios del Associa		Annual Annua	To the second second	A STATE OF THE PARTY OF T	Militar established designate and accommodately an	A STATE OF THE STA			CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P	-
7 7	DESCRIZIONE	Dragento P	Valanc	Sariazioni	= OZZIBA	Progetto	Variante	OBNI	OKUNAN OKUNAN SANAN SANA	Variaz,
остолина об виничения из виничения в биностоя	RIPORTO	THE PARTY OF THE P		ed disservations are an enactors as a second of the	**************************************		es e e presentante de mande de contra de la contra del la con	efrichalderfesse over nesseres aucune sécuse en	The state of the s	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sommano m²	55,65	55,65	1	36,01	2′003,96	2'003,96			
18 Rii E.11.010.025 smc	Rilavorazione e posa in opera di grossa orditura di tetto con legname di recupero dal precedente smontamento, come disposto dalla D.L., fornita e posta in opera, squadrata con l'as ratura delle testate stesse nelle predisposte sedi, compreso il tiro in alto: a struttura semplice (arcarecci e terzere) Sommano m <sup>3</sup>	3,08	3,08	i	504,45	1'553,71	1'553,71			
19 Gro E.11.010.030 pres b dell	Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione, pressoché uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente arbolineum o simili delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura semplice (arcarecci e terzere)  Sommano m <sup>a</sup>	3,08	3,08	1	959,00	2'953,72	2'953,72			
20 E.11.010.060 piar	Listello in legno di castagno o larice della sezione di 5 x 3 cm (pedagnola) per terminale del E.11.010.060 pianellato o del tavolato in estremità alle palombelle di gronda Listello in legno di castagno o larice .a	852,00	852,00		13 44 44	2'930,88	2'930,88			
21 Ord E.11.020.010 di a .a per	Orditura di tetti in legno lamellare. Costruzione della struttura portante del tetto, realizzato con legno E.11.020.010 di abete rosso lamellare, incollato con colle resorciniche secondo le nor reso quanto altro occorre per dare l'opera finita Con schema statico semplice (travi semplicemente appoggiate, e simili)  Sommano m'	0,44	0,44	1	1.010'23	.144,63	414,63			
22 E.11.030.030 vist	22 Applicazione di mordente di noce diluito con olio di lino cotto mediante due passate su legname in E. 11.030.030 vista Applicazione di mordente di noce diluito .a Sommano m²	111,30	111,30		7,20	801,36	801,36			***************************************
23 Tav E.11.040.020 par .a per	Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto dello spessore di 2,5÷3,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera comprese battentatura e piallatura Tavolato in legno di abete a vista per falde di tetto	79,28	79,28		25,45	2'017,67	2'017,67			
24 Tav E.11.040.030 form .a cast	Tavolato in legno di castagno a vista dello spessore di cm. 2,5÷3,00 cm, lavorato a fili paralleli, fornito e posto in opera, per falde di tetto, compresa piallatura e battentatura Tavolato in legno di castagno a vista	<b>55,65</b>	55,65		51,52	2'867,09	2'867,09			
25 E.11.050.010 di c b	Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessorie di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale: con coppo e controcoppo Sommano m²	56,00	56,00	1	31,55	1.766,80	1′766,80			
26 Can E.11.070.040 em. .g	Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 8/10 Sommano m	15,00	15,00	1	23,31	349,65	349,65			
27 E.11.070.130 finit	Discendenti fornite in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte compreso collari di sostegno diametro da 81 a 100 mm; in rame da 8/10									
	A RIPORTARE		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		2/ V/V 6 2 /10 /2 mm 1111 mm 121 mm 1			Î

-
=
7
$\neg$
17
4
-
1.00
770
751
5
<u> </u>
=
***
5
77
0
≕
_
₽
=
0

	Malayadiyayya	2	VILLIAVIDŮ			INGRIN	NCH HOW	THYA	MOLZYBYA	-
TARIFA		Tragetto 1	Variante	Variazioni	PREZZO F	Progette	Variance	Old NI	IX MENCO	
	CLNOdia	estitutionites i multicolorania altra associativa est	PRODUCTION OF PRINTERS AND ADDRESS.		delete broad de broade de accessor de follocidos	Treverse and the second se	mire I ban di I bi bedirki Stramalsi (branceri ere umansses der ense	Ministra a successa de la elización de la composição de propriedades en el composição de propriedades en el co	direct plus diditante and province and transcriptions of	
<del>da</del>	Sommano m	8,00	8,00	1	23,73	189,84	189,84		7, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1	
Collari per sostegno di discendenti, montale in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altro E.11.070.160 onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte in rame .b	rto ed ogni altro Sommano cad	16,00	16,00	1	6,73	107,68	107,68			
29 Manto impermeabile prefabbricato per muri controterra e fondazioni costituito da membrana bitume E.12.010.120 polimero elastomerica armata in filo continuo di policstere, flessibilità a freddo on b sovrapposizione dei sormonti di 8÷10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: spessore 4 mm  Sommano m²	membrana bitume on alle testate dei Sommano m²	90,00	90,00	<u>i</u>	10.20	918.00	00 816 8			
	Solumano m-	90,00	90,00	ı	10,20	918,00	00,816			
Manto impermeabile realizzato con teli di poliolefine flessibili (FPO) non contenenti cloro, saldato E.12.030.120 per termofusione sui sormonti e fissato meccanicamente, applicato su supporto previa posa a secco b di strato di scorrimento in tessuto non tessuto poliestere da fiocco da 300 g/m²: spessore 2,0 mm Sommano n	nti cloro, saldato wia posa a secco ssore 2,0 mm Sommano m²	70,00	70,00		24,09	1'686,30	1'686,30			
31 Barriera vapore costituita da un foglio di polictilene estruso, posato a secco e sigillato sui sormonti E. 12.050.030 con nastro biadesivo: spessore 0,4 mm, colore nero e	lato sui sormonti Sommano m²	66,78	66,78		3,66	244,41	244,41			
22 Pavimento in lamparquet, di classe 1 secondo norma UNI 4376, composti da legni stagionati ed E.13.100.030 essicenti, da 40±60 mm di larghezza, spessore da 9 a 11 mm, 220±320 mm di langhezza, gr ico b 99,6±29%, poste in opera su adeguato piano di posa, compreso tagli, sfridi, collanti, lamatura e laccatura Rovere UNI A	stagionati ed hezza, gr ico lamatura e Sommano m²	82,00	8200	İ	55,87	4.581.34	47581,34			
Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m E.14.010.030 con la superficie a vista levigata e coste riffiate o semplicemente smussate po a con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe:  Travertino	aggiore di 1,50 m con malla re e grappe:									
34 Rivestimento di pareti con piastrelle di Binker ceramico ad alta resistenza, rispondenti alte norme E.15.020.060 UNI EN 121 e 186/1 con profilo a coda di rondine, spessore 1+1,4 cm, poste in o ti e la pulitura; inclusi pezzi speciali, angoli e spigoli. Superficie smaltata o vetrinata, colori vari: Da em 12x12 cm Sommano m	Lenti alle norme Li ti e la pulitura; Da em 12x12 em Sonnmano m²	38,22	38,22	1	44,06	1 10,00	1'683,97			
Rivestimento di pareti esterne con listelli di laterizio delle dimensioni di 2,5x5,5x25 cm, spessore E.15.060.010 non inferiore a 2,5 cm., posti in opera su intonaco rustico, incluso, di malta con la medesima a malta, la pulizia con spatola ed acido, la cernita dei listelli e i pezzi speciali Da 2,5x5.5x25 liscio Sommano	5 cm, spessore 1 la medesima x.5.5x25 liscio Sommano m²	35,30	35,30	1	39,74	1'402,82	1,402,82			
36 Zoccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Afrormosia, faggio, rovere E.15.080.030	faggio, rovere Sommano m	100,00	100,00	İ	11,22	1.122,00	1.122,00			
AR	APORTANE								4	

Constant to the state of the st		entidos el essendode entidos de su midera entidos enti		- Control of the Cont	man the second s	17.15 N.T.	enderstelle de la company	A T A A A A	
	DESCRIZIONE	Progetto	Variante	VZETAZIONI.	PREZZO	nlower.	Variante		J INVENO
A CONTRACTOR A CONTRACTOR AND A CONTRACT	RIPORTO		edinament ferminenene e f de marrier avec anno	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	- the best of the best of the second	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	der reduced travelog recentation month community		The state of the s
.a 37 Z. E.15.080.030	Zaccolino battiscopa in legno 75x10 mm, posto in opera con collante: Teak Sommano m	82,00	82,00	f	17,43	1′429;26	1'429,26		
.c 38 E.16.020.050 e .e al	intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regole e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rif fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Per interni su pareti verticali con malla di cemento Sommano m²	124,99	124,99	1	15,44	1'929,85	1.929,85		
39 In E.16.020.070 c .e m	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato tirato in piano con regole e fratazzo, steso a mano, spessore 15 mm, con predisposte poste e guide, rif ata con fratazzo metallico alla pezza, per spessore finale di circa 25 mm. Su superfici orizzontali con malta di cemento								
	Sommano m <sup>2</sup>	49,30	49,30		18,84	928,81	928,81		
40 E.17.050.010 ac .a il	40 Parcti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autoperforant E.17.050.010 ad una struttura costitutia da profitati in lamiera di acciaio zincato da 0 ati di profitati metallici per a il fissaggio dei serramenti con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Sommano m²	42,50	42,50	<u> </u>	26,54	1'127,95	1'127,95		
41 E.18.010.010 (n	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro E.18.010.010 (minimo 12x8 cm) fissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mo ibattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa vemiciatura: di castagno Sommano m²	3,08	3,08		437,38	1'347,13	1'347,13		
42 Е.18.010.070 (с) .b	Porta interna in legno di abete ad uno o due battenti, con o senza soprafuce a vetri fisso composta da: E.18.010.070 (telaio di sezione 9x4,5 cm liscio o con modanatura perimetrale ricacciata; b ati nei canti, maniglic b bandelle di ottone, ganci e ritieni, serratura Porta interna in legno di abete ad uno battente Sommano m²	13,84	13,84		203,29	2'813,53	2′813,53		
43 E.18.030.010 av .m 4.	43 Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per E.18.030.010 avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, fo in ambo le facce di cm 6.5x m 4.5 con incussi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 In legno castagno a un battente Sommano m²	12,22	12,22		243,19	2'971,78	2'971,78		
44 E.18030.050, co d in	Fornitura e posa in opera di finestre per tetto tipo "Velux", modello GGL, dimensioni 78x98, compreso vetro stratificato bassoemissivo Um=1,00 W/(mq.K), raccordi prefabbricati tend aperture e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto e a regola d'arte secondo le indicazioni della D.L.  Sommano cadauno	4,00	4,00	<u> </u>	790,95	3'163,80	3.163,80		
45 Zina E.19.040.030 in v .d secc.	natura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione ma asche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450 °C, previo decapp ando le specificazioni UNI-EN-ISO 1461: immersione di manufatti da fabbro.								
	A RIPORTARE	1		***************************************			4, 14, 15, 15, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17, 17	1100 A 100 A	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1

		mananan manan m	ALUNVIL	norma de la constituida de la	Andrew Columns of the	m	NIVORIN	S. P. S. S.	NOIZABAY
	DESCRIZIONE	Nogeto .	Variante	variazkani	OZZEBid	Progetto	Variante	NIGNI	NAENO
в генерацион организация в применения в при	0.1.80413							Temmer Without Property and the Control of the Cont	Part Control
	Sommano k <u>r</u>	1.502,34	1,202,34	-	0,73	1'096,71	1,096'11		The state of the s
46 Re E.20.060.140 m _np_09 in	Realizzazione di ingresso in vetro composto da 1) vetro temperato mm 10 trasparente, completo di morsetti per fissaggio al muro e al pavimento per "parete" fissa, 2) vetro temperat ondo le indicazioni della D.L. compreso ogni ulteriore onere e accessorio per dare il lavoro completo e a								
	Sommano cadauno	1,00	1,00	1	4'696,27	4'696,27	4'696,27		
7 21.010.005	Preparazione di superficie murarie con: stuccatura e rasatura Sommano m²	50,00	50,00		1,67	83,50	83,50		ann an geannig gear agus agus agus agus agus agus agus agus
	48 Preparazione del fondo di superfici murarie interne con applicazione di isolante acrilico all'acqua con E.21.010.010 applicazione di isolante acrilico all'acqua				<u>.</u>				
		ייטיטיט	00,00		4,19	105,00	00,801		
49 Ti E-21.020.040 su	49 Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. St E.21.020.040 superfici interne con idropittura lavabile  Sommano m²	200,00	200,00	1	5.34	1.068,00	1,068'00	101/10/10/10	
50 Fc E.21.020,080 in .a dr	Fornitura in opera di pittura a base di resine aerilsilossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganicì e cariche lamellari rispondente alla norma DIN 18558 da applicare in due drofobrizzante a base di resine aerilsilossaniche in emulsione acquosa Pittura idrorepellente e				-				
<u>-</u>	Sommano m²	150,00	150,00	ſ	8,66	1'299,00	1.299,00		
51 E.22.010.140 su a	Rimozione di basole vecchie, ripresa a scalpello sulla faccia ed negli assetti, riposte in opera a secco su letto di sabbia di altezza pari a 10 cm, compresa la sigillatura o bitum ra dei giunti e il trasporto a rifiuto delle scorie e rifiuti prodotti Rimozione, rilavorazione e posa di vecchie basole Sommano m²	17,00	17,00	1	50,55	859,35	859,35		
52 Pa E.22.040.010 25 .d co	Pavimentazione con piastrelle in klinker ceramico non gelivo, con resistenza a compressione pari a 25 N/mm², durezza superficiale pari a 5 (scala Mohs), spessore 8+16 mm, superfici bastarda, compresa imboiaceatura dei giunti (circa 5 mm), tagli, sfridi, pezzi speciali e pulitura finale: cm 37 5 v 37 5								
<u>-</u>	Sommano m <sup>2</sup>	32,00	32,00	1	44,83	1,434,56	1′434,56		
53 1.01.020.010. sc a	Fornitura e posa in opera di vaso a sedere in vetrochina colore bianco completo di : cassetta di scarico ad incasso in polictilene alta densità, galleggiante silenzioso, tubo di ri esecuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Vaso in vitrcous-china con cassetta ad incasso Sommano cad	3,00	3,00		236,36	709,08	709,08		
54 Fc 1.01.020.050, 61 a fb:	Fornitura e posa in opera di lavabo rettangolare a incasso in vetrochina colore bianco da em 61,5x51,5 completo di : gruppo di erogazione, con scarico corredato di raccordi e filtr per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Lavabo a incasso in vitreous-china con gruppo monocemando								
	A RESERVE A STATE OF THE STATE								

ele 91 d'united per propriété par de la companya de		Commission of the Commission of the Property of the Commission of				e dela desta de desenventa de desenventa de la composição de desta de la composição de la c	NEEDALLIA TALANTA TALA		AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT
2	DESCRIZIONE	Q	MILLY		7770	divi	INPORT		NYBIAZIONI
		Progetto	Variante	1001201337	N. C. C. C.	Pragetto	Variante	IZ 5	OSBIVĀI
	RIPORTO		TO THE PROPERTY OF THE PROPERT			e mijeljene i bijanje samijenamen je smetove se se se se se se se se se se se se se	COMPANY STORY PROGRAM FARMANIAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	Paren and adding to the control of t	
	Sommano cad	3,00	3,00	-	301,57	904,71	904,71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
55 1.01.020,080. c	Fornitura e posa in opera di bidet a pianta ovale in vetrochina, em 61x52 completo di gruppo erogatore con scarico corredato di filtro e raccordi, sifone 1 1/4", flessibili, rosett secuzione per dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte. Bidet in vitreous-china con gruppo monocomando								
	Sommano cad	2,00	2,00	ŀ	209,39	418,78	418,78		
56 L.01.020,100. a i	Fornitura e posa in opera di piatto doccia in ceramica a pasta di colore bianco extra clay completo di accessori e di gruppo erogatore, di soffione lunghezza em 18 a muro diametro dare la fornitura e posa in opera eseguita a regola d'arte Piatto doccia da em 80x80 in extra clay con termomisculatore Sommano cad	2,00	2,00	1	418,64	837,28	837,28		
57 I L.03.070.020 e	Rotaia elettrificata modulare in alluminio verniciato bianco o nero a sezione tonda diametro 50 mm, L.03.070.020 con 4 conduttori in rame per 3 accensioni diverse sullo stesso modulo, portata 1 0, completa di tutti gli accessori di finitura e collegamento elettrico installata a sospensione modulo lunghezza 3,50								
	пі	8,00	8,00	i	187,83	1.502,64	1′502,64		
58 L.03,120.080 แ	Faretto a sospensione con stelo ad arco in pressofusione di alluminio per lampade dicroiche a bassa tensione 50 W, completo degli accessori per l'attacco su rotaia elettrificata o su base a parete installato su rotaia elettrificata								
	Sommano cad	30,00	30,00	<u> </u>	33,50	1,002,00	1'005,00		Access 10. 1 to 2007 10.
59	Plafoniera tonda con piatto in alluminio e copertura in vetro opale, diametro esterno 25 cm, per		••••••						
L.03.130.020 h .b	L.03.130.020 Jampade ad incandescenza attacco E 27 60 W Sommano cad	3,00	3,00	l	101,33	303,99	303,99		
60 L.09.020.010 a	60 Centralino telefonico per 1 linea urbana e 4 interni, espandibile fino a 3 linee urbane ed 8 interni, L.09.020.010 accesso diretto a interni ed a singola linea, assegnazione personalizzata dell entralizzata, a smistamento automatico delle chiamate fax in ingresso Centralino telefonico per 1 linea urbana e 4 interni								
	Sommano cad	2,00	2,00	j	572,88	1'145,76	1'145,76		***************************************
61 L.12.010.010 h	61 Fomitura e posa in opera di rivelatore infrarosso passivo miniaturizzato, in materiale plastico, con L. 12.010.010 led di controllo funzionalità, circuito di memoria impulsi, alimentazione 9 ÷ e.e., angolo di lettura 75°, conforme CEI 79.2 l° livello portata 8 m, con lente per copertura ad ampio numero di								
	Sommano cad	6,00	6,00	i	85,22	511,32	511,32		
62 F L.12.060.020 n	Fornitura e posa in opera di centrale a zone, con 3 temporizzatori per la regolazione del tempo di L.12.060.020 ritardo ingresso, uscita e durata dell'allarme, 2 circuiti di comando dispositivi Iº livello a 4 zone parzializzabili di cui una ritardata, espandibile fino ad 8 zone, completa di batteria 12 V - 6,5 Ah Sommano cad	2,00	2,00		520,63	1.041'50	1'041,26		
	A RIPORTARE	100	1000		7477	71.75	7 1727 A. V. Mare S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S. S.	4. F ( F F mm F F 11 F 12 m)	
					****				

the desired of the mention between the second of the secon		podaudolassa, populara appositante proportiones proportio	VILLEVIO	And the latest and th	BERTAN A PRIMA PARIS MARKANAN MARKANAN	11.71	13.201.3013.
despression and indicates with the control of the c	DESCRIZIONE	Olfagord	Variante	TROTERIA	PREZZO	Programman and the state of the	Variante
THE PARTY OF THE P	OLBOIDA				elechos/enhase resonners S. vonnesses	ementere en en en en en en en en en en en en en	The second contract of the second
63 Forni L.12.080.010 79.2	Fornitura e posa in opera di tastiera di comando a microprocessore, con led e display, conforme CEI 79.2 II° livello, montaggio a vista tastiera di comando a microprocessore Sommano cad	2,00	2,00		203,04	406,08	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
64 Fomi L.12.090.020 CEI   b	Fornitura e posa in opera di sirena elettronica da esterno, autoalimentata ed autoprotetta, conforme L.12.090.020 CEI 79.2 II° livelto con batteria 12 V/2 Ah, lampeggiatore al tungsteno e coperchio in acciaio inox Sommano cad	2,00	2,00	1	168,32	336,64	
65 M.06.010.02 inox. 0.b l'incre	Camino ad elementi prefabbricati a doppia parete metallica costituita da canna interna in acciaio inox AISI 304 o 316 e da canna esterna in acciaio inox AISI 304. Gli spessori dell to pin' l'incremento risultante dalla tabella riportata nelle avvertenze. Diametro interno/esterno del camino mm 150/250	1		!			
	Semmano m	7,00	Ī	-7.00	189,24	1'324,68	
66 Corpi M.107.010.04 latera 0.e W di 780	Corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, lapplateruli, guarnizioni, mensole di sostegno, vemiciatura a scelta, opere m ssaggio, conteggiati per W di emissione termica determinata a norma UNI 6514 (ISO). Altezza massinna dell'elemento mm 780						
	Sоттапо w	30,000,00	30'000,00	1	0,10	3,000,00	3.000,00
67 Forni np_01_09 vetrat altro	Fornitura e posa in opera di tunnel solare rigido di 35 cm di diametro dotato e composto di captatore volrato piano autopulente ( vetro temprato 4 mm ), raccordo integrato in polin di copertura e ogni altro onere e magistero per dare il lavero realizzazio a regola d'arte secondo i graffici escutivi.  Sommano m	8,00	8,00	1	346,04	2.768,32	2.768,32
68 Smon np_02_09 realiz noces D.L.	Smontaggio e rimentaggio a mano in altro luogo dell'unità abitativa A dell'antico forno compreso la realizzazione della nuova canna fumaria, passante alle spalle del muro portascal provvisionali necessarie e il materiate per dare un lavoro compiuto a regola d'arte e secondo le indicazioni della D.L.						
ŗ	Sommano cadauno	1,00	<u>i</u>	-1,00	4'943,44	4'943,44	
69 Fomit NP_03_2011 sosteg canna	Fornitura di manodopera e materiale per la realizzazione di un camino composto da 1) muratura di sostegno per la conformazione della "camera di fuoco"; 2) ripristino e pulizia dell terna della canna funaria, compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte						
	Sommano cadauno	1	1,00	1,00	6'268,12	i	
70 Ponte P.03.010.030 di sur	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per il l'anese o frazione	••••					
į.	Sommano m²	99,50	99,50		2,84	282,58	
71 Ponte P.03.010.030 di sup	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1º		····				
ica-	Sommano m²/30gg	497,50	497,50	i	0,24	119,40	
	A RIPORTARE			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		
COMMITTENTE: Michelian Barran	<u> </u>						- The state of the

decouling to be seen to the second se		in belonda de antima de administra de administra des	MILLINKI	dadamidaseed dalahad desdibeed woodstage		41M	TINOUN NI NI NI NI NI NI NI NI NI NI NI NI NI	WOLVERYA	21000	
	DESCRIZIONE	Pagetta	Variante	variazioni	PREZZO  -	Progetto	Yarante	NUS	IN AENO	
	RIPORTO						entre femiliant entaintelevant	6,268,12	6.768.12	
72 P.03.010.055 la	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di arce di lavoro eseguita con teli in juta rinforzati, valutata per metro quadro di telo in opera Schermatura antipolvere o antisabbia	99,50	99,50	E E	2,48	246,76	246,76			
73 P.03.010.090 le	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva Nolo per il 1º mese o frazione Sommano m²	33,60	33,60	1	5,33	179,09	179,09			
74 P.03.010.090 fe b	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva Nolo per ogni mese dopo il 1º Sommano m²/30gg	850,10	850,10	1	0,32	272,03	272,03			
75 N. P.03.010.100 in a cr	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da: elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, grad feriore a 100 cm x 180 cm, completo di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva Nolo per il 1º mese o									
	падоне	3,00	3,00	ļ	15,32	45,96	45,96			
76 P.03.010.100 in .b 11	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da: elementi tubolari con incastro rapido da inscrire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, grad nferiore a 100 cm x 180 cm, completo di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva Nolo per ogni mesedono il 1º									
	Sommano m/30gg	15,00	15,00		1,24	18,60	18,60			
77 R.01.010.020 rc .a l':	77 Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle R.01.010.020 rocciose tufacee e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo l'altontanamento del materiale dal bordo dello scavo: per profondità fino a 2 m  Sommano m²	22,07	22,07		55,21	17218,48	1'218,48			
.01.010.060	Sovrapprezzo allo scavo se effettuato in ambienti sotterranei, chiusi e con luce artificiale Sommano m¹	22,07	22,07	ì	11,50	253,81	253,81			
.19 79 R.02.010.010 cc .1	Demolizione totale di fabbricati, sia per la parte internata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza R.02.010.010 compreso tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni o esclusione degli oneri di discarica: per fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, vuolo per pieno Sommano m'	15,79	15,79	1	11,09	175,11	175,11			
80 D R.02.020.030 m	80 Demolizione di tramezzatura. Compreso l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei R.02.020.030 materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di spessore da 10,1 a 15 cm b	10,08	10,08	1	6,13	61,79	61,79			
81 S <sub>1</sub> R.02.050,010 at	Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso Fonere di esecuzione R.02.050.010 anche a piecole zone e spazzolatura delle superfici Spicconatura di intonaco a vivo di muro .a	300,72	300,72	ŀ	4,28	1'287,08	1.287,08			
	A RIPORTARE	7, 20, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1		A mark to be not the first transmission and the				6′268,12	6.308.13	

Elizable de preferencia in authorit, atamente, casa, compreso l'accidente del soutenante del problement de la preferencia in authorit, atamente, casa, compreso l'accidente del soutenante del problement de la problement de la problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement de l'accidente del problement del proble		6.268.12	6'268,12							A RIPORTARE	
DESCRIZIONE  DESCR				1′125,89	1.125,89	47,91	1	23,50	23,50	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra R.02.140.030 eseguiti a mano o in zone disagiate, con motocarro di portata fino a 1 m³, o m a c ritorno e scarico .a con esclusione degli oneri di discarica Trasporto a discarica con motocarro di portata fino a 1 m³ Sommano m³	90 R.02.140.030 .a
EXECUTIONE  DESCRIZIONE  REPORTO  REPOR			·········	86,52	86,52	7,63	l	11,34	11,34	Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., calcolato sulla R.02.110.010 superficie, inclusa Peventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, orto e accatastamento dei materiali riutilizzabili c/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di superficie fino a 3 m²  Sommano m²	89 R.02.110.01( .a
PESCRIZIONE  PESCR				183,50	183,50	76,46	ı	2,40	2,40	i ferramenta, smuratura del xvicinamento al luogo di d	88 R.02.090,040 .a
DESCREZIONE  RIPOLETO  RIP	vanan en en en en en en en en en en en en en			654,44	654 <u>,</u> 44	11,76		55,65	55,65	Rimozione totale di manto di copertura a tetto comprendente tegole o embrici, coppo o canale, R.02.090.010 pianelle o tavolato e piccola orditura in legno compreso smontaggio di converse, canal itura, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Rimozione totale di manto di copertura a tetto  Sommano m²	87 R.02.090.010
Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 18 cm., compreso la rimozione del sottofonde e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 18 cm., compreso la rimozione del sottofonde e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 18 cm., compreso il sottofondo, anche con eventuale recupero parziale del materiale Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, esc  Sommano m² 50,30 50,30				74,34	74,34	47,05	1	1,58	1,58	86 Smontaggio della grossa armatura in legno di solaio compreso la ferramenta, la smuratura delle R.02.070.030 strutture stesse, la cemita degli elementi rivitlizzabili e l'avvicinamento al luogo di deposito a provvisorio; escluso il solo calo in basso Smontaggio della grossa armatura in legno di solaio Sommano m <sup>3</sup>	86 R.02.070.030 .a
PREZZO Prayetto PREZZO Prayetto Pregetto		t describe participation of the state of the	518,42	518,42	10,58	i	49,00	49,00		85 R.02.070.020	
RIPORTO         Progetto         Variante         PREZZO         Progetto         Variante         INPUP         INMENO           ge del sottofonde         Sommano m²         16,92         16,92         —         17,65         298,64         298,64         298,64         6°268,12         6′268,12         6′268,12           Sommano m²         50,30         50,30         —         8,83         444,15         444,15         444,15		1801 T 1 201 101 100 100 100 100 100 100 100 1		805,40	805,40	10,01		80,46	80,46	Demolizione di pavimento in conglomerato con leganti e incrti locali, battuto, tipo cocc romana, acciottolato, pavimento alla veneziana e simili, compreso il sottofondo della s Demolizione di pavimento	84 R.02.060,060 .a
QUANTITY   PREZZO   IMPORTI   VARIAZIONI   PREZZO   Progetto   Variante   IN PREZZO   Progetto   Variante   IN PREZZO   IN MENO   IN CARLO   IN PREZZO   IN MENO   IN CARLO   IN PREZZO   IN CARLO   IN PREZZO   IN MENO   IN PREZZO   IN PREZZ	otherbleen discount in commence accommend on			444,15	444,15	8,83	1	50,30	50,30	Bemolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo, anche con eventuale R.02.060.050 recupero parziale del materiale Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc. Sommano m²	83 R.02.060.050 .a
DESCRIZIONE QUANTITA PRIZZO INPORTI VARAZIONI  Progetto Variante INPUT IN ALENO  RIPORTO RIPORTO 67268,12				298,64	298,64	17,65	1	16,92	16,92	82 Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 18 cm, compreso la rimozione del sottofonde R.02.060.030 e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio Rimozione di pavimento in basoli .1 Sommano m²	82 R.02.060.030
DESCRIZIONE QUANTITA PREZZO IMPORTI VARIAZIONI  Progetto Variantu variazioni Progetto Variante IN PLO IN NENO	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6'268,12	6′268,12							RIPORTO	
DECORTOR OF THE PROPERTY OF TH	÷	ON SHEW OF		Variante	Progetto	1 144.537.00	variazioni		Progetto	C 12.0 P	TARRA
and the second s	AH.	Chamber of the state of April 1971	VARIAZI		NOWN			NAHEN		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	

4/38/Purdament #4/ 1/36/897/ 09:80-00   14/4/m			***************************************		Anna Lee en main ann a tha ann ann ann ann ann ann ann ann ann a	Service and and the service an		***************************************		- Control of the Cont
130 TM	3.NO.[5] B.C.B.C.B.C.B.C.B.C.B.C.B.C.B.C.B.C.B.C		MINNER		0277189	IVI	IMPORTI	MOZMBAY	NOZ	23.000 Z
, and a columnia to the state of	S P S S M T S I S S P	Proyetto	Viniante	variazioni		Progetto	Variante	American Services of the Control of	INAENO	
	RIPORTO							6′268,12	6.36815	
91 R03.010.030 s	Getto di conglomerato cementizio confezionato in cantiere, eseguito per operazioni di piccola entità R.03.010.030 secondo le prescrizioni tecniche previste, compreso: il confezionamento, lo spa pere provvisionali le casseforme e ferro di armatura. Eseguito con 250 kg di cemento: per strutture a piano di campagna	4,80	4,80	i	159,51	765,65	765,65			
92 R.03.010.040 g .b	92 Getto di conglomerato cementizio confezionato in cantiere, eseguito per operazioni di piecola entità R.03.010.040 secondo le prescrizioni tecniche previste, compreso: il confezionamento, lo spa e le opere brovvisionali, le casseforme e ferro di armatura. Eseguito con 300 kg di cemento: per strutture in elevazione  Sommano m <sup>2</sup>	9,26	9,26	i	195,661	1'81,18'1	1,811,81	<i>/</i>		
93 R.03.020.010 d	93 Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni R.03.020.010 del 23/09/2005 fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato rido, legature ed ogni altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Acciaio in barre per armature Sommano ke	680 40	680 40	l	1.02	10 169				
94 R.03.020.020 c	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra R.03.020.020 controllata e qualificata secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni del do, legature ed ogni altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Rete in acciaio elettrosaldata Sommano kg	278,44	278,44	I	86'0	272,87	272,87			
95 R.03.020.030 i	95 Maggior compenso per la lavorazione e posa in opera di acciaio B450C per opere in cemento armato R.03.020.030 in barre di qualsiasi diametro e langhezza per armatura di strutture in calcestrozz condo gli schemi .a progettuali ed il relativo sfrido Per cantieri dove il peso totale delle armature è inferiore a 5000 kg. Sommano kg	680,40	680,40	1	0,24	163,30	163,30	······································		
96 R04.010.010 e .b	96 Sostituzione di travi di grossa orditura per solato in legno incluse le opere di raccordo con l'orditura R.04.010.010 esistente per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusa rimozione: in legno di castagno Sommano m <sup>3</sup>	0,24	0,24	P P	905,23	217,26	217,26			
97 R.04.010.030 g	97 Sostituzione del tavolato in legno spessore 2,5+3 cm, incluse le opere di raccordo con l'assito R.04.010.030 esistente per dare il lavoro finito a regola d'arte, esclusa rimozione: in legno di castagno per solai, b compresa battentatura, con tavole di lunghezza massima pari a 13 cm³ Sommano m².	17,00	17,00	ı	40,74	692,58	692,58			
98 R.04.020.010 e .b	98 Profilati in accinio della serie INP, IPE, HE ed UNP, per la realizzazione di solai ed impaleati, fornite R.04.020.010 e posti in opera in conformità al DM 5 agosto 1999, compreso eventuali for li tiranti e bulloni e quant'altro per dare l'opera finita, escluso l'eventuale trattamento protettivo in acciaio Fe 430 Sommano kg	807,84	807,84	I	2,64	2.132,70	2.132'10		***************************************	
99 R.04.020.020 p .b	99 Curpenteriu metallica per strutture in accinio bullonate per travature reticolari, solai composti, R.04.020.020 pilastri, mensole, scale, sbalzi, ecc, realizzate con profilati INP, IPE, HE, UNP orme tecniche di cui al DM 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430, compreso tiranti e bulloni									
	A REPORTABLE		200					6'268,12	67268,12	

COMMITTENTE: Michelina Romano

Allower of the second of the s		and the same of th		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	envarantistististaaninaaninaanistist pa	tieden bieder den westeren Verlandstein von der eine der eine der			
Su. Ca		_	VIIIIV.		- 0.00.000	Section 1	- Particular designation of the control of the cont	INOLZYBIVA	NOIZ
Value		Trougesto.	Varinate	Variazioni	0773383	Progetto	Varianto	IN PIO	OMERCIN
	OLNOdin					te dide e facilita a sidem injunjet izimali azličenus dive seseme e eco	THE PAY SOME PAY SHARESTAN SHARESTAN ASSAULTS ASSAULT ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULTS ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSAULTS ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSAULT ASSA	6'268,12	6'268,12
	Sommano kg	1'149,97	1'149,97	The second secon	3,57	4.105,39	4.105,39	The second secon	
100 R.05.030.030 !	100 Ricostruzione della muratura in pietrame, mediante sostituzione parziale del materiale con metodo R.05.030.030 scuei-cuci, comprendente: demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostr to del materiale .a di risulta ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte pietrame calcareo Sommano m'	1,20	1,20	1	453,44	544,13	544,13		
101 IZ.05.030.180 o	101 Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura di tufo con malta di cemento. Sono compresi: la pulizia R.05.030.180 e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifmitura finale Di buratura di pietra								
	Sommano m²	151,00	151,00	i	19,75	2'982,25	2'982,25		
102 R.05.030.210 .b	102 Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta, comprendente scarnitura delle R.05.030.210 vecchie malte ammalorate con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato elementi in pietra bi con sola stuccatura delle connessure con malta cementizia e inerti, appropriati alla malta originaria Sommano m²	150,92	150,92	ł	24,82	3′745,83	3'745,83		
103 R.05.060,040 <sub>1</sub>	103 Risanamento di pareti umide entro o fuori terra mediante l'impiego di cemento speciale a R.05.060.040 penetrazione osmotica precontezionato e pronto all'uso, da applicarsi a consistenza di boia m., su supporti in calcestruzzo, con dosaggio di 3,5 kg a m² di prodotto Risanamento di pareti umide entro o fuori terra								
	Sопинано m <sup>2</sup>	75,00	75,00	į	20,85	1'563,75	1'563,75		
104 R.05.060,080 s	10.4 Revisione completa di intonaci con fenomeni di degrado diffuso riguardanti fino al 30% dell'intera R.05.060.080 superficie, comprendente l'ispezione, la spicconatura delle zone pericolanti, con ore a 4 m². Revisione completa di intonaci con fenomeni di degrado diffuso riguardanti fino al 30% dell'intera superficie								
		50,00	50,00	1	23,46	1′173,00	1'173,00		
105   1 R07.027c(n.p i )	Rinforzo dell'orditura principale mediante posa di connettori a piolo in acciaio zincato diametro 12 R07.027c(n.p. nun con testa, ribattutto a freddo ad una piastrina di ancoraggio di spessore 4 de viti tirafondi tipo DIN 571 di diametro 8 nun, testa esagonale 13 nun e sottotesta trincoconico; altezza da 40 a 60 nun. Sonumano cadauno	200,00	200,00	l	277	554,00	554,00		
							************		
****									
	***************************************								
						~~~			
	A RIPORTARE	300							
							Andrew Pendish with many bearing resulting a season and a	Approximate the second	and the same of th

DESCRIZIONES   DESCRIZIONES   Description   DESCRIZIONES   DESCR	N ( )	4 10 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A RIPORTARE
CONTRONTO   CONTRONTO CATEGORIE   EFFORT   CONTRONTO CATEGORIE   EFFORT		56,80 17,17 14,97 14,97 12,48 17,09 14,41	1776 97.14 17.69 27.86 27.86	1.766,80 647,17 9.144,97 1.692,48 2.867,09 244,41	
DESCRIZIONE Progetto Variante INPIU INAENO  RIPORTO		550,33 554,12 17,22 98,18 69,88 69,88 69,88 69,88 69,88 69,88 69,88 69,88 60,88 61,25 72,65 72,65 72,65 73,66 73,66 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 73,68 74,68 75,68 76,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68 77,68	2	138'850,33 1754,12 236,90 1517,22 2598,18 11472,29) 16'069,88 17249,55 826,65 365,86 7733,98 3775,62 25'92,55 1'183,07 2'118,207 2'118,207 2'118,207 2'118,207 2'118,207 2'118,207 1'127,86 981,25 8''005,18 3''986,43 16''141,34 6''728,08 6''728,08 6''728,08 1''563,75 1''63,75 1''63,75 1''63,75 1''73,00 1''127,95 2''689,90 1''402,82 1''7366,03 4''952,08	LAVORI A CORPO euro  Disfacimenti e demolizioni  002 Disfacimenti  Scavi e trasporti  Scavi e trasporti  Scavi e trasporti  O03 Seavi  Trasporto  Pavimenti  005 Demolizioni  006 Pavimenti in legno  Pavimenti in legno  Pavimento in pietra  019.000 Soglie  Scala  Opere di miglioramento delle strutture  Consolidamento statico in devazione  Consolidamento statico in devazione  Consolidamento statico del solaio  Opere edili generiche  Consolidamento delle superfici verticali in pietra  011.000 Opere colli generiche  Murature: risanamento delle superfici verticali  013 Pulizia delle superfici verticali  014 onessuma>  Onessuma>  Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali  Oxa.000 Pulizia delle superfici verticali
DESCRIZIONE Projetto Variante INPIU INMENO		V ( )		T. Partie i transmittant i transmittant met i trans	RIPORTO
	N ALEXTONI VII VII ONI	A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CONTRACTOR A CON	Variant	Progetto	

COMMITTENTE: Michelina Romano

	2:424,60 918,00 1:506,60	
	6 268,12 6 268,12	
	27003,96 27003,96	
	5.043,20 3.039,24	
	1'164,42 1'164.42	
	4.796,37 1.683.97	
	4'160,66 5'740 10	ı
	1.145,76	
	2°811,63 2°295,30	
	6 885,43 12°058,40	
	6.816,05	
	1.096,71	
	801,36 1′261,00	
	1,299,00	<b>-</b> .
	1.887,07	
	1,728,40	
	1′686,30 1′416,29	1′686,30 1′686,30 1′416,29 1′416,29
RIPORTO	RIPORTO	RIPORTO
2 · 1 · 1	Progeto	Progetto Variante
	JOHN.	
	Progetto Progetto 1.68 1.44 1.23 3.16 1.88 4.45 1.20 8.00 1.20 8.00 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1	Progetto Var. 1 (186,30) 1 (1686,30) 1 (1686,30) 1 (1629,40) 3 (163,40) 3 (163,40) 1 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (196,71) 3 (19

COMMITTENTE: Michelina Romano [C:\ACCA\Pri\Mus\PRIVATI\Jacontino\Jacontino\_Decreto,dcf - C:\ACCA\Pri\Mus\PRIVATI\Jacontino\Jacontino\_Decreto\_Variante.dcf]

	A RIPORTARE	138.850,33 138.850,33	NIPORTO	Projection Variable INPU	PARICE
6-268,12	4. The state of th	6'268,12 6		INPID INAURO	

fonte: http://l

## REALIZZAZIONE CAMINO UNITA' B: ANALISI NUOVO PREZZO Np\_03\_2011

conformazione della "camera di ruoco"; 2) ripristino e pulizia della canna rumaria; 3) telaio metallico di supporto e sostegno dell'architrave in pietra; 4) architrave in pietra sistemata a conformare una nicchia; 5) finitura ad intonaco delle parti emergenti del camino; 6) rivestimento con piastrelle in cotto fatte a mano, verniciate bianche e idecorate con disegno personalizzato; 7) pavimentazione della nicchia; 8) realizzazione della base in pietra della "bocca di fuoc" del camino; 9) ponteggio provvisorio per sistemazione esterna della canna fumaria, compresso ogni altro opere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola.

Progr.	CATEGORIE DI LAVORO	U.M.	Costo Unitario	Quantità	Importo	%
1	MANODOPERA squadra tipo per real	zzazione e i	nontaggio			
	n. 1 operaio specializzato	ore	€ 24,02	28,000	€ 672,56	13,41%
	n. 2 operaio comune	ore	€ 43,54	26,000	€ 1.132,04	22,58%
	n. 1 operaio comune	ore	€ 21,77	2,000	€ 43,54	8,68%
2	MATERIALI e MACCHINE	:				
	Mattonelle in cotto fatte a mano	a corpo	€ 1.600,00	1,00	€ 1,600,00	320,00%
	Malta, mattoni pieni, intonaco, collante	a corpo	€ 550,00	1,00	€ 550,00	110,00%
	Telaio in ferro come da progetto	а согро	€ 156,00	1,00	€ 156,00	3,11%
	Ripristino e pulizia dell'architrave	а согро	€ 100,00	1,00	€ 100,00	19,94%
	Trasporto a rifiuto del materiale	a corpo	€ 100,00	1,00	€ 100,00	1,99%
	Trasporto in cantiere del materiale	а согро	€ 160,36	1,00	€ 160,36	31,98%
4	ONERI DI SICUREZZA					İ
	Apprestamenti per pulizia canna	а согро	€ 500,00	1,00	€ 500,00	9,97%
	Sommano Euro			•	€ 5.014,50	542%
	spese generali 10 %				€ 501,45	
	Sommano Euro				€ 5,515,94	
	utili d'impresa 15 %				€ 752,17	
	TOTALE Euro	cad			€ 6.268,12	
	TOTALL EURO	cau			€ 0.200,12	

totale incidenza unitaria manodopera	35,99%
totale incidenza unitaria oneri sicurezza	9,97%



fonte: http://l

## Verifica e validazione del quadro economico VARIANTE

Descrizione voce	SPESA da realizzare	SPESA APPROVATA	CONTRIBUTO
3 Interventi materiali/immateriali Tipologia B			
3.1 Interventi di ristrutturazione e			
rifunzionalizzazione di locali esistenti. Gli			
interventi strutturali saranno ammessi fino al			
20% della spesa totale	€ 136.397,25	€ 136.397,25	€ 68.198,63
3.2 Acquisto di attrezzature e di arredi funzionali all'attività	€ 56.950,00	€ 56.950,00	€ 28.475,00
3.3 Creazione e sistemazione di aree esterne di	***************************************		
pertinenza della microimpresa da destinare ad			€ 1.226,40
attività ricreativa	€ 2.452,80	€ 2.452,80	
3.4 Acquisto di attrezzature e arredi per l'allestimento delle aree esterne da destinare ad attività ricreativa	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00
3.5 Acquisto e aggiornamento delle attrezzature			
informatiche ecc	€ 8.000,00	€ 8.000,00	€ 4.000,00
4 spese generali			€ 0,00
<b>4.1</b> max 12% opere edili	€ 16.367,67	€ 16.367,67	€ 8.183,84
<b>4.2</b> max 7% su (3.2 - 3.3 - 3.4 - 3.5)	€ 4.718,20	€ 4.718,20	€ 2.359,10
TOTALE GENERALE	€ 224.885,92	€ 224.885,92	€ 112.442,96



fonte: http://l