

Comune di Pozzomaggiore

Provincia di Sassari



RISTRUTTURAZIONE E ADEGUAMENTO EDIFICIO SCOLASTICO VIA DANTE/VIA POPOLO, SEDE DELLA SCUOLA PRIMARIA

Sindaco: Sig. Mariano Soro

Resp. Proc.: Ing. Giuseppe Cuccuru

Progettista: Arch. David Foddanu

Via Monte Furru 5 - 07100 - Sassari tel. e fax 079 235750

PROGETTO ESECUTIVO

APRILE 2018

Elaborato:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

All.B

TARIFFA DESIGNAZIONE DEL LAVORI partug lung lung lung lung lung unitation TOTALT	Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMPORTI	
LAYORI A CORPO 1 Note mensile (o per fractione di mese) di ponteggio D 0013 0001 : metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio S23SIR, dam 48 mm, sp. 2.9 mm. Incluso nolo, insepartin, scaraco, monteggio, sonoriaggio carono con l'assignorio ad lavoro in leg- no o metallici, tasvoli, termapade, mantoroana parrassal, teli di protezione in HPOF, scale di cologeamento ir a i poin di lavoro, correnti, diagonali, baselte, ancaraggi, travi per varchi. Compresi tutti gil accessori necessari per realizzare il ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformità a dei uotorizzazioni ministra. Trali rissolate per l'impiege, Realizzato secondo D.P.R. 5477995 e. D.P.R. 1647956 e. D.P.R. 164795		DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
1 Note mensile (a per frazione di mesa) di ponteggio D.0013.0001. micellico fisso a totali profaboricali realizzato in accisio 0003 \$255.PR. (dam. 48 mm., sp. 2.9 mm. Incluso noto, trasporto, scarico, movimentazione in canditro, montagio, somotaggio e zarico con trasporto ad opera ultimata. Completo di predisposizione di panir di lavoro in legi- no in melalidi, tavoro in regiono no melalidi, tavoro in regiono in melalidi, tavoro di composito del promete di predisposizione di panir di lavoro in legi- no in melalidi, tavoro per verbili. Campresi tutti gli ancessori necessari per realizzate al ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformiti a alle autorizzazioni ministe- riali ritacisate per l'impiego. Realizzato soccordo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visulato soccondo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visulato soccondo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visulato soccondo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visulato soccondo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visulato soccondo D.P.R. 547/1956 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformiti a D.M. 115/1990. Il tutto visualizato seguina della conformatica del conformatica della conformatica della conformatica della co		RIPORTO							
PROSPETTO OVEST 27,15 13,650 370,60 2 '532,83 15,93 40 '347,98		Nolo mensile (o per frazione di mese) di ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio S235JR, diam. 48 mm, sp. 2,9 mm. Incluso nolo, trasporto, scarico, movimentazione in cantiere, montaggio, smontaggio e carico con trasporto ad opera ultimata. Completo di predisposizione di piani di lavoro in leg- no o metallici, tavole fermapiede, mantovana parasassi, teli di protezione in HPDE, scale di collegamento tra i piani di lavoro, correnti, diagonali, basette, ancoraggi, travi per varchi. Compresi tutti gli accessori necessari per realizzare il ponteggio nel rispetto delle normative vigenti, in conformit`a alle autorizzazioni ministe- riali rilasciate per l'impiego. Realizzato secondo D.P.R. 547/1955 e D.P.R. 164/1956 e succ. mod, in conformit`a D.M. 115/1990. Il tutto valutato secondo lo sviluppo del ponteggio in proiezione ver- ticale di facciata. Incluso ogni onere e magistero per dare l'opera realizzata a perfetta regola d'arte SpCat 0 - <nessuna> Cat 1 - OPERE PROVVISIONALI PROSPETTO NORD (LATO INTERNO OVEST) PROSPETTO NORD (LATO INTERNO EST) PROSPETTO ST</nessuna>		11,80 25,68 16,55 16,55 28,15		13,450 13,500 13,300 13,300 13,650	158,71 346,68 220,12 220,12 384,25		
2 Proroga mensile (o frazione di mese) per noleggio di D.0013.0001. ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio \$235JR, diam. 48 mm, sp. 2,9 mm. \$5,024 to - cressuna > Cat 1 - OPERE PROVVISIONALI PROSPETTO NORD 11,77 13,450 158,71 11,80 13,450 346,68 PROSPETTO NORD (LATO INTERNO OVEST) 16,55 13,300 220,12 PROSPETTO NORD (LATO INTERNO EST) 16,55 13,300 220,12 PROSPETTO SUD 49,20 13,700 674,04 PROSPETTO SUD 49,20 13,700 674,04 27,15 13,650 370,60 SOMMANO m2 3 Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa Proventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresì i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il de- posito provvisorio dei materiali (ritenuti recuperabili dalla D.L. e riservati all'amministrazione),		PROSPETTO OVEST					370,60	15.02	40 (247 00
	3 D.0012.0014.	Proroga mensile (o frazione di mese) per noleggio di ponteggio metallico fisso a telai prefabbricati realizzato in acciaio S235JR, diam. 48 mm, sp. 2,9 mm. SpCat 0 - <nessuna> Cat 1 - OPERE PROVVISIONALI PROSPETTO NORD PROSPETTO NORD (LATO INTERNO OVEST) PROSPETTO NORD (LATO INTERNO EST) PROSPETTO SUD PROSPETTO SUD PROSPETTO OVEST SOMMANO m2 Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo o il de- posito provvisorio dei materiali (ritenuti</nessuna>		11,80 25,68 16,55 16,55 28,15 49,20		13,450 13,500 13,300 13,300 13,650 13,700	158,31 158,71 346,68 220,12 220,12 384,25 674,04 370,60		6 '990,61

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIMEN	N S I O N I		Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							47 ^338,59
	Cat 2 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI, DEMOLIZIONI PIANO TERRA							
	INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250) PLANO PRIMO	2,00	2,10		2,500	10,50		
	INFISSO TIPO B (mis. int. 128x250) INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250)	3,00 2,00	1,28 2,10		2,500 2,500	9,60 10,50		
	INFISSO TIPO D (mis. int. 180x250)	2,00	1,80		2,500	9,00		
	SOMMANO m2					39,60	13,98	553,61
4 DS.0012.001 0.0001	Demolizione completa di Architrave realizzata in tavelloni di laterizio, armate con ferro tondo e riempite con malta cementizia al loro interno, comprese le puntellature necessarie delle parti da demolire adeguatamente dimensionate, l'onere delle cautele da adottare per demolire a piccoli tratti. Incluso la demolizione degli appoggi fino ad un massimo di 30 cm. Compresi l'innaffiamento, la formazione di canali e scivoli per il carico del materiale di risulta su autocarro, esclusi il trasporto ad impianto autorizzato e l'onere di conferimento a discarica; Misurazione per luce netta infisso SpCat 0 - < nessuna > Cat 2 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI, DEMOLIZIONI							
	PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.)	3,00	1,60		0,500	2,40		
	PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO E (1.50x2.50 mis. est)	3,00	1,50		0,500	2,25		
	PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis.est)	1,00	1,60		0,500	0,80		
	PROSPETTO EST FINESTRA TIPO B (1.20x2.50 mis. est.)	1,00	1,20		0,500	0,60		
	PROSPETTO OVEST FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.)	4,00	1,60		0,500	3,20		
	PROSPETTO OVEST FINESTRA TIPO C (2.00x2.50 mis. est.)	1,00	2,00		0,500	1,00		
	PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.)	1,00	1,60		0,500	0,80		
	PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO B (1.20x2.50 mis. est)	2,00	1,20		0,500	1,20		
	PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO D (1.70x2.50)	16,00	1,70		0,500	13,60		
	SOMMANO m2					25,85	24,53	634,10
	Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, copresa la rimozione di grappe, le opere provvisionali di protezione e di presidio, la cernita del materiale riutilizzabile, i trasporti orizzontali, l'accatastamento in cantiere dei materiali ritenuti recuperabili dalla DL e riservati all'amministrazione; compreso il calo in basso, il trasporto a deposito o a rifiuto, nonche' l'eventuale onere per il conferimento a discarica. SpCat 0 - <nessuna> Cat 2 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI, DEMOLIZIONI PROSPETTO NORD ultimo tratto discendente</nessuna>							
	ml.2.00 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO	2,00	2,00			4,00		
	INTERNO) ultimo tratto discendente ml.2.00	2,00	2,00			4,00		
	PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) utlimo tratto discendente ml.2.00 PROSPETTO EST ultimo tratto discendente ml.2.00	2,00 2,00	2,00 2,00			4,00 4,00		
	PROSPETTO OVEST ultimo tratto discendente							

Num.Ord.			DIMEI	NSIONI			IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO					16,00		48 ´526,30	
	ml.2.00 PROSPETTO SUD ultimo tratto discendente ml.2.00	2,00 4,00	2,00 2,00			4,00 8,00			
	SOMMANO m					28,00	7,68	215,04	
6 D.0012.0024. 0003	Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: dmolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco; spazzolatura manuale o meccanica delle armature ossidate con ri- mozioni di tutte le parti copriferro anche leggermente ammalorate e sfarinanti; pulizia del sottofondo per eliminare polveri, tracce di olii grassi e disarmanti; applicazione di malta cementizia anti- corrosiva per il trattamento anticorrosivo e la protezione di ferri di armatura da applicare a pennello dopo accurata spazzolatura, rispettando tutte le prescrizioni previste nelle schede tecniche alle- gate al prodotto; accurato lavaggio della zona di intervento e suc- cessivo ripristino volumetrico e strutturale con malta cementizia pronta all'uso per riprese e stuccature a spessore, fibrorinforzata con microfibre sintetiche priva di componenti metallici tixotropi- ca con elevate caratteristiche meccaniche idonea per ripristini di travi, pilastri, ecc. e per ricostruzioni volumetriche su pareti ver- ticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola, rispettando tutte le prescrizioni previste nelle schede tecniche allegate al prodotto. Per spessori fino a a 5 cm e trattamenti isolati di superfici superiori a 3 dm2 SpCat 0 - <nessuna> Cat 4 - RIPRISTINI PROSPETTO NORD veletta tetto (20% DELLE SUPERFICI)</nessuna>								
	*(par.ug.=((11,30+26,20+11,30)*0,85)*0,20) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) veletta tetto (20% DELLE SUPERFICI) *(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSETTO	8,30 2,78				8,30 2,78			
	INTERNO) veletta tetto (20% DELLE SUPERFICI) *(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO EST veletta tetto (20% DELLE	2,78				2,78			
	SUPERFICI) *(par.ug.=(27,75*0,85)*0,20) PROSPETTO OVEST veletta tetto (20% DELLE	4,72				4,72			
	SUPERFICI) *(par.ug.=(27,77*0,85)*0,20) PROSPETTO SUD muratura tetto (20% DELLE SUPERFICI)	4,72				4,72			
	*(par.ug.=(50,58*0,85)*0,20)	8,60				8,60			
	SOMMANO m2					31,90	93,01	2´967,02	
7 DS.0013.001 0.0042	REALIZZAZIONE DI ISOLAMENTO TERMICO DI N. 1 metro di CASSONETTO DI ALLOGGIAMENTO DELL'AVVOLGIBILE, mediante le seguenti lavorazioni:smontaggio dell'avvolgibile e di tutte le parti che ostacolano gli interventi da realizzare;rivestimento del perimetro esterno del cassonetto con pannello isolante in polistirolo, poliuretano espanso o altro materiale equivalente con conducibilità termica massima pari a 0.032 W/m K e densità minima 35-50 kg/mc; - sigillatura ad intasamento con schiume poliuretaniche delle fessure e degli interstizi sede di passaggio dell'aria e del flusso termico da effettuare sia all'interno del vano sia lungo il perimetro esterno;								
	A RIPORTARE							51 ^708,36	

Num.Ord.			DIMEI	NSIONI			IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							51 ^ 708,36	
	fornitura trasporto e posa in opera di pannello isolante in polistirolo sagomato ad angolo retto per la protezione lungo il lato rivolto all'interno del fabbricato con conducibilità termica massima pari a 0.032 W/m K e densità minima 35-50 kg/mc, spessore 240 mm, dimensioni 1000x500 mm (LxH); - rimontaggio dell'avvolgibile; - interventi di finitura e ripristino con intonaco e finitura e ripristino con intonaco e finitura e ripristino con intonaco e tinteggiatura. Incluso ogni altro onere e magistero. SpCat 0 - <nessuna> Cat 3 - OPERE PER IL CONTENIMENTO E RISPARMIO ENERGETICO PI ANO TERRA INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250) PI ANO PRI MO INFISSO TIPO B (mis. int. 128x250) INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250) INFISSO TIPO D (mis. int. 180x250)</nessuna>	2,00 3,00 2,00 2,00	2,10 1,28 2,10 1,80			4,20 3,84 4,20 3,60			
	SOMMANO m		·			15,84	121,04	1 ´917,27	
8 DS.0013.000 3.0046	ARCHITRAVE PER INFISSI ESTERNI da utilizzare come sostegno nella parte superiore delle aperture (porte, finestre, ecc.), realizzata tramite fornitura e posa di architrave prefabbricato tralicciato di altezza cm 5,50 composto da fili in acciaio B 450 A trafilati a freddo di cui n.°1 inferiore di Ø 5,8 mm, n.°2 superiori di Ø 3,6 mm e staffe continue di collegamento di Ø 2,8 mm, fondello in laterocemento e getto di calcestruzzo cls Rck C25/30 vibrato, compresa la realizzazione della breccia e l'inserto sulla muratura esitente, compresa la malta di allettamento per la posa sullla muratura, compresa la sovrastate tamponatura con MATTONI LATERIZI DOPPIO UNI in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compresi tagli, sagomature e quanto altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Per luci max ml. 2,50; N.B. Incluso l'appoggio sulla muratura b deve essere di almeno 20 cm per i manufatti utilizzati su aperture con luce netta minore o uguale a 110 cm e 25 cm per quelli utilizzati su aperture superiori. Per luci nette Ln comprese tra 100 e 200 cm deve essere posizionato un puntello rompitrattaa mezzeria del passaggio libero, per luci superiori ai 200 cm si devono prevedere due puntelli rompitratta che ripartiscono la misura in tre parti uguali; i puntelli potranno essere rimossi solo dopo l'avvenuta maturazione della muratura soprastante. SpCat 0 - <nessuna> Cat 4 - RIPRISTINI PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO E (1.50x2.50 mis. est.) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est) PROSPETTO EST FINESTRA TIPO B (1.20x2.50 mis.est)</nessuna>					3,00 3,00 1,00	121,04	1 717,27	
	PROSPETTO OVEST FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.) PROSPETTO OVEST FINESTRA TIPO C (2.00x2.50					4,00			
	mis. est.) PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO A (1.60x2.50 mis. est.)					1,00			
	PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO B (1.20x2.50 mis.					1,75			
	A RIPORTARE					14,00		53´625,63	

							pag. 6	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMPORTI	
TAKIITA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					14,00		53 625,63
	est) PROSPETTO SUD FINESTRA TIPO D (1.70x2.50 mis.					2,00		
	est)					16,00		
	SOMMANO cadauno					32,00	119,02	3 ~808,64
	SOIVIIVIANO LAUAUTO					32,00	117,02	3 800,04
9 DS.0013.000 6.0206	FORNITURA, TRASPORTO E POSA IN OPERA DI ACCESSORI DI CORREDO PER AVVOLGIBILE IN PVC, del peso da 4.5 a 5 kg/mq, costituiti da rullo in acciaio con relativa puleggia, cinghia, cassetta, avvolgicinghia e i relative minuterie occorrenti per il normale funzionamento, escluso il cassonetto coprirullo. Compreso lo smontaggio dell'esistente, la cernita del materiale riutilizzabile. Incluso ogni altro onere e magistero SpCat 0 - <nessuna> Cat 3 - OPERE PER IL CONTENIMENTO E RISPARMIO ENERGETICO PI ANO TERRA INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250) PI ANO PRI MO INFISSO TIPO B (mis. int. 128x250) INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250)</nessuna>					2,00 3,00 2,00		
	INFISSO TIPO D (mis. int. 180x250)					2,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	76,48	688,32
10 DS.0013.000 6.0265	FINESTRA O PORTAFINESTRA A TAGLIO TERMICO IN PROFILATI ESTRUSI DI ALLUMINIO ANODIZZATO SERIE 45 INTERNATIONAL A GIUNTO APERTO O SIMILARI IN ALLUMINIO ELETTROCOLORATO, completa di vetrocamera di sicurezza 44.1/15/44.1, conforme alle norme UNI 7697/2014, con doppio vetro stratificato e resistenza all'urto di classe minima 2B2, vetro basso emissivo, realizzata con profilati di alluminio estrusi: lega EN AW – 6060 (EN573-3 e EN 755-2) e possibilità di apertura tradizionale e a vasistas, ad uno o due battenti secondo le indicazioni progettuali, completa di guarnizioni a tutto giro sull'anta e di accessori di movimento. Data in opera compreso il controtelaio metallico e il fissaggio alle murature con zanche in acciaio zincato, le opere murarie e la registrazione dell'infisso, da computarsi con minimo di quadratura compatibile di 1,75 mq, con misurazione esterno telaio. Alluminio finitura bianca o legno. SpCat 0 - <nessuna> Cat 3 - OPERE PER IL CONTENIMENTO E RISPARMIO ENERGETICO PIANO TERRA INFISSO TIPO C (mis. int. 210x250) PIANO PRIMO INFISSO TIPO B (mis. int. 128x250) INFISSO TIPO C (mis. int. 180x250) INFISSO TIPO D (mis. int. 180x250)</nessuna>		2,10 1,28 2,10 1,80		2,500 2,500 2,500 2,500	10,50 9,60 10,50 9,00 39,60	505,13	20 ′ 003,15
11 D.0000.0000. V01	Fornitura e posa in opera di pellicola di sicurezza per applicazione interna o esterna, previa accurata pulizia del vetro, otticamente trasparente e priva di aberrazioni ottiche, conforme alla norma EN							
								70/405 7
	A RIPORTARE							78 ´ 125,74

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI EAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							78´125,7
	12600:2004 per le prove di tenuta all'impatto, con protezione superficiale antigraffio, idonea per le protezione dei vetri contro le cadute nel vuoto(classe corrispondente 1 (B)1) con pellicola in poliestere con spessore nominale 175 mn. Data in opera compreso il rilascio di idonea dichiarazione di conformità per l'avvenuta installazione a regola d'arte ed ogni altro onere necessario. La superficie della lavorazione sarà calcolata sulla dimensione del foro esterno dell'apertura in cui è posto l'infisso, non verrà calcolata la superficie del cassonetto e le eventuali riseghe interne. La voce comprendeanche smontaggio e rimontaggio infiddi incluse eventuali guarnizioni e listelli fermavetro, comprese per le lavorazioni all'esterno il maggior onere per l'applicazione dall'esterno della pellicola di sicurezza ai vetri ad una quota fino a mt. 20, mediante l'utilizzo di idonea pedana elevatrice, elevatore o altro mezzo che permetta all'installatore di arrivare ad un altezza fino a mt. 20. Mentre per la lavorazione dall'interno il maggior onere per l'applicazione dall'interno della pellicola di sicurezza ai vetri ad una quota fino a mt. 20, mediante l'utilizzo di idoneo trabatello: la fornitura comprende l'incidenza ove presente dello smontaggio e rimontaggio. SpCat 0 - <nessuna> Cat 9 - ADEGUAMENTO INFISSI PIANO TERRA messa in sicurezza superfici vetrate infissi esterni TIPO E (1.60x2.50 mis. int.) PIANO TERRA messa in sicurezza superfici vetrate infissi esterni TIPO C (2.10x2.50 mis. int.) PIANO TERRA messa in sicurezza superfici vetrate infissi esterni TIPO A (1.70x2.50 mis. int.) PIANO PRIMO messa in sicurezza superfici vetrate infissi esterni TIPO B (1.28x2.50 mis. int.) PIANO PRIMO messa in sicurezza superfici vetrate infissi esterni TIPO B (1.28x2.50 mis. int.)</nessuna>	12,00 3,00 1,00 5,00 7,00 3,00 1,00 11,00	1,60 1,28 2,10 1,80 1,70 1,60 1,28 2,10 1,70		2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500 2,500	48,00 9,60 5,25 4,50 21,25 28,00 9,60 5,25 46,75		
	PIANO PRIMO messa in sicurezza superfici vetrate							
	infissi esterni TIPO D(1.80x2.50)	1,00	1,80		2,500	4,50		
	SOMMANO mq					182,70	48,10	8´787,8
12 DS.0012.001 9.0006	Asportazione dalle superfici intonacate esterne di strati di tinta sintetica mediante fonte di calore, idropulitrice-idrosabbiatrice elettrica compreso l'uso di solventi idonei per le parti piu' tenaci e successiva raschiatura eseguita a mano. Comprese ogni altro onere e magistero per consegnare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 0 - <nessuna> Cat 2 - ASPORTAZIONI, RIMOZIONI, DEMOLIZIONI PROSPETTO NORD fascia da zoccolatura a cornice</nessuna>	2,00	26,65 12,07 26,65		9,400 9,400 0,900	250,51 226,92 23,99		
		2,00	12,07		0,900	21,73		
	PROSPETTO NORD cornice (svli. ml.=0.52)	2,00	25,10 12,05		0,520 0,520	13,05 12,53		
	A RIPORTARE					548,73		86 ^ 913,6

MARTINA DISSIGNATION OF THE PRICE Deciding Series Dissipation	Num.Ord.			DIMENSIONI				I M I	PORTI
PROSPETTO NORD continions (skil. ml. 0.72) PROSPETTO NORD accolatura (kim = 0.63) PROSPETTO NORD a declure superfici injeristinate Bussida ingresso PROSPETTO NORD (accolatura (kim = 0.63) III (1,07) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO BUSINES) INTERNO) facilia a comica a comicine PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO BUSINES) INTERNO) facilia a comicine (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO NORD (ALA SES PROSPETTO BUSINES) INTERNO) conclusio (skil ml. 6.52) PROSPETTO SETTO ACCOLATOR (Imm. 6.52) PROSPETTO SETTO ACCOLATOR (Imm		DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
PROSPETTO MORD microalistra (Him = 0.62) PROSPETTO MORD a dedure superfici fights intale Bussoli largessor Bussoli largessor Bussoli largessor PROSPETTO MORD a dedure superfici dispristinate Bussoli largessor Bussoli largessor Bussoli largessor PROSPETTO MORD a dedure superfici dispristinate la comicio en comicione repitsitale la lato da consultaria e accinicione precisione la deconsultaria e accinicione repitsitale la lato da consultaria e accinicione repitsitaria e la deconsultaria e accinicione repitsitaria e la consultaria e accinicione repitsitaria e accinicione repitsitaria e la consultaria e accinicione repitsitaria e accinicione repitsitaria e la consultaria e accinicione repitsitaria e a		RIPORTO					548,73		86 ^ 913,61
PROSPETTO NORD advature superfici prisitante bassois arguesso. PROSPETTO NORD advature superfici prisitante bassois arguesso. PROSPETTO NORD debature superfici de prisitante bassois arguesso. PROSPETTO NORD debature superfici de comico son brigal particle. PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da accordiatura a cornice prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da accordiatura a cornice prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da accordiatura a cornice prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da accordiatura a cornice prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da accordiatura a cornice prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (al. mi. – 3.52) PROSPETTO SET cornicione (al. mi. –		PROSPETTO NORD cornicione (svil. ml. 0.72)							
PROSPETTO NORD a debutre superfix fiprishate Buscola ingresso PROSPETTO NORD a debutre superfix day 12,07 9,400 -113,46 PROSPETTO NORD a debutre superfix day 12,07 9,400 -113,46 PROSPETTO NORD a debutre superfix day conclusive a complex prospettor of the prospet		PROSPETTO NORD zoccolatura (Hm= 0.63)	2,00	11,30			10,62		
PROSPETIO NORD a dedure superficid ac ozno bagni proprieta 12,07 9,400 113,46 113,4		PROSPETTO NORD a dedurre superfici ripristinate	2,00	11,80		0,630	14,87		
2000 2000				4,22		4,100	-17,30		
12.07 0.990 -10.86		zoccolatura a cornicione ripristinate lato dx zona bagni		12,07		9,400	-113,46		
INTERNO) fessia da accocaleura a comice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO) 15,40 15,		cornicione ripristinate lato dx zona bagni		12,07		0,900	-10,86		
INTERNO) passis a cornice a cornicione 17.11 0.900 15.40		INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice		17,11		9,400	160,83		
INTERNO] comice (swil, mi_=0.52) RoSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NORD ACEDIAL (ALA EST PROSPETTO NORD ALA EST PROSPETTO NORD ACEDIAL (ALA EST PROSPETTO NORD ACEDIAL (A		INTERNO) fascia a cornice a cornicione		17,11		0,900	15,40		
INTERNO) concilione (sult. ml.= 0.720 16,60 0,720 11,95 PROSPETTIO NORD (ALA OVEST PROSPETTIO NORD (ALA EST PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETT		INTERNO) cornice (svil. ml.=0.52)		16,32		0,520	8,49		
INTERNO) zocolatura (Hm-0.50)		INTERNO) cornicione (svil. ml.=0.720)		16,60		0,720	11,95		
INTERNO) fascia da zeccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NORD) (ALA EST PR				17,11		0,500	8,56		
INTERNO fascia a cornicione PROSPETTO RODSPETTO		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		17,11		9,400	160,83		
PROSPETITO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicies (svil. ml = 0.52)				17.11		0.900			
PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO		PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO					·		
PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) zoccolatura (Hum-0.50)		PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO					·		
PROSPETTO EST fascia da corolice a cornice or PROSPETTO EST fascia da cornice a cornice or PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione (SPI, III, III, III, III, III, III, III,		PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO							
PROSPETTO EST conice (svil. ml.=0.52) PROSPETTO EST cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO EST cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO EST cornicione (svil. ml.=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST azzette FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) *(lung.=2.50+2.50+2.50+2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1.70+2.50+2.50+2.50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornici (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornici (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD a zodedure superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici penerottolo e zoccolatura im marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice a zoccolatura a cornice a zoccolatura a cornice a zoccolatura a zoccolatura a zoccola									
PROSPETTO EST cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornicione (svil. ml. = 0.72) PROSPETTO EST accordatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2 00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2 00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre Superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(ung. = 2.50+2.50+2.50+2.00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(ung. = 1.70+2.50+2.50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicio (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superfici pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(ung. = 1.70+2.50+2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(ung. = 1.70+2.50+2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) *(ung. = 1.70+2.50+2.50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 29,77 9,400 279,84									
PROSPETTO EST cornicione (svii. ml.=0.72) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) (2.00X2.50) (2.00X2.50) (1,70) (1,70X2.50) **(lung.=2,50+2,50+2,50+2,50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) **(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zocroice a cornicione PROSPETTO SUD cornicione (svii. ml.=0.62) PROSPETTO SUD zocroicome (svii. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superfici portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) **(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) **(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) **(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 29,77 9,400 21,00 2,500									
PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA 1,55 3,350 -5,19 PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA 1,55 3,350 -5,19 PROSPETTO EST addurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione 2,00 6,70 0,250 3,35 PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione 2,00 1,70 3,404 498,01 1,600 16,86 10,54 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 1,									
FINESTRE TIPO C (2.00X.50)									
PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) *(lung = 2,50 - 2,50 - 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,00) *(lung = 1,70 - 2,50 + 2,50 + 2,50) *(lung = 1,70 + 2,50 + 2,50 + 2,50) *(lung = 1,70 + 2,50 + 2,50) *(lung = 1,									
4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ringresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice cornice cornice zoccolatura a cornice cornice zoccolatura a cornice zoccolatura a cornice zoccolatura a cornice zoccolatura a cornice zoccolatura in marmo 24,00 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 24,00 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 25,00 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 26,05 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 27,00 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 28,05 29,07 20,00 20			5,00	2,00		2,500	-25,00		
FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mg FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,00 5,00 7,00 0,250 8,75 8,75 9,400 4,98 1,60 11,6		4 mq PORTA SICUREZZA		1,55		3,350	-5,19		
*(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 5,00 7,00 0,250 \$,00 18,71 0,900 18,81 10,54 1,600 18,86 10,54 1,600 18,81 10,64 1,600 18,81 10,64 1,600 18,86 10,900 12,83 19,900 12,83 19,800 17,00 19,400 17,00 17,00 17,00 17,00 18,91 10,54 11,600 16,86 10,900 12,83 10,90		FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)	2,00	1,70		2,500	-8,50		
PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) * (lung.=1,70+2,50+2,50) * (lung.=1,70+			F 00	7.00	0.250		0.75		
*(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,00 18,91 0,900 34,04 99,00 1,620 12,83 0,890 47,42 7,70 9,400 -72,38 7,70 9,400 -72,38 7,70 9,400 -72,38 7,70 15,30 0,890 -13,62 -102,00 15,30 0,890 -13,62 -102,00 24,00 0,70 0,250 40,20 279,84		PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA	5,00	7,00	0,250		8,75		
PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice 52,98			2 00	6 70	U 2EU		2 25		
PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 10,54 1,600 16,86 2,00 18,91 0,900 34,04 20,70 0,620 12,83 0,890 47,42 53,28 0,890 47,42 7,70 9,400 -72,38 0,890 -10,47 2,500 -10,47 2,500 -102,00 PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,00 18,91 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 34,04 0,900 12,83 0,890 47,42 0,890 4		, ,	2,00		0,230	9,400			
PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml. =0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. =0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. =0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,00 18,91 20,70 20,70 52,25 0,720 37,62 9,400 -72,38 7,70 9,400 -72,38 2,65 3,950 -10,47 2,500 -102,00 -102,00 40,20 -102,00 -1									
PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) 20,70 0,620 12,83 PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) 52,25 0,720 37,62 PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) 53,28 0,890 47,42 PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx 7,70 9,400 -72,38 PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo 2,65 3,950 -10,47 PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) 24,00 1,70 2,500 -102,00 PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) 24,00 6,70 0,250 40,20 *(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 6,70 0,250 40,20 PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 29,77 9,400 279,84		PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione	2,00						
PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 52,25 53,28 0,890 47,42 9,400 -72,38 7,70 9,400 -72,38 0,890 -10,47 9,400 -13,62 24,00 1,70 2,500 -102,00 40,20 279,84		PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62)	,						
PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 53,28 0,890 47,42 9,400 -72,38 15,30 0,890 -10,47 2,500 -10,47 2,500 -102,00 40,20 24,00 6,70 0,250 40,20 279,84		PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72)				0,720			
PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice		PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89)							
PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,65 3,950 -10,47 24,00 1,70 2,500 -102,00 40,20 24,00 6,70 0,250 40,20 9,400 279,84		·							
ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 2,65 3,950 -10,47 24,00 1,70 2,500 -102,00 -102,00 40,20 24,00 6,70 0,250 40,20 9,400 279,84				7,70		9,400	-72,38		
e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 15,30 0,890 -13,62 24,00 1,70 2,500 -102,00 40,20 29,77 9,400 279,84		ingresso e cornice marmo		2,65		3,950	-10,47		
mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 24,00 1,70 2,500 -102,00 40,20 40,20 9,400 279,84		e zoccolatura in marmo		15,30		0,890	-13,62		
*(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 24,00 6,70 0,250 40,20 29,77 9,400 279,84		mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D	24,00	1,70		2,500	-102,00		
PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice 29,77 9,400 279,84		*(lung.=1,70+2,50+2,50)	24,00	6,70	0,250		40,20		
				29,77		9,400	279,84		
		A RIPORTARE		.,.,		,,,,,	1 ′994,01		86 ´913,61

Num.Ord.	DESIGNATIONS DELLANGE		DIMEN	NSIONI		0 !!!)	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					1 ´994,01		86 ~ 913,61
	PROSPETTO OVEST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO OVEST cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO OVEST cornicione (svil. ml.=0.60) PROSPETTO OVEST zoccolatura (Hm.=0.83) PROSPETTO OVEST a dedurre superfici fascia da cornice zoccolatura a cornice ripristinate		28,37 28,90 29,30 29,30 29,77		0,900 0,620 0,720 0,830 9,400	25,53 17,92 21,10 24,32 -279,84		
	Sommano positivi m2 Sommano negativi m2					2´461,66 -658,62		
	SOMMANO m2					1 '803,04	17,28	31 ^ 156,53
13 DS.0012.002 1.0028A	Rasatura e regolarizzazione di superfici inassorbenti leggermente irregolari esterne per spessori compresi tra 1 e 30 mm, anche se rivestite con prodotti sintetici, con caratteristiche tipo ROFIX Renostar®, composta da calce idrata, cemento bianco ed aggregati marmorei in curva granulometrica, da impastare con sola acqua, applicato manualmente in due passate.Compresa tra la prima e la seconda manu l'interposizione di una rete in fibra di vetro maglio 4x4 mm questa inclusa. E' compreso nel prezzo ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. SpCat 0 - <nessuna> Cat 5 - OPERE DI FINITURA PROSPETTO NORD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO NORD cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD cornicione (svil. ml. 0.72) PROSPETTO NORD a dedurre superfici ripristinate Bussola ingresso PROSPETTO NORD a dedurre superfici da zoccolatura a cornicione ripristinate lato dx zona bagni PROSPETTO NORD a dedurre superfici da cornicione ripristinate lato dx zona bagni PROSPETTO NORD a dedurre superfici da cornicione ripristinate lato dx zona bagni PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO SEST fa</nessuna>	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	26,65 12,07 26,65 12,07 25,10 12,57 11,30 11,80 4,22 12,07 17,11 17,11 16,32 16,60 17,11 17,11 16,32 16,60 17,11 17,11 16,32		9,400 9,400 0,900 0,900 0,520 0,720 0,470 0,630 4,100 9,400 0,900 0,520 0,720 0,500 9,400 0,900 0,520 0,720 0,500 9,400	250,51 226,92 23,99 21,73 13,05 12,53 18,07 18,10 10,62 14,87 -17,30 -113,46 -10,86 160,83 15,40 8,49 11,95 8,56 160,83 15,40 8,49 11,95 8,56 284,26		
	PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO EST cornice (svil. ml.=0.52)		30,24 29,68		0,900 0,520	27,22 15,43		
	A RIPORTARE					1´206,14		118 ′070,14

			DIMEI	NSIONI			I M F	P O R T I
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					1´206,14		118 ′070,14
	PROSPETTO EST cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO EST zoccolatura (Hm=0.85)		29,28 29,45		0,720 0,850	21,08 25,03		
	PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre >	5,00	2,00		2,500	-25,00		
	4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq		1,55		3,350	-5,19		
	FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C	2,00	1,70		2,500	-8,50		
	(2.00x2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)	5,00	7,00	0,250		8,75		
	*(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice	2,00	6,70 52,98 10,54	0,250	9,400 1,600	3,35 498,01 16,86		
	PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89)	2,00	18,91 20,70 52,25 53,28		0,900 0,620 0,720 0,890	34,04 12,83 37,62 47,42		
	PROSPETTO SUD a dedurre superfici da zoccolatura a cornice ripristinate lato sx PROSPETTO SUD a deduure superficie portone		7,70		9,400	-72,38		
	ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo		2,65		3,950	-10,47		
	e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4		15,30		0,890	-13,62		
	mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D	24,00	1,70		2,500	-102,00		
	(1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a	24,00	6,70	0,250		40,20		
	cornice PROSPETTO OVEST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO OVEST cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO OVEST cornicione (svil. ml.=0.60) PROSPETTO OVEST zoccolatura (Hm.=0.83) PROSPETTO OVEST a dedurre superfici fascia da		29,77 28,37 28,90 29,30 29,30		9,400 0,900 0,620 0,720 0,830	279,84 25,53 17,92 21,10 24,32		
	cornice zoccolatura a cornice ripristinate PROSPETTO NORD veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=((11,30+26,20+11,30)*0,85)*0,20)	8,30	29,77		9,400	-279,84 8,30		
	PROSPETTO NORD LATO INT. OVEST veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	0,30				0,50		
	*(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO NORD LATO INT. EST veletta perimetraletetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	2,78				2,78		
	*(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO EST veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	2,78				2,78		
	*(par.ug.=(27,75*0,85)*0,20) PROSPETTO OVEST veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	4,72				4,72		
	*(par.ug.=(27,77*0,85)*0,20) PROSPETTO SUD veletta perimetrale tetto (20%	4,72				4,72		
	DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=(50,58*0,85)*0,20)	8,60				8,60		
	Sommano positivi m2 Sommano negativi m2					2´493,56 -658,62		
	SOMMANO m2					1 `834,94	16,90	31 ^010,49
	A RIPORTARE							149 ^080,63

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMF	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							149 ´080,63
14 D.0013.0012. 0005	DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI PVC A SEZIONE CIRCOLARE, colore grigio/marrone, dato in opera compresi col- lari fermatubo, tasselli, sigillanti, eventuali curve, sfridi, tagli etc diametro 100 mm SpCat 0 - <nessuna> Cat 7 - LAVORI DI LATTONERIA PROSPETTO NORD ultimo tratto discendente</nessuna>							
	ml.2.00 PROSPETTO NORD LATO INT. OVEST ultimo tratto	2,00	2,00			4,00		
	discendente ml.2.00 PROSPETTO NORD LATO INT. EST utlimo tratto	2,00	2,00			4,00		
	discendente ml.2.00 PROSPETTO EST ultimo tratto discendente ml.2.00 PROSPETTO OVEST ultimo tratto discendente	2,00 2,00	2,00 2,00			4,00 4,00		
	ml.2.00 PROSPETTO SUD ultimo tratto discendente ml.2.00	2,00 4,00	2,00 2,00			4,00 8,00		
	SOMMANO m					28,00	24,88	696,64
15 DS.0013.000 5.0019	PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI INTONACATE DA TINTEGGIARE, CON FISSATIVO IDROFOBIZZANTE a base di resine acriisilossaniche in emulsione acquosa. Dato in opera diluito con acqua, su supporti già predisposti, compreso lo sfrido e il tiro in alto su superfici esterne SpCat 0 - <nessuna> Cat 5 - OPERE DI FINITURA PROSPETTO NORD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO NORD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO NORD cornice (svli. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD cornicione (svii. ml. 0.72) PROSPETTO NORD zoccolatura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD Zoccolatura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornice (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svii. ml. = 0.720) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svii. ml. = 0.720) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicio (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicio (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicione (svii. ml. = 0.72) PROSPETTO EST fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO EST cornice (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornice (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornice (svii. ml. = 0.52) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre</nessuna>	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	26,65 12,07 26,65 12,07 25,10 12,05 25,10 12,57 11,30 11,80 17,11 17,11 17,11 17,11 16,32 16,60 17,11 30,24 30,24 29,68 29,28 29,45 2,00		9,400 9,400 0,900 0,900 0,520 0,720 0,470 0,630 9,400 0,520 0,720 0,500 9,400 0,520 0,720 0,500 9,400 0,900 0,520 0,720 0,500 9,400 0,900 0,520 0,720	250,51 226,92 23,99 21,73 13,05 12,53 18,07 18,10 10,62 14,87 160,83 15,40 8,49 11,95 8,56 160,83 15,40 8,49 11,95 8,56 284,26 27,22 15,43 21,08 25,03		
		5,00	2,00		2,000	20,00		
	A RIPORTARE					1´368,87		149 ^777,27

			DIME	NSIONI			LM	pag. 12
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI					Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1´368,87		149 ´777 ,27
	4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq		1,55		3,350	-5,19		
	FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)	2,00	1,70		2,500	-8,50		
	PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50)							
	*(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)	5,00	7,00	0,250		8,75		
	*(lung.=1,70+2,50+2,50)	2,00	6,70	0,250		3,35		
	PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice		52,98 10,54		9,400 1,600	498,01 16,86		
	PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione	2,00	18,91		0,900	34,04		
	PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72)		20,70 52,25		0,620 0,720	12,83 37,62		
	PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89)		53,28		0,720	47,42		
	PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo		2,65		3,950	-10,47		
	PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo		2,00		3,700	-10,47		
	e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4		15,30		0,890	-13,62		
	mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50)	24,00	1,70		2,500	-102,00		
	PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50)							
	*(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a	24,00	6,70	0,250		40,20		
	cornice PROSPETTO OVEST fascia da cornice a cornicione		29,77		9,400	279,84		
	PROSPETTO OVEST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO OVEST cornice (svil. ml.=0.62)		28,37 28,90		0,900 0,620	25,53 17,92		
	PROSPETTO OVEST cornicione (svil. ml.=0.60) PROSPETTO OVEST zoccolatura (Hm.=0.83)		29,30		0,720	21,10		
	PROSPETTO NORD veletta perimetrale tetto (20%		29,30		0,830	24,32		
	DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=((11,30+26,20+11,30)*0,85)*0,20)	0.20				0.20		
	PROSPETTO NORD LATO INT. OVEST veletta	8,30				8,30		
	perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)							
	*(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20)	2,78				2,78		
	PROSPETTO NORD LATO INT. EST veletta perimetraletetto (20% DELLE SUPERFICI DA							
	RIPRISTINARE)							
	*(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO EST veletta perimetrale tetto (20%	2,78				2,78		
	DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)							
	*(par.ug.=(27,75*0,85)*0,20) PROSPETTO OVEST veletta perimetrale tetto (20%	4,72				4,72		
	DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	. ==						
	*(par.ug.=(27,77*0,85)*0,20) PROSPETTO SUD veletta perimetrale tetto (20%	4,72				4,72		
	DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=(50,58*0,85)*0,20)	8,60				8,60		
		0,00						
	Sommano positivi m2 Sommano negativi m2					2´493,56 -164,78		
	SOMMANO m2					2´328,78	2,54	5 ′915,10
16	TINTEGGIATURA DI PARETI E SOFFITTI ESTERNI							
DS.0013.000 5.00099	CON PITTURA a base di resine acrilsilossaniche in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e cariche							
	lamellari rispondente alla norma DIN 18558 da							
	applicare fino a tre mani con spessore di circa 200 micron in ragione di 0,250 litri per metro quadro,							
	secondo colori impartititi dalla DL, su fondo di							
	intonaco preparato con mano di fissativo idrofobrizzante a base di resine acrilsilossaniche in							
	A RIPORTARE							155 ′692,37
	A KIT OKTAKE							.00 072,01

par.ug. lung. larg. H/peso unitario TOTALE	Num.Ord.			DIMEI	NSIONI		0 !!!)	ΙMΙ	PORTI
emulsione acquision, question esclusion. Pittura infrompeliation e tracprime al sinoscantica Spirat i - enessuina. Cat 5 - OPER DI PHITURA. PROSPETTO NORD rascia da accordio a comicio a comicio PROSPETTO NORD rascia da corrido a comiciona 2,000 12,07 9,400 29,611 PROSPETTO NORD corrido (ywl. mil. = 0.32) 2,00 12,07 9,400 22,690 12,072 PROSPETTO NORD corrido (ywl. mil. = 0.32) 2,00 12,07 9,400 22,690 12,072 PROSPETTO NORD corrido (ywl. mil. = 0.32) 2,00 12,05 0,500 12,53 13,06 12,073 12,073 18,07 18,07 18,0		DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
Pittura interceptible in traspirante al siloscanica SpCat 0 - census		RIPORTO							155 ^692,3
Spice 1 - consistance (at 5 - OPER, DITRITURN PROSPETTO NORD fascia da cornicia a cornicione PROSPETTO NORD fascia da cornicia a cornicione PROSPETTO NORD cornicio (svil. ml0.52) PROSPETTO NORD cornicio (svil. ml0.52) PROSPETTO NORD cornicia (svil. ml0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da cornicia a cornicia NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO NORD (ALA SEI PROSPETTO NITERNO) cornicia (svil. ml0.22) PROSPETTO SET cornicia (svil. ml0.22) PROSPE		emulsione acquosa,questo escluso.							
PROSPETTO NORD fascia da concione a comicione PROSPETTO NORD fascia da concione a comicione PROSPETTO NORD comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD comicione (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD concioluru (Hime -0.63) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da concioluru (A comicio PROSPETTO INTERNO) fascia da concioluru (A comicio PROSPETTO INTERNO) fascia da concioluru (A comicio PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia a comicio respectiva (A comicio PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da concioluru (A comicio PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia a comicio respectiva (A comicio PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicione (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicione (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO STST da comicio a comicione PROSPETTO INTERNO) comicio (svii. mi -0.52) PROSPETTO EST fascia da zoncicione (svii. mi -0.52) PROSPETTO EST fascia da zoncicione (svii. mi -0.52) PROSPETTO EST a dedure superfici finestre > 4 mp (PRIA) SILUPAZ (2002 200) PROSPETTO EST a dedure superfici finestre > 4 mp (PRIA) SILUPAZ (2002 200) PROSPETTO EST a dedure superfici finestre > 4 mp (PRIA) SILUPAZ (2002 200) PROSPETTO EST a dedure superfici finestre > 4 mp (PRIA) SILUPAZ (2002 200) PROSPETTO EST a dedure superfici finestre > 4 mp (PRIA) SILUPAZ (2002 200) PROSPETTO SILUP fascia da zoncicione (svii. mi -0.72) PROSPETTO SILUP fascia da zoncicione (svii. mi -0.72) PROSPETTO SILUP fascia da zoncicione (svii. mi -0.72) PROSPETTO SIL									
PROSPETTO NORD fascia da comicia e comicione PROSPETTO NORD conice (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD conicione (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD conicione (svil. ml – 0.63) PROSPETTO NORD concicione (svil. ml – 0.63) PROSPETTO NORD concicione (svil. ml – 0.63) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) fascia da concicione a comicione PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) conficio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) fascia da concicione PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) fascia da concicione concicione PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) concicio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) fascia da concicione concicione (svil. ml – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA STS PROSPETTO MITTERNO) concicio (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STST fascia da concicione concicione prospetto (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STST fascia da concicione concicione prospetto (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STST concicione (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STD concicione (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STD concicione (svil. ml – 0.52) PROSPETTO STD concicione (svil. m				0, , ,		0.400	050.54		
PROSPETTO NORD comise (syst. mi. – 0.52) PROSPETTO NORD comissione (syst. mi. 0.72) PROSPETTO NORD comissione (syst. mi. 0.72) PROSPETTO NORD recolatura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da coccolatura a comise prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da coccolatura a comise prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da coccolatura a comise prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da coccolatura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comise costi (imi. — 0.72) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO ST fascia da concolatura a comise prospetto interno (syst. imi. — 0.72) PROSPETTO EST concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO EST concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO EST concolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO EST accolatura (imi. — 0.52) PROSPETTO		PROSPETTO NORD fascia da zoccolatura a cornice	2,00			•	·		
PROSPETTO NORD carnice (swill mil-0.52) PROSPETTO NORD conclutura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD conclutura (Hm= 0.63) PROSPETTO NORD (Ala OVEST PROSPETTO NORD) (Ala SET PROSPET		PROSPETTO NORD fascia da cornice a cornicione	2.00	26,65			23,99		
PROSPETTO NORD comicione (sul. ml. 0.72)		PROSPETTO NORD cornice (svli. ml.=0.52)	2,00						
PROSPETTO NORD 20ccolatura (Hm - 0.63)		DDOSDETTO NODD corniciono (cvil ml. 0.72)	2,00						
PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a comice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a comice PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia a comice a comicione PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comice (svil. ml. – 0.52) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) comicione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) concione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia da zoccolatura a comice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a comicio a comicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a comicio a comicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicio (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) comicione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO LEST dascia da zoccolatura a comicio PROSPETTO LEST dascia da zoccolatura a comicio PROSPETTO LEST conticione (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO LEST cancia da cormice a comicione PROSPETTO LEST cancia (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO LEST cancia (svil. ml. – 0.72) PROSPETTO LEST a dedurre superfici finestre > 4 mg PRINSTIRE ITIPO C (2007.50) PROSPETTO LEST a dedurre superfici finestre > 4 mg PROSPETTO LEST a dedurre superfici finestre > 4 mg PROSPETTO LEST and edurre superfici finestre > 4 mg PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a comicione PROSPETTO SUD fascia d		PROSELTTO NORD conticione (svii. III. 0.72)	2,00						
PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da occordio controle PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da occordio controle a corrictione PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) fascia da occordio controle a corrictione (all miles) for the prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) zocoldatura (miles) for the prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia da corrictica corrictione (all prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) corrictio (syll miles) for the prospetto ST PROSPETTO INTERNO) zoccidatura (miles) for the prospetto ST PROSPETTO ST ROSPETTO INTERNO) zoccidatura (miles) for the prospetto ST PROSPETTO ST ROSPETTO		PROSPETTO NORD zoccolatura (Hm= 0.63)							
PROSPETITO NORD (ALA OVEST PROSPETTO			2,00	11,60		0,030	14,67		
INTERNOJ fascio a cornicio comisione 17,11 0,900 15,40				17,11		9,400	160,83		
INTERNO) comice (swil. mil. – 0.52) 16,32 0,520 8,49		INTERNO) fascia a cornice a cornicione		17,11		0,900	15,40		
PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO NITERNO) conclione (Svil. ml = 0.720) PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO NITERNO) zoccolatura (im=0.50) 17,11 0.500 8.56 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) fascia da zoccolatura a cornice 17,11 0.500 160.83 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) fascia da zoccolatura a cornice 17,11 0.900 15,40 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) fascia da zornice a cornicione 17,11 0.900 15,40 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) cornice (svil. ml = 0.52) 16,32 0.520 8,49 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) cornicione (svil. ml = 0.52) 16,60 0.720 11,95 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) cornicione (svil. ml = 0.52) 16,60 0.720 11,95 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO NITERNO) zoccolatura (tim=0.50) 17,11 0.500 8,56 PROSPETTO STATE (ascia da zoccolatura a cornice 30,24 0.900 28,426 9,400 284,26 9,400 284				16 32		0.520	Ω //Ω		
PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO INTERNO) zoccolatura (Almo-0.50) PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascale at zornice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascale at zornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascale at zornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascale at zornice a cornicione Interno) fascale a cornicione Interno) fascale Interno) fasc		PROSPETTO NORD (ALA OVEST PROSPETTO		10,32		0,320	·		
INTERNO) zoccolatura (Him=0.50) 17,11 0,500 8,56 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) fascia da zoccolatura a cornice 17,11 0,900 16,083 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) fascia da zocnice a cornicione 17,11 0,900 15,40 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) cornice (svil. mi = 0.52) 16,32 0,520 8,49 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) cornice (svil. mi = 0.52) 16,60 0,720 11,95 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) cornicine (svil. mi = 0.52) 16,60 0,720 11,95 PROSPETTO NORD (AIA EST PROSPETTO NITERNO) cornicine (svil. mi = 0.52) 17,11 0,500 8,56 PROSPETTO ST fascia da zoccolatura a cornice 30,24 0,400 284,26 90,500 77,22 PROSPETTO EST fascia da zoccolatura a cornice 30,24 0,900 27,22 PROSPETTO EST cornicine (svil. mi = 0.72) 29,88 0,520 15,43 90,500 77,22 PROSPETTO EST cornicine (svil. mi = 0.52) 29,48 0,520 15,43 90,500 15,43 90,500 15,40 9		, , ,		16,60		0,720	11,95		
INTERNO fascia da zocolatura a cornice PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornice (svil. ml0.52) 16.32 0.520 8.49 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO 16.60 0.720 11.95 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO 16.60 0.720 11.95 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO 17.11 0.500 8.56 0.720 11.95 PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO 17.11 0.500 8.56 0.720 11.95 PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione 30.24 9.400 28.42 6.900 27.22 2.900 2.900 27.22 2.900 2.900 27.22 2.900 2		INTERNO) zoccolatura (Hm=0.50)		17,11		0,500	8,56		
PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) fascia a cornice a cornicione PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornice (svil. ml.=0.52) 16.32 0.520 8.49		,		17 11		9 400	160.83		
PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) cornicio (svil. ml.=0.52)		PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO				,	·		
INTERNO cornice (svii, ml = 0.52)		, ·		17,11		0,900	15,40		
INTERNO) cornicione (svil. ml = 0.72)		INTERNO) cornice (svil. ml.=0.52)		16,32		0,520	8,49		
PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO INTERNO) zoccolatura (Hm=0.50) PROSPETTO EST fascia da zocroleatura a cornice PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.72) PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.72) PROSPETTO EST zoccolatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST zoccolatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO EST adedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70x2.50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice DROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice DROSPETTO SUD cornicie (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD cornicie (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD adedurre superfici portone ingresso e cornicie marmo DROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 2.65 2.70 2.00 2.00 2.50 2.500 2.5				16.60		0.720	11.95		
PROSPETTO EST fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO EST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.52) 29,68 0,520 15,43 PROSPETTO EST cornicione (svil. ml. = 0.72) 29,68 0,520 15,43 PROSPETTO EST cornicione (svil. ml. = 0.72) 29,28 0,720 21,08 PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre > 4 mg PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mg FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST adedure superfici finestre > 4 mg FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) * (1.00 ** 0.250 ** 0.		PROSPETTO NORD (ALA EST PROSPETTO							
PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornice (svil. ml. = 0.52) PROSPETTO EST cornicione (svil. ml. = 0.72) PROSPETTO EST corcolatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) *(lung.=2.50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. = 0.62) PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice m									
PROSPETTO EST cornicione (svil. ml = 0.72) PROSPETTO EST accolatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 15,30 0,890 -13,62 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 15,30 0,890 -10,47 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 15,30 0,890 -10,47 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 15,30 0,890 -10,47 PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo 15,30 0,890 -10,40 1,70 2,500 -102,00				30,24		0,900	27,22		
PROSPETTO EST accolatura (Hm=0.85) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zorcolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD fascia da cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD zornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD zornicione (svil. ml.=0.89) PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50)									
FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA A PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00X2.50) *(lung, =2.50+2.50+2.50+2.00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung, =1,70+2.50+2.50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice **TOTALE PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicio (svii. ml. =0.62) PROSPETTO SUD cornicio (svii. ml. =0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornicio marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) *(lung, =1,70+2,50+2,50) * * * * * * * * * * * * *		PROSPETTO EST zoccolatura (Hm=0.85)					-		
PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre > 4 mq PORTA SICUREZZA PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)			5,00	2,00		2,500	-25,00		
PROSPETTO EST a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) *(lung.=2,50+2,50+2,00) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 2,00 7,00 7,00 0,250 8,75 8,75 9,400 498,01 10,54 11,600 18,91 0,900 34,04 19,00 10,620 12,83 0,900 47,42 15,30 0,890 47,42 PROSPETTO SUD a dedurre superficie portone ingresso e cornice marmo 2,65 3,950 -10,47 2,500 -102,00 PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 2,00 1,70 2,500 -8,50		PROSPETTO EST a dedurre superfici porte finestre >	,,,,						
FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) PROSPETTO EST mazzette FINESTRE TIPO C (2.00x2.50) *((lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *((lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornicio (svil. ml. =0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. =0.72) PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *2,00 *1,70 *2,500 *0,250 *3,35 *3,35 *2,98 9,400 498,01 10,54 1,600 16,86 10,54 1,600 16,86 10,64 10,64 11,600 16,86 10,64 10,600 16,86 10,64 10,600 16,86 10,64 10,600 16,86 10,64 10,600 16,86 10,64 10,600 16,86 10,640 10,620 12,83 10,620 12,83 10,900 14,42 15,300 15,30 15,30 15,30 15,30 15,30 10,890 13,62 10,620 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,620 12,83 10,600 16,86 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620 12,83 10,600 10,620				1,55		3,350	-5,19		
(2.00x2.50) *(lung.=2,50+2,50+2,00) PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 5,00 7,00 0,250 8,75 5,00 7,00 0,250 8,75 9,400 498,01 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600 16,86 1,600		FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50)	2,00	1,70		2,500	-8,50		
PROSPETTO EST mazzette FINESTRA VANO SCALA (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice **PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 2,00 6,70 0,250 3,35 1,600 16,86 16,86 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,800 16,									
(1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70			5,00	7,00	0,250		8,75		
PROSPETTO SUD fascia da zoccolatura a cornice 52,98									
PROSPETTO SUD fascia da cornice a cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50)			2,00		0,250	0.400			
PROSPETTO SUD fascia da cornicione PROSPETTO SUD cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml.=0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70x2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50)		PROSPETTO SOLD fascia da zoccolatura a cornice					·		
PROSPETTO SUD cornicione (svil. ml. = 0.72) PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) * * * * **Total marmo			2,00	18,91			-		
PROSPETTO SUD zoccolatura (Hm=0.89) PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
PROSPETTO SUD a deduure superficie portone ingresso e cornice marmo PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 2,65 3,950 -10,47 2,65 0,890 -13,62 24,00 1,70 2,500 -102,00 40,20							-		
PROSPETTO SUD a dedurre superficie pianerottolo e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 6,70 0,890 -13,62 2,500 -102,00 -102,00 40,20				53,28		0,890	47,42		
e zoccolatura in marmo PROSPETTO SUD a dedurre superfici finestre > 4 mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 15,30 0,890 -13,62 2,500 -102,00 2,500 -102,00 40,20		S .		2,65		3,950	-10,47		
mq FINESTRE TIPO D (1.70X2.50) 24,00 1,70 2,500 -102,00 PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 6,70 0,250 40,20		e zoccolatura in marmo		15,30		0,890	-13,62		
PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D (1.70x2.50) *(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 6,70 0,250 40,20			24.00	1 70		2 500			
*(lung.=1,70+2,50+2,50) 24,00 6,70 0,250 40,20		PROSPETTO SUD mazzette finestre TIPO D	24,00	1,70		2,300	-102,00		
		· ·	24 00	6 70	0.250		40.20		
		_	21,00	5,70	5,250				

	T						pag. 14	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1 1928,17		155 ~692,37
	PROSPETTO OVEST fascia da cornice zoccolatura a cornice		29,77		9,400	279,84		
	PROSPETTO OVEST fascia da cornice a cornicione PROSPETTO OVEST cornice (svil. ml.=0.62) PROSPETTO OVEST cornicione (svil. ml.=0.60) PROSPETTO OVEST zoccolatura (Hm.=0.83)		28,37 28,90 29,30 29,30		0,900 0,620 0,720 0,830	25,53 17,92 21,10 24,32		
	PROSPETTO NORD veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=((11,30+26,20+11,30)*0,85)*0,20) PROSPETTO NORD LATO INT. OVEST veletta	8,30	27,00		8,666	8,30		
	perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE) *(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20)	2,78				2,78		
	PROSPETTO NORD LATO INT. EST veletta perimetraletetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	2,70				2,70		
	*(par.ug.=(16,33*0,85)*0,20) PROSPETTO EST veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	2,78				2,78		
	*(par.ug.=(27,75*0,85)*0,20) PROSPETTO OVEST veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	4,72				4,72		
	*(par.ug.=(27,77*0,85)*0,20) PROSPETTO SUD veletta perimetrale tetto (20% DELLE SUPERFICI DA RIPRISTINARE)	4,72				4,72		
	*(par.ug.=(50,58*0,85)*0,20)	8,60				8,60		
	Sommano positivi m2 Sommano negativi m2					2´493,56 -164,78		
	SOMMANO m2					2´328,78	10,04	23´380,95
17 DS.0012.002 6.0015	Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole marsigliesi in laterizio, di qualsiasi pendenza e forma, eseguita a qualsiasi altezza e con il reimpiego di manufatti di recupero e la sostituzione dei manufatti mancanti con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore, forniti e posti in opera. Sono compresi: la pulizia dei manufatti di recupero; l'esecuzione, anche in malta, dei raccordi; la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Considerato per una superficie max de 30% sul totale. SpCat 0 - <nessuna> Cat 4 - RIPRISTINI REVISIONE GENERALE DEL MANTO DI COPERTURA IN TEGOLE MARSIGLIESI *(par una = 2020*0.30)</nessuna>	27/ 00				27/ 00		
	*(par.ug.=920*0,30)	276,00				276,00		
	SOMMANO m2					276,00	21,43	5 ´914,68
18 DS.0012.001 8.0012	Trasporto ad impianto autorizzato di materiale di risulta, provniente da scavi, demolizioni e rimozioni, eseguito con autocarro di portata fino a 100 quintali; compresi il carico con mezzi meccanici e lo scarico ad impianto secondo le modalità previste per l'impianto nonche' il viaggio di andata e di ritorno con esclusione dei relativi oneri di smaltimento							
	SpCat 0 - <nessuna> Cat 6 - TRASPORTI E CONFERIMETI A DISCARICA TRASPORTO MATERIALI DI RISULTA PROVENIENTI DA RIMOZIONE INFISSI, RIPRISTINO ARCHITRAVI, REVISIONE MANTO DI COPERTURA IN TEGOLE</nessuna>				16,260	16,26		
					10,200			
	A RIPORTARE					16,26		184 ´988,00

							pag. 15	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					16,26		184 ^988,00
	SOMMANO m3					16,26	47,74	776,25
19 D.0001.0002. 0046	COMPENSO PER CONFERIMENTO A DISCARICA autorizata del materiale di risulta proveniente dagli scavi, demolizioni e costruzioni, non riutilizzabile in cantiere ne in altri lavori per le caratteristiche intrinseche dei materiali, valutato a metro cubo per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto SpCat 0 - <nessuna> Cat 6 - TRASPORTI E CONFERIMETI A DISCARICA ONERI DI CONFERIMENTO MATERIALI DI RISULTA PROVENIENTI DA RIMOZIONE INFISSI, RIPRISTINO ARCHITRAVI, REVISIONE MANTO DI COPERTURA IN TEGOLE</nessuna>				25,960	25,96		
	SOMMANO t					25,96	8,15	211,57
20 BS.0001.000 1.0002	Retribuzione oraria per prestazione di operaio qualificato. Il prezzo comprende retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla manodopera, uso della normale dotazione di attrezzi e strumenti da lavoro, spese generali e utili d'impresa (15% - 10%). SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	Cat 8 - LAVORAZIONI DI DIFFICILE VALUTAZIONE ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI:							
	- Lavori di difficile valutazione					66,00		
	SOMMANO ora					66,00	30,34	2´002,44
21 BS.0001.000 1.0001	Retribuzione oraria per prestazione di operaio specializzato. Il prezzo comprende retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla manodopera, uso della normale dotazione di attrezzi e strumenti da lavoro, spese generali e utili d'impresa (15% - 10%). SpCat 0 - <nessuna> Cat 8 - LAVORAZIONI DI DIFFICILE VALUTAZIONE ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - Lavori di difficile valutazione</nessuna>					64,00		
	SOMMANO ora					64,00	32,66	2´090,24
22 BS.0001.000 1.0003	Retribuzione oraria per prestazione di operaio comune (manovale). Il prezzo comprende retribuzione contrattuale, oneri di legge e di fatto gravanti sulla manodopera, uso della normale dotazione di attrezzi e strumenti da lavoro, spese generali e utili d'impresa (15% - 10%). SpCat 0 - <nessuna> Cat 8 - LAVORAZIONI DI DIFFICILE VALUTAZIONE</nessuna>							
	ELENCO DETTAGLIATO DEGLI INTERVENTI: - Lavori di difficile valutazione					30,50		
	SOMMANO ora					30,50	27,56	840,58
	Parziale LAVORI A CORPO euro							190 ′909,09
	TOTALE euro							190 ´909,09
	A RIPORTARE							190 ′909,09

			pay. 10
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid.
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	TOTALE	%
	RIPOR	ГО	
	Riepilogo Strutturale CATEGORIE		
С	LAVORI A CORPO euro	190′909.0	9 100,000
			_ `
C:000	<nessuna> euro</nessuna>	190′909,0	09 100,000 -
C:000.001 C:000.002	OPERE PROVVISIONALI euro ASPORTAZIONI, RIMOZIONI, DEMOLIZIONI euro	47′338,5 32′559,2	
C:000.003	OPERE PER IL CONTENIMENTO E RISPARMIO ENERGETICO euro	22′608,7	11,843
C:000.004 C:000.005	RIPRISTINI euro OPERE DI FINITURA euro	12′690,3 60′306,5	
C:000.006	TRASPORTI E CONFERIMETI A DISCARICA euro	987,8	0,517
C:000.007 C:000.008	LAVORI DI LATTONERIA euro LAVORAZIONI IN ECONOMIA DI DIFFICILE VALUTAZIONE euro	696,6 4′933,2	2,584
C:000.009	ADEGUAMENTO INFISSI euro	8′787,8	4,603
	TOTALE 6	e uro 190′909,0	100,000
			-
	Pozzomaggiore, 20/04/2018 II Tecnico		