## Comune di NUGHEDU SANTA VITTORIA Provincia di ORISTANO

pag. 1

## **ELENCO PREZZI**

**OGGETTO:** RISANAMENTO STATICO E CONSERVATIVO DELLA EX CASA

PARROCCHIALE - 3° LOTTO

**COMMITTENTE:** AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI NUGHEDU S.V

Nughedu Santa Vittoria, 07/02/2011

IL TECNICO

Arch. Tiziana Pusceddu- Arch. Andrea Costa

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 A-01	Capo squadra euro (ventiquattro/00)	ora	24,00
Nr. 2 A-02	Operaio specializzato euro (ventitre/00)	ora	23,00
Nr. 3 A-03	Operaio qualificato euro (ventiuno/00)	ora	21,00
Nr. 4 A-04	Operaio comune euro (diciannove/00)	ora	19,00
Nr. 5 B-01	Autocarro di piccola portata con operatore, compreso ritorno a vuoto euro (sessantacinque/00)	ora	65,00
Nr. 6 B-02	Ponteggio tubolare completo di ogni accessorio euro (due/30)	mq	2,30
Nr. 7 B-03	Impiego di piccole attrezzature da cantiere. euro (uno/00)	a stima	1,00
Nr. 8 B-04	Conferimento materiali a discarica autorizzata euro (ventidue/00)	t	22,00
Nr. 9 B-05	Trapano elettrico compreso di punte per fori su murature euro (tre/89)	ora	3,89
Nr. 10 B-06	Pompa per iniezioni di boiacca di calce completa di tutti gli accessori d'uso. euro (quattro/32)	ora	4,32
Nr. 11 B-07	Tubi metallici per opere provvisionali euro (tre/00)	mq	3,00
Nr. 12 B-08	Decespugliatore con operatore euro (ventiuno/59)	ora	21,59
Nr. 13 B-09	Pompa speciale dotata di ugelli per per iniezioni diresine epossidiche. euro (cinque/87)	ora	5,87
Nr. 14 B-10	Camion con braccio a gru. euro (ottanta/00)	ora	80,00
Nr. 15 C-01	Legname di abete per opere provvisionali, di sostegno, armature e simili euro (centoottanta/00)	mc	180,00
Nr. 16 C-03	Consumo di materiale da cantiere euro (uno/00)	stima	1,00
Nr. 17 C-04	Chiodi, viti, bulloni, tasselli euro (cinque/00)	kg	5,00
Nr. 18 C-05	Malta di calce idraulica euro (centoventi/00)	mc	120,00
Nr. 19 C-06	Pietrame trachitico in bozze irregolari per murature facciavista euro (trecento/00)	mc	300,00
Nr. 20 C-07	Laterizio in scaglie euro (uno/00)	a stima	1,00
Nr. 21 C-08	Acqua dolce euro (uno/20)	mc	1,20
Nr. 22 C-09	Barre in carbonio di qualsiasi sezione, per chiodature euro (ventidue/45)	ml	22,45
Nr. 23 C-10	Legante e adesivo strutturale ad alta resistenza a due componenti, formulato con miscela di resine epossidiche e induritori nel tipo fluido. euro (cinquantauno/81)	kg	51,81
Nr. 24 C-11	Rete in fibra di vetro euro (uno/80)	mq	1,80
Nr. 25 C-12	Travi di castagno stagionato. Dimensioni sezione 30x30 e 25x25 cm euro (settecento/00)	mc	700,00
Nr. 26	Listelli di castagno stagionato. Dimensioni sezione10x10 cm		

			pag. 5
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
C-13	euro (settecento/00)	mc	700,00
Nr. 27 C-14	Tavolato in legno di castagno maschiato per solai sp. 3 cm, larghezza 10-15 cm euro (sessanta/44)	mq	60,44
Nr. 28 C-15	Elemento in massello di pietra trachitica o basaltica delle dimensionieuro (centocinquanta/00)	cadauno	150,00
Nr. 29 C-16	Travi in legno di castagno per architravi euro (ottocento/00)	mc	800,00
Nr. 30 C-17	Rete romboidale in ferro zincato euro (zero/90)	mq	0,90
Nr. 31 C-18	Incannicciato di canne stagionate di fiume, legato con filo di canapa.  euro (tredici/00)	mq	13,00
Nr. 32 C-19	Tavolato maschiato in legno di abete sp.cm 2/3 euro (dodici/00)	mq	12,00
Nr. 33 C-20	Listelli fermacoppo in abete cm3x3 euro (zero/43)	ml	0,43
Nr. 34 C-21	Tegole curve coppo sardo anticato euro (uno/60)	cadauno	1,60
Nr. 35 C-22	Coibentante in pannelli di sughero sp cm 3 con guaina impermeabilizzante microporosa tipo Tyvek euro (dieci/36)	mq	10,36
Nr. 36 C-23	Tessuto non tessuto euro (zero/52)	mq	0,52
Nr. 37 C-24	Trattamento antitarlo e antimuffa per legname. euro (quattordici/68)	kg	14,68
Nr. 38 C-25	Mattoni pieni in laterizio cm 12x24x8 euro (zero/60)	cadauno	0,60
Nr. 39 C-26	Beton-stop euro (zero/40)	ml	0,40
Nr. 40 C-27	Guaina impermeabilizzante euro (tre/50)	mq	3,50
Nr. 41 C-29	Calce idraulica naturale addizionata con pomice. euro (centoquaranta/00)	mc	140,00
Nr. 42 C-31	Telo in polietilene euro (zero/10)	mq	0,10
Nr. 43 C-32	Calcestruzzo rck 150 euro (centoquaranta/00)	mc	140,00
Nr. 44 C-33	Calcestruzzo rck 25/30 euro (centosettanta/00)	mc	170,00
Nr. 45 C-34	Elementi plastici per vespaio tipo igloo, h. 15/17 cm a cupolari bassata.  euro (quattro/00)	cadauno	4,00
Nr. 46 C-35	Rete elettrosaldata diam 5 maglia 20x20 cm. euro (uno/60)	mq	1,60
Nr. 47 C-36	Oneri per redazione documentazione per smaltimento cemento amianto.  euro (centosettanta/00)	cadauno	170,00
Nr. 48 C-37	Intonaco di calce idraulica premiscelato euro (uno/00)	kg	1,00
Nr. 49 C-38	Tubazione in pvc diam 10 cm. euro (zero/50)	ml	0,50
Nr. 50 C-39	Tubo in acciaio inox per comignoli con isolante, diam. interno 30 cm. euro (trentacinque/00)	ml	35,00
Nr. 51 C-40	Griglietta metallica diam. 10 cm euro (uno/50)	cadauno	1,50

-			pag. 4
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 52 C-41	Tubazione corrugata, diametro e colori vari euro (sette/00)	ml	7,00
Nr. 53 C-42	Giunti di dilatazione in pvc euro (zero/40)	ml	0,40
Nr. 54 C-43	Striscia di polistirolo sp. 1 cm euro (zero/10)	ml	0,10
Nr. 55 C-44	Ossidi colorati in polvere euro (otto/00)	kg	8,00
Nr. 56 C-45	Impermeabilizzante tipo Mapelastic euro (venticinque/00)	kg	25,00
Nr. 57 C-46	Scatole portafrutti e di derivazione euro (zero/50)	cadauno	0,50
Nr. 58 C-47	Armadietto portaquadro elettrico euro (novanta/00)	cadauno	90,00
Nr. 59 D.01	Consolidamento di muratura in pietrame da eseguire per piccoli tratti successivi (scuci e cuci), a qualunque altezza e qualunque spessore, compreso:  - l'estirpazione di eventuali radici  - il puntellamento e la messa in sicurezza di tutti gli elementi pericolanti, la demolizione in breccia della muratura preesistente, con l'onere dell'accatastamento in cantiere degli elementi rimossi;  - la pulizia della breccia;  - la ricostruzione della muratura, utilizzando il pietrame proveniente dalla precedente demolizione;  - integrazione delle parti mancanti con materiale dello stesso tipo, scaglie di laterizio e malta di calce idraulica priva di sali solubili;  Compreso oneri per efficace ammorsatura, e tutte le opere necessarie ad assicurare l'incolumità dei lavoratori e delle cose.  Compreso il ponteggio a norma e il trasporto a discarica dei materiali di risulta.		
Nr. 60	euro (duecentodiciassette/84)  Costo di iniezione di boiacca di malta di calce idraulica priva di sali solubili, eseguite a bassa pressione (1/1,5 atm.) all'interno delle murature	mc	217,84
D.02	fino a rifiuto, eseguite dal basso verso l'alto, compreso l'onere del collegamento di ugelli di idonea lunghezza e sezione in numero non inferiore a 2 per mq di parete, la stuccatura provvisoria con malta di calce di eventuali fessure del paramento murario e pulizia da eventuali colature di boiacca ed infine il ripristino dei fori (incidenza a stima 1 ql a mc). Incluso oneri per ponteggio.		
Nr. 61 D.03	Ricostituzione di copertura da realizzarsi con: struttura portante costituita da elementi in legno di castagno stagionato: puntone 30x30 cm, lunghezza cm 550, terzere sezione 25x25 cm,lunghezza circa cm 400, listelli sezione 10x10 cm, poste ad interasse di 40/50 cm, sovrapposto incannicciato in canne di fiume stagionate e legate con spago di canapa, sovrastante strato coibentante eseguito con pannelli in sughero dello spessore di cm 3 e impermeabilizzati con guaina microporosa tipo TYVEK, massettino di calce idraulica naturale dello spessore di 3 cm e alleggerito con pomice, listelli di abete ferma-coppo. Compresa grossa chioderia e ferramenta di staffatura, sfridi,tagli e il rivestimento in tessuto-non-tessuto delle testate delle travi da incassare nella muratura, tiro in alto e trattamento finale con antitarlo e antimuffa. Manto di copertura in tegole laterizie curve tipo coppo sardo, allettate con malta di calce.  Particolare attenzione dovrà essere prestata alla formazione della soluzione di gronda che dovrà essere del tipo tradizionale locale, con aggetto di coppi convessi sostenuti da tavolato, i quali saranno fatti sporgere rispetto alla muratura di circa 10 cm, in modo da definire la sagoma della cornicie che sostiene i coppi canale ulteriormente sporgenti di circa 15 cm rispetto al filo esterno della cornicie.  Compreso gli oneri per i ponteggi, opere provvisionali e quant'altro necessario per fornire l'opera finita regola d'arte.Compreso i puntellamenti, la messa in sicurezza degli elementi pericolanti e tutte le opere necessarie ad assicurare l'incolumità dei lavoratori e delle cose.  Compreso oneri per ponteggio o impalcato, realizzato a norma di legge.		53,84
Nr. 62 D.04	euro (duecentocinquantasei/65)  Ricostituzione di copertura per loggetta esterna da realizzarsi con: struttura portante costituita da elementi in legno di castagno stagionato cosi' composto: n. 2 travi h. cm 15, larghezza cm 35 lunghezza cm 280 e 360, n. 5 travetti cm 12x12,lunghezza circa cm 280, listelli sezione 6x6 cm, posti ad interasse di 40 cm, sovrapposto incannicciato in canne di fiume stagionate e legate con spago di canapa, sovrastante tavolato in castagno sp. 2 cm, strato di guaina impermeabilizzante, listelli di abete ferma-coppo. Compresa grossa chioderia e ferramenta di staffatura, sfridi,tagli e il rivestimento in tessuto-non-tessuto delle testate dei travetti da incassare nella muratura, tiro in alto e trattamento finale con antitarlo e antimuffa. Manto di copertura in tegole laterizie curve tipo coppo sardo, allettate con malta di calce.  La soluzione in gronda avrà aggetto di coppi convessi sostenuti dal tavolato, i quali saranno fatti sporgere rispetto alla trave di circa 10 cm, e i coppi canale ulteriormente sporgenti di circa 15 cm rispetto al filo esterno della trave in castagno.  Compreso gli oneri per i ponteggi, opere provvisionali e quant'altro necessario per fornire l'opera finita regola d'arte.Compreso i puntellamenti, la messa in sicurezza degli elementi pericolanti e tutte le opere necessarie ad assicurare l'incolumità dei lavoratori e delle cose.  Compreso oneri per ponteggio o impalcato, realizzato a norma di legge.		256,65
Nr. 63 D.05	euro (duecentoquarantatre/44)  Scavo di sbancamento eseguito esclusivamente a mano con l'ausilio di attrezzi di cantiere, in terre di qualsiasi natura ad esclusione di quelle rocciose, all'interno di edifici, il tutto eseguito secondo le prescrizioni della D.L. Sino ad una profondita' di cm. 50, compreso il paleggiamento il trasporto orizzontale con carriole fino allesterno del fabbricato, compreso il carico e il trasporto in discarica e oneriper discarica.		243,44
Nr. 64 D.06	euro (ottantasette/98)  Formazione di vespaio aerato, mediante il posizionamento, su piano preformato con magrone di cls dello spessore di 5 cm., di elementi plastici tipo IGLOO o simili, con altezza massima 15/17 cm con forma a cupola ribassata e cono centrale con vertice verso il basso. Tali	mc	87,98

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO elementi, mutuamente collegati, saranno atti a ricevere il getto in calcestruzzo classe C25/30, armato con rete elettrosaldata, e formeranno	unità di misura	PREZZO UNITARIO
elementi, mutuamente collegati, caranno atti a ricevere il getto in calcectruzzo classe C25/30, armato con rete elettrocaldata, e formeranno		
dei pilastrini nei due sensi. L'intercapedine risultante sarà atta all'aerazione e/o al passaggio di tubazioni o altro. Le chiusure laterali saranno eseguite con l'adozione dell'accessorio BETON STOP, questo compreso nel prezzo, per impedire l'ingresso del calcestruzzo nel vespaio e per realizzare tutte le misure di progetto evitando tagli e sfridi. Compreso l'onere per l'inserimento nella muratura di tubazioni diam 10 cm con griglietta metallica, da collegarsi con l'esterno,per l'areazione del vespaio, in 1 tubazione ogni 25 mq di superficie di pavimento. Ogni onere e magistero per dare il lavoro compiuto a regola d'arte.	mq	92,22
Formazione del piano d'appoggio per casseri tipo igloo, mediante esecuzione di getto di calcestruzzo magro R.c.K. 150 dello spessore di cm. 5, compreso stesura sottostante di telo in polietilene ad alta densità, posato a secco e con i sormonti orizzontali e verticali sovrapposti di	1	,
euro (quattordici/17)  Formazione di massetto mediante getto in cls armato, della classe C25/30. Il getto in cls dovrà colmare gli spazi liberi tra i casseri plastici	mq	14,17
dilatazione in ogni ambiente.  euro (duecentoventisette/27)	mc	227,27
Rete elettrosaldata in teli di misura standatd Ø 5 maglia 20x20, compresa la sovrapposizione di almeno 1 maglia e legature con filo di ferro cotto.  euro (tre/34)	mq	3,34
Demolizione di fabbricato in muratura di pietrame squadrato o blocchi di cls, eseguito a mano e/o con piccoli strumenti meccanici, compreso il carico e il trasporto e gli oneri per il conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta, nonchè gli oneri per l'incolumità dei lavoratori.		
euro (ottantadue/48)  Rimozione copertura in amianto-cemento eseguita in conformità al D.M. del 06/09/2004 e ss.mm.ii., con le seguenti procedure: - spruzzatura preliminare di soluzione pellicolare a base vinilica applicata con pompe a bassa pressione su entrambe le superfici per ilfissaggio provvisorio delle fibre di amianto; smontaggio delle lastre in cemento amianto utilizzando appropriate tecniche che impediscano la rottura o la fessurazione degli elementi;	mc	82,48
<ul> <li>imballo in quota, ove possibile, delle lastre rimosse, in pacchi costituiti a doppio strato di polietilene, etichettati secondo le norme che regolano il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto;</li> <li>calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto a discarica autorizzata per lo smaltimento, compreso i relativi oneri di smaltimento. Inclusi gli oneri per le opere provvisionali ed ogni costo relativo alle misure di igiene e sicurezza del lavoro.</li> <li>euro (novantacinque/64)</li> </ul>	mq	95,64
Fornitura e posa in opera di intonaco di calce idraulica naturale, costituito da legante di calce idraulica naturale a basso contenuto di sali solubili, tipo BFLUID X-A della HD SYSTEM, pastata in cantiere con 3 parti di sabbia silicea 0-3mm. e precolorato con ossidi in polvere secondo le indicazioni della D.L., dato su murature in pietra,perfettamente pulite, con spessore variabile e non a piombo, ma che segua l'andamento della superficie muraria compreso rinzaffo e finitura superficiale al frattazzo grosso Compreso oneri per ponteggio, per le opere provvisionali ed ogni costo relativo alle misure di igiene e sicurezza del lavoro.	ma	28,26
Prezzo a corpo per la rimozione di macerie all'interno del locale ex cinema e demolizione di porzione di solaio in laterocemento, parzialmente crollato, compreso il taglio dei ferri di ancoraggio, le lavorazioni e il carico da esguirsi manualmente. Sono compresi inoltre: oneri per trasporto e smaltimento dei materiali di risulta, eventuali ponteggi o impalcati e le opere provvisionali per l'incolumità degli operai e quanto altro necessario per dare il lavoro a regola d'arte.	•	2′127,15
	а согро	2 127,13
a) - smontaggio della muratura in pietra sino all'imposta dell'arco, deposito del materiale in cantiere per il successivo riutilizzo; b) - smontaggio accurato di gradini e della pavimentazione in pietra del piano superiore, compresa la numerazione dei conci, l'eventuale rilievo grafico e fotografico, il deposito in cantiere per il successivo riutilizzo; c) - asportazione di materiale di riempimento delle reni della volta a botte e della scala, compreso il carico e il trasporto a discarica; d) - smontaggio accurato della volta a botte della loggetta, eseguita anche a piccoli tratti, compresi i gli eventuali puntellamenti se resi neccessari per l'incolumità dei lavoratori, l'accatastamento in cantiere del materiale riutilizzabile; rilievo grafico e fotografico e numerazione		
e) -consolidamento di muratura in pietrame da eseguire per piccoli tratti successivi (scuci e cuci) compreso il puntellamento e la messa in sicurezza di tutti gli elementi pericolanti f) - ricomposizione filologica della muratura in pietrame eseguita col pietrame di recupero, eventualmente integrato con altro dello stesso		
tipo per forma e pezzatura, allettata con malta di calce idraulica naturale; g) ricomposizione di volta a botte, eseguita con materile di recupero eventualmente integrato con altro dello stesso tipo per forma e pezzatura, allettata con malta di calce idraulica naturale, compresi puntellamenti; h) realizzazione di calotta in malta di calce idraulica naturale, dello spessore di cm. 5/7 cm.,armata con rete in fibra di vetro, compreso il riempimento delle reni con matriale inerte leggero tipo pomice, incluso altresì il sovrastante massetto in malta di calce idraulica naturale, armato con rete romboidale in filo di ferro zincato, compresa l'esecuzione delle pendenze per lo scolo delle acque; i) - impermeabilizzazione del massettino con malta cementizia elastica bicomponenete tipo MAPELASTIC della MAPEI o simile, con		
interposta rete in fibra di vetro;  1) ricomposizione di scala in pietra, eseguita con i gradini precedentemente rimossi, ricollocati nella medesima posizione originaria, comprese eventuali integrazioni delle parti mancanti con materiale dello stesso tipo per forma e dimensione;  m) - ricomposizione di pavimento in pietra, precedentemente smontato, integrazione delle parti mancanti con materiale dello stesso tipo per forma e dimensioni, allettato con malta di calce idraulica naturale, stuccatura e pulizia finale;  n) - ricomposizione di parapetto in pietra, compresa la fornitura e posa di copertina in pietra delle dimensioni e forma uguali a quella esistente, allettata con malta di calce idraulica naturale, stuccatura e pulizia finale;  n) - ricomposizione dei tre, pilastri in pietra squadrata per approggio della tettoja, con l'utilizzo dei conci di recupero integrati con pietre dello		
resee Head Hoose Hood Hood Hood Hood Hood Hood Hood Hoo	salizzate natue la misme di progetto evitando tagli e sfridi. Compreso Prissorimento nella muratura di ubazioni diami fi on con regipiette ancatalita, de collegario cui restemo per l'areactione del vespaio, in 1 tubazione ogni 25 mq di superficie di pavimento. Ogni once imagistero per dare il lavoro comptuto a regola d'arte.  Trontazione del piano d'appoggio per casseri tipo igloo, mediante esceuzione di getto di calcestruzzo magro R.c.K. 150 dello spessore di cm. increatione del piano d'appoggio per casseri tipo igloo, mediante esceuzione di getto di calcestruzzo magro R.c.K. 150 dello spessore di cm. increa 20 cm.  Trontazione del piano d'appoggio per casseri tipo igloo, mediante esceuzione di getto di calcestruzzo magro R.c.K. 150 dello spessore di cm. increa 20 cm.  Trontazione di massetto mediante getto in cis armato, della classe C25/80. Il getto in cis dovrà colmare gli spazi liberi tra i casseri plastici timundo dei pilastirini soldiali alla soletta che avris spessore circa cm. 8. E' compreso nel prezzo la rifinitura superiore a studia e giunto di illaziazione in ogni ambiente.  Trontazione di mandiante del di misura standatid 95 maglia 20x20, compresa la sovrapposizione di almeno 1 maglia e legature con filo di ferro otto.  Trontazione di tabbricato in manutura di pietrame squadrato o blocchi di cla, coeggito a mano cio con piccoli strumenti mecconici compreso il curico el trasporto e gli oneri per il conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta, nonchè gli oneri per l'incolumnia ilei avvoratori arra (ottantadue/48)  Simozione copertura in amianto-cemento eseguita in conformità al D.M. del 06/09/2004 e sa.mani con le seguenti procedure: spruzzatara preliminare di soluzione pellicolare a base vinibica applicata con prompe a bassa pressione su entambe le superfici per l'incolumnia in quota, ove possibile, delle lastre misose, in pacchi continui a doppio strato di poletilene, cichettuta iscondo le lastre imosco di calce idratica naturale, costitutto da legante di calce idratica, natura	calizzate tute le misure di propetto evitando tagli e sindi. Compreso Ponce per l'inserimento nella munatum di abusioni diani Do con origitate antatilia. de colegarati on l'esterono per l'aversione del vespato, in I ubazione ogni 25 mg di superficie di provinento. Ogni oner imgistero per dure il lavoro compitto a regola d'ane.  Tromatione del planor d'appognato per cassori ribo piloto, mediante escruzione di getto di colevotrazzo magro R. ck. I. 50 dello spessore di em i, compreso del piloto d'appognato per cassori ribo piloto, mediante escruzione di getto di colevotrazzo magro R. ck. I. 50 dello spessore di em i, compreso del proto avisolante di tele in polestiene ad alta denoità, possto a secor, e con i sorromo rizzontali e verticati sovrapprosti di mismo 20 cm.  Tromazzione di massetto mediante getto in cle armato, della classe C25/30. Il getto in cle dovrà coltanze gli spazi liberi tra i cassori plastici ormando dei pilastiras sichiali alla soletta che avvia spessore circa cm. 8. F. compreso nel prozzo la rifinitum superiore a studiu e giunto di liturazione in ogni ambiento.  Tro (discontinentialita)  Tromazzione di massetto mediante getto in cle armato, della classe C25/30. Il getto in cle dovrà coltanze gli spazi liberi tra i cassori plastici ormando dei pilastira sichiali alla soletta che avvia spessore circa cm. 8. F. compreso nel prozzo la rifinitum superiore a studiu e giunto di liturazione in ogni ambiento.  Tromazzione di massetto mediante getto in cle sarvia spessore di massetto mediante partici della coltanza in massetto mediante della di studio della coltanza di massetto mediante della di studio dei studio della coltanza della massetto mediante della coltanza di massetto mediante della coltanza di massetto mediante della coltanza di massetto mediante anticoltanza di massetto mediante della coltanza di massetto mediante della coltanza di massetto mediante della coltanza della coltanza di massetto mediante della coltanza di massetto mediante della coltanza di massetto della coltanza di massetto di

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	stesso tipio per forma e dimensioni, allettata con malta di calce idraulica naturale, stuccatura e pulizia finale; Compreso oneri per impalcato, per le opere provvisionali ed ogni costo relativo alle misure di igiene e sicurezza del lavoro.		
	p)- ricostituzione della copertura della loggetta con struttura lignea (così come indicato alla voce D.04), Compreso oneri per ponteggio euro (ventiunomilatrecentootto/52)	a corpo	21′308,52
Nr. 73 D.15	Fornitura e posa in opera di canna fumaria in acciaio inox a doppia parete , costituita da elementi modulari con parete interna in AISI316 di spessore minimo 0,5 mm., con saldatura longitudinale continua, coibentazione di pannelli di lana di roccia basaltica di spessore 25 mm. e densità 100 Kg/mc (- 0 + 30%) e parete esterna di forma quadrata in acciaio inox AISI304 di spessore minimo 0,6 mm. Resistenza termica pari a 0.30 mc C/W. Giunzione degli elementi tramite doppio innesto maschio/femmina con o senza guarnizione siliconica a tenuta di fumi e condense. Fissaggio degli elementi diritti direttamente a parete tramite tasselli a pressione utilizzando le speciali cerniere già montate sull'estremità superiore dei moduli diritti senza l'ausilio di piastre di partenza, fascette di chiusura e/o staffe. La canna fumaria deve essere inoltre completa di tutti gli accessori previsti dalla normativa vigente e corredata di placca identificativa fornita dal costruttore e rivestita, oltre la copertura, con cappotto in forati da 8 cm. E' compreso l'intonacatura e la tinteggiatura delle pareti esterne e l' onere per ponteggi.		
Nr. 74	euro (settecentotredici/22)  Prezzo a corpo per la predisposizione di impianti elettrici telefonici ecc., costituita da sola tubazione in corrugato di vario diametro e colore,	a corpo	713,22
D.16	posati nell'intercapedine del vaspaio aerato e murati al sottostante massetto, comprese scatole di derivazione in numero 5 per ogni vano, scatole portafrutti, telaio per armadietto portaquadro, eventuali tracce su muratura in pietra, ripristini e quanto altro necessario.  euro (tremiladuecentosessantaquattro/78)	a corpo	3′264,78
Nr. 75 D.17	Prezzo a corpo per la demolizione del tamponamento della finestra posta al primo piano del vano 2 e della finestra affaciantesi sul cortiletto; sostituzione dell'architrave lesionato in pietra, con materiale dello stesso tipo forma e dimensioni, compreso lo smaltimento dei materili di risulta, i puntellamenti e il ripristino con malta di calce idraulica naturale. Sono compresi inoltre: oneri per trasporto e smaltimento dei materiali di risulta, ponteggi, impalcati e le opere provvisionali per sostegno statico e per l'incolumità degli operai e quanto altro necessario per dare il lavoro a regola d'arte.		
	euro (milleduecentotrenta/17)	a corpo	1′230,17
	Nughedu Santa Vittoria, 07/02/2011		
	<b>Il Tecnico</b> Arch. Tiziana Pusceddu- Arch. Andrea Costa		