

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
	1C.21.100.0010	Lavori a misura Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi 01-sostituzione finestre facciata nord OPERE COMPIUTE OPERE DA FALEGNAME SERRAMENTI E PERSIANE IN PVC Finestre e porte finestre in pvc antiurto, ad alta resistenza, colori di serie. Telaio armato con profilati di acciaio, sezione pluricamera, angoli termosaldati, finitura superficiale liscia, adatti per vetro camera. Comprese le guarnizioni in materiale elastomero, tutte le necessarie ferramenta, maniglia, falso telaio. Sono comprese altresì le prestazioni di assistenza muraria alla posa con tutte le movimentazioni e la sigillatura tra falso telaio e telaio con nastro autoespandente. Misurazione esterno telaio. Tipo e apertura:					
1	1C.21.100.0010.a	- finestre antaribalta ad un battente Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) sopra luce finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta e sopra luce a wasistas da L. 180 x H. 60 cm. circa, compreso vetrocamera, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		0,60	9,72
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa e sovrastante wasistas di L. 40 x H. 60 cm. circa; 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, con sopra luce a wasistas di L. 130 x H. 60 cm. circa, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, vetrocamera satinato, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		0,60	1,08
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta e sovrastanti 2 wasistas di L. 85 x H. 60 cm. circa, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, vetrocamera satinato, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	1,80		0,60	2,16
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 (dimensione totale vano finestra) divisa in 5 partiture ciascuna di L. 100 cm. circa, di cui: 2 finestre da L. 100 x H. 120 cm. circa, con apertura ad 1 anta/ribalta dotata di dispositivo meccanico per limitazione di apertura (solo ribalta); 3 finestre da L. 100 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 5 sopra luce di L. 100 x H. 60 cm. circa, con apertura a wasistas, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, vetrocamera isolante, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		0,60	6,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, così composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 3 sopra luce di L. 140 x H. 60 cm. circa, con apertura a wasistas, compreso vetrocamera isolante, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		0,60	6,00

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre con relativo sopra- luce, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 sopra- luce di L. 140 x H. 60 cm. circa, con apertura a wasistas; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; 2 sopra- luce WC da L. 60 x H. 60 cm. circa, con apertura a wasistas; compreso vetrocamera isolante (finestre e sopra- luce WC satinati), coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		0,60	6,00
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta e sopra- luce a wasistas da L. 140 x H. 60 cm. circa, compreso vetrocamera isolante, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		0,60	4,20
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre con relativo sopra- luce, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; 2 sopra- luce da L. 45 x H. 60 cm. circa, con apertura a wasistas; compreso vetrocamera isolante (finestre e sopra- luce WC satinati), coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,45		0,60	0,27
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta e sopra- luce a wasistas di L. 120 x H. 60 cm. circa, compreso vetrocamera isolante, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		0,60	0,72
		Totale m ²					36,15
2	1C.21.100.0010.b	- finestre antaribalta a due battenti Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P)					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		1,20	19,44
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		1,20	2,16
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85		1,20	2,04
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,20	12,00

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,20	12,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,20	12,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40		1,00	8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		1,20	8,40
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90		1,20	1,08
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		1,20	1,44
		Totale m ²					78,96
	1C.23.155.0020	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRO A CONTROLLO SOLARE Fornitura e posa di vetro stratificato di sicurezza a controllo solare Fattore=0,37; Trasmissione luminosa=0,45 di spessore:					
3	1C.23.155.0020.a	-33.1 mm (uno strato di PVB 0,38) Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) avvolgibili finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifi in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		1,80	29,16
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifi in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		1,00	1,80
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85		1,80	3,06

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40		1,00	8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		1,80	12,60
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90		1,80	1,62
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		1,80	2,16
		Totale m ²					112,80
	1C.23.180.0010	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO CRISTALLI DI SICUREZZA STRATIFICATI con plastico ad alte attenuazione acustica Fornitura e posa di cristallo di sicurezza stratificato in misure fisse, multiple di 4 cm.; del tipo:					
4	1C.23.180.0010.a	-33.1 mm (uno strato di PVB 0,38) Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) vetrocamera					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		1,80	29,16
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		1,00	1,80

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85		1,80	3,06
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40		1,00	8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		1,80	12,60
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90		1,80	1,62
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		1,80	2,16
		Totale m ²					112,80
	1C.23.190.0010	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRATE ISOLANTI Assemblaggio e posa di vetrata isolante termoacustica, in conformita' alla UNI 7697, con distanziatore plastico/metallico, saldato con siliconi o polisolfuri; intercapedine adeguata alle esigenze di progetto. Nel prezzo e' compresa e compensata la costruzione della vetrata isolante in laboratorio e la posa su qualsiasi tipo di serramento, compresi i materiali necessari quali mastice, guarnizioni, silicone, ecc., restano esclusi i vetri i cui prezzi saranno desunti e contabilizzati dal volume 2.1, del tipo:					
5	1C.23.190.0010.a	- vetrata doppia Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) avvolgibili					

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		1,80	29,16
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		1,00	1,80
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85		1,80	3,06
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40		1,00	8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		1,80	12,60
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90		1,80	1,62
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		1,80	2,16
		Totale m ²					112,80
	1C.23.190	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRATE ISOLANTI					

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
6	1C.23.190.0020	<p>Riempimento dell'intercapedine con gas Argon in sostituzione dell'aria disidratata per migliorare l'isolamento termico ed acustico (Ug = -0,3 - Rw = +0,5/1 dB)</p> <p>Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) vetrocamera finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p> <p>finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.</p>	9,00	1,80		1,80	29,16
			1,00	1,80		1,00	1,80
			2,00	0,85		1,80	3,06
			2,00	5,00		1,80	18,00
			2,00	5,00		1,80	18,00
			6,00	1,40		1,00	8,40
			5,00	1,40		1,80	12,60
			1,00	0,90		1,80	1,62
			1,00	1,20		1,80	2,16

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale m ²					112,80
		Totale 01-sostituzione finestre facciata nord Euro					
		02-sostituzione finestre facciate nord - ala ovest - ala est - (pr + 1p)					
	1C.21.100.0010	OPERE COMPIUTE OPERE DA FALEGNAME SERRAMENTI E PERSIANE IN PVC Finestre e porte finestre in pvc antiurto, ad alta resistenza, colori di serie. Telaio armato con profilati di acciaio, sezione pluricamera, angoli termosaldati, finitura superficiale liscia, adatti per vetro camera. Comprese le guarnizioni in materiale elastomero, tutte le necessarie ferramenta, maniglia, falso telaio. Sono comprese altresì le prestazioni di assistenza muraria alla posa con tutte le movimentazioni e la sigillatura tra falso telaio e telaio con nastro autoespandente. Misurazione esterno telaio. Tipo e apertura:					
7	1C.21.100.0010.b	- finestre antiribalta a due battenti Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P) finestra da L. 180 x H. 180 cm ala ovest al PR ala est al PR finestra da L. 150 x H. 180 cm ala nord al PR ala nord al 1P finestra da L. 60+60 x H. 180 cm ala nord al PR ala nord al 1P finestra da L. 180 x H. 160 cm ala ovest al PR ala est al 1P finestra da L. 180 x H. 180 cm ala ovest al 1P ala est al 1P ala ovest al PR ala est al PR porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR finestra da L. 150 x H. 160 cm ala ovest al PR ala est al PR finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	2,00 2,00 5,00 5,00 1,00 1,00 5,00 5,00 1,00 1,00 9,00 9,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 6,00	1,80 1,80 1,50 1,50 1,20 1,20 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,50 1,50 5,00 1,20	1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,60 1,60 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,80 1,60 1,60 1,80 1,80	6,48 6,48 13,50 13,50 2,16 2,16 14,40 14,40 29,16 29,16 6,48 6,48 8,46 2,40 2,40 9,00 9,00 12,96	
		Totale m ²					188,58
	1C.23.155.0020	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRO A CONTROLLO SOLARE Fornitura e posa di vetro stratificato di sicurezza a controllo solare Fattore=0,37; Trasmissione luminosa=0,45 di spessore:					
8	1C.23.155.0020.a	-33.1 mm (uno strato di PVB 0,38) Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P) finestra da L. 180 x H. 180 cm ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50		1,80	13,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50		1,80	13,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20		1,80	2,16
		ala nord al 1P	1,00	1,20		1,80	2,16
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80		1,60	14,40
		ala est al 1P	5,00	1,80		1,60	14,40
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala est al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50		2,82	8,46
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		ala est al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20		1,80	12,96
		Totale m ²					188,58
	1C.23.180.0010	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO CRISTALLI DI SICUREZZA STRATIFICATI con plastico ad alte attenuazione acustica Fornitura e posa di cristallo di sicurezza stratificato in misure fisse, multiple di 4 cm.; del tipo:					
9	1C.23.180.0010.a	-33.1 mm (uno strato di PVB 0,38) Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50		1,80	13,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50		1,80	13,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20		1,80	2,16
		ala nord al 1P	1,00	1,20		1,80	2,16
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80		1,60	14,40
		ala est al 1P	5,00	1,80		1,60	14,40
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala est al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50		2,82	8,46
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		ala est al PR	1,00	1,50		1,60	2,40

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20		1,80	12,96
		Totale m ²					188,58
	1C.23.190.0010	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRATE ISOLANTI Assemblaggio e posa di vetrata isolante termoacustica, in conformità alla UNI 7697, con distanziatore plastico/metallico, saldato con siliconi o polisolfuri; intercapedine adeguata alle esigenze di progetto. Nel prezzo è compresa e compensata la costruzione della vetrata isolante in laboratorio e la posa su qualsiasi tipo di serramento, compresi i materiali necessari quali mastice, guarnizioni, silicone, ecc., restano esclusi i vetri i cui prezzi saranno desunti e contabilizzati dal volume 2.1, del tipo:					
10	1C.23.190.0010.a	- vetrata doppia Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50		1,80	13,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50		1,80	13,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20		1,80	2,16
		ala nord al 1P	1,00	1,20		1,80	2,16
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80		1,60	14,40
		ala est al 1P	5,00	1,80		1,60	14,40
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala est al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50		2,82	8,46
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		ala est al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20		1,80	12,96
		Totale m ²					188,58
	1C.23.190	OPERE COMPIUTE OPERE DA VETRAIO VETRATE ISOLANTI					
11	1C.23.190.0020	Riempimento dell'intercapedine con gas Argon in sostituzione dell'aria disidratata per migliorare l'isolamento termico ed acustico (Ug = -0,3 - Rw = +0,5/1 dB) Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)					

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50		1,80	13,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50		1,80	13,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20		1,80	2,16
		ala nord al 1P	1,00	1,20		1,80	2,16
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80		1,60	14,40
		ala est al 1P	5,00	1,80		1,60	14,40
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala est al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50		2,82	8,46
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		ala est al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20		1,80	12,96
		Totale m ²					188,58
		Totale 02-sostituzione finestre facciate nord - ala ovest - ala est - (pr + 1p) Euro					
		03- rimozione dei serramenti esistenti					
	1C.01.140.0010	OPERE COMPIUTE DEMOLIZIONI - RIMOZIONI RIMOZIONE OPERE DA FALEGNAME Rimozione di serramenti in legno interni ed esterni, impennate e simili, di qualunque forma e dimensione, incluse mostre, controtelai, imbotti ecc. compresa la movimentazione in cantiere con qualsiasi mezzo, il carico ed il trasporto a deposito o alle discariche autorizzate:					
12	1C.01.140.0010.b	- con cernita di vetri e legno, carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica; esclusi gli oneri di smaltimento. Facciate nord (1P) e sud (PR + 1P)	112,80				112,80
		Facciate nord (PR) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)	188,58				188,58
		Totale m ²					301,38
	1C.27.050.0100	OPERE COMPIUTE SMALTIMENTO RIFIUTI CONFERIMENTO A DISCARICA AUTORIZZATA Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:					
13	1C.27.050.0100.g	- rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione (legno - CER 170201) e rifiuti di imballaggi in legno (CER 150103) presso impianto di recupero autorizzato peso Finestra in legno + vetro semplice al mq.kg. 20,00 Facciate nord (1P) e sud (PR + 1P)	2,35				2,35
		Facciate nord (PR) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)	3,77				3,77

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISIVE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale t					6,12
		Totale 03- rimozione dei serramenti esistenti Euro					
		04-noleggii mezzi e trabattello per rimozione e posa serramenti					
	NC.10.200	NOLEGGI - TRASPORTI - MOVIMENTAZIONI NOLO MEZZI, MACCHINARI E ATTREZZATURE DA CANTIERE SCALE AEREE, AUTOSCALE, AUTOGRU					
14	NC.10.200.0030	Nolo autoscala, altezza fino a 28 m, compreso autista addetto alla manovra (durata minima del nolo 8 ore) nolo piattaforma aerea per assistenza alla rimozione e posa dei serramenti	80,00				80,00
		Totale ora					80,00
	NC.10.400.0030	NOLEGGI - TRASPORTI - MOVIMENTAZIONI NOLO MEZZI, MACCHINARI E ATTREZZATURE DA CANTIERE PONTEGGI INTERNI AI PIANI					
15	NC.10.400.0030.a	Nolo di trabattello metallico, altezza da 4 a 8 m, compreso montaggio e smontaggio: - per il primo giorno noleggio trabattello per rimozione e posa serramenti	10,00				10,00
		Totale giorno					10,00
		Totale 04-noleggii mezzi e trabattello per rimozione e posa serramenti Euro					
		05-nuovi avvolgibili per l'intero fabbricato					
16	NP.01	Tapparelle in alluminio coibentato a media densità, date in opera completo di ogni accessorio (cinghia, attacchi al rullo, guide fisse in alluminio ad u, squadrette di arresto, avvolgitore a cinghia con cassetta in pvc/metallo esterna flessibile a 180....) Colore come da indicazione della DL. peso 3,7 kg/mq Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) avvolgibili					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80		1,80	29,16
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80		1,00	1,80
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85		1,80	3,06
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, così composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00		1,80	18,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40		1,00	8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40		1,80	12,60
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastro in muratura (divisorio WC), cosi' composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90		1,80	1,62
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20		1,80	2,16
		Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50		1,80	13,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50		1,80	13,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20		1,80	2,16
		ala nord al 1P	1,00	1,20		1,80	2,16
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80		1,60	14,40
		ala est al 1P	5,00	1,80		1,60	14,40
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala est al 1P	9,00	1,80		1,80	29,16
		ala ovest al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		ala est al PR	2,00	1,80		1,80	6,48
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50		2,82	8,46
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		ala est al PR	1,00	1,50		1,60	2,40
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00		1,80	9,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20		1,80	12,96

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		Totale m ²					301,38
17	NP.01	Tapparelle in alluminio coibentato a media densità, date in opera completo di ogni accessorio (cinghia,attacchi al rullo, guide fisse in alluminio ad u,squadrette di arresto,avvolgitore a cinghia con cassetta in pvc/metallo esterna flessibile a 180....) Colore come da indicazione della DL. peso 3,7 kg/mq					
	NP.02	Coibentazione e rivestimento di cassonetto per adeguare la trasmittanza alle disposizioni normative vigenti Facciate nord (PR) e sud (PR + 1P) avvolgibili					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 90 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	9,00	1,80			16,20
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, composta da: 1° partitura con 1 anta da L. 40 x H. 120 cm. circa 2° partitura a 2 ante da L. 75 + 75 x H. 120 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, coprifili in PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,80			1,80
		finestra doppia da L. 180 x H. 180 cm. (dim. vano finestra) divisa in 2 partiture in corrispondenza del tavolato divisorio fra i 2 WC attigui, ciascuna di L. 85 x H. 120 cm. circa, entrambe con apertura a 2 ante di cui 1 ad anta/ribalta compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura tavolato divisorio WC, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	0,85			1,70
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; compreso profilo esterno in lamiera o PVC bianco per intestazione/mascheratura guide delle 2 tapparelle esistenti, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00			10,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) divisa in 3 partiture separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm, cosi' composta: 3 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00			10,00
		finestra a nastro di L. 500 x H. 180 cm. (dimensione totale vano finestra) costituita da 4 finestre, separate fra loro da 2 pilastri in muratura di L. 40 cm e da 1 tavolato divisorio WC di L. 20 cm, cosi' composta: 2 finestre da L. 140 x H. 120 cm. circa con apertura a 2 ante, di cui 1 ad anta/ribalta; 2 finestre WC ad 1 anta da L. 60 x H. 120 cm. circa con apertura anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	2,00	5,00			10,00
		finestra di L. 140 x H. 100 cm (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante di L. 70 x H. 100 cm. circa di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	6,00	1,40			8,40
		finestra di L. 140 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), con apertura a 2 ante da L. 70 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	5,00	1,40			7,00

COMPUTO METRICO

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	DIMENSIONI				QUANTITA'
N.	CODICE		SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.	
		finestra doppia di H. totale 180 cm., costituita da 2 finestre, separate fra loro da pilastrino in muratura (divisorio WC), così composta: 2 finestre da L. 45 x H. 120 cm. circa, con apertura ad anta/ribalta; coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	0,90			0,90
		finestra di L. 120 x H. 180 cm. (dim. vano finestra), costituita da finestra a 2 ante di L. 60 x H. 120 di cui 1 ad anta/ribalta, coprifili in lamiera o PVC bianco, il tutto come da descrizione dettagliata e abaco di progetto.	1,00	1,20			1,20
		Facciate nord (1P) + facciate ala Ovest (PR + 1P) + facciate ala Est (PR + 1P)					
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al PR	2,00	1,80			3,60
		ala est al PR	2,00	1,80			3,60
		finestra da L. 150 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	5,00	1,50			7,50
		ala nord al 1P	5,00	1,50			7,50
		finestra da L. 60+60 x H. 180 cm					
		ala nord al PR	1,00	1,20			1,20
		ala nord al 1P	1,00	1,20			1,20
		finestra da L. 180 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	5,00	1,80			9,00
		ala est al 1P	5,00	1,80			9,00
		finestra da L. 180 x H. 180 cm					
		ala ovest al 1P	9,00	1,80			16,20
		ala est al 1P	9,00	1,80			16,20
		ala ovest al PR	2,00	1,80			3,60
		ala est al PR	2,00	1,80			3,60
		porta US da L. 150 x H. 2,82 cm su veranda nord PR	2,00	1,50			3,00
		finestra da L. 150 x H. 160 cm					
		ala ovest al PR	1,00	1,50			1,50
		ala est al PR	1,00	1,50			1,50
		finestra lunga su veranda nord PR lato destro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00			5,00
		finestra lunga su veranda nord PR lato sinistro da L. 500 x H. 180 cm	1,00	5,00			5,00
		finestra PR a nord su veranda e atrio ingresso da L. 120 x H. 180 cm	6,00	1,20			7,20
		Totale m					172,60
		Totale 05-nuovi avvolgibili per l'intero fabbricato Euro					
		06- allestimento cantiere, segregazione aree di lavoro ecc.					
18	NP.03	Allestimento cantiere (baraccamenti, recinzioni, servizi igienici, ecc.) allestimento cantiere	1,00				1,00
		Totale Cadauno					1,00
		Totale 06- allestimento cantiere, segregazione aree di lavoro ecc. Euro					