



comune di
PRATO

Codice Fiscale: 84006890481

Progetto: **Risanamento conservativo scuola media " Domenico Zipoli" - Loc. Galciana, via Mannocci 19**

Titolo: **Elenco prezzi - infissi esterni**

Fase: Progetto Esecutivo

Assessore ai lavori pubblici **Valerio BARBERIS**

Servizio **Gestione diagnostica e manutentiva degli immobili comunali**

Dirigente del Servizio **Arch. Riccardo PECORARIO**

Responsabile Unico del Precedimento **Arch. Maurizio SILVETTI**

Progettisti

progettista

Ing. Paolo LO IACONO

aiuto progettista

Ing. Fabrizio VALISANO



ELAB. **B** - Elenco prezzi

Spazio riservato agli uffici:

N.	Codice	DESCRIZIONE LAVORI E FORNITURE				U.M.	QU.TA'	PR. UN.	COSTO	SOMMANO	AMMONTARE LAVORI e FORNITURE
1		F. e p.o. di SERRAMENTI ESTERNI in alluminio, ad alte prestazioni termo-acustiche, completi di rotolante e accessori (...) compreso rimozione e smaltimento dei serramenti esistenti e quanto altro occorre per dare l'opera finita. Tutti i serramenti dovranno rispettare come da normativa il DM 26/6/2015									
	F1	Fornitura e posa in opera di facciata continua reticolare realizzata con profili di alluminio estruso, composta da montanti e traversi di sezione adeguata, pressore per fissaggio vetrazioni e cartellina a scatto - A garanzia dell'isolamento termico, viene interposto un distanziale rigido in materiale isolante tra montante, traversi interni e profilo del pressore esterno in modo da interrompere il ponte termico fra la parte strutturale interna e i telai esterni. Concorre all'isolamento anche il sistema di guarnizioni in elastomero (EPDM) termicamente isolanti - tamponata con vetrocamera 55.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E.trasparente. Tutte le giunzioni in modo particolare montante-traverso saranno accuratamente sigillate in modo da evitare infiltrazioni d'acqua all'interno.La facciata verrà ancorata alla struttura mediante l'utilizzo di apposite staffe.				mq	57,00				
	F2	Fornitura e posa in opera di serramento monoblocco a due ante battenti in alluminio realizzato con profili estrusi a taglio termico sezione 65 mm tamponato con vetrocamera 6/7-14 Argon 90%-6/7 basso emissivo trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard - compreso cassonetto superiore, controtelaio da fissare sulla cerchiatura per l'ancoraggio del serramento e veletta esterna di chiusura cassonetto superiore - si intendono compresi gli accessori per il funzionamento dell'avvolgibile. Serramento composto da una parte laterale fissa, da una finestra apribile a due ante a battente dimensioni vano finestra 2300 x 1650 mm				n°	56,00				

F3	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 33.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E. trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da due parti vetrate fisse e da una finestra apribile a vasistas manuale con cricchetto dimensioni 1200x3000mm c.a.			n°	2,00			
F3	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta e finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da due parti vetrate fisse e da una finestra apribile a vasistas manuale con cricchetto - vetro 55.1+14 Argon 90%+33.1 B.E. trasparente dimensioni 1200 x 3000 mm ca.			n°	3,00			
F4	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 33.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E. trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da una parte inferiore vetrata fissa e da una superiore apribile a vasistas manuale con cricchetto dimensioni 530 x 1400 mm ca.			n°	24,00			
F5	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 55.1+14 Argon 90%+33.1 B.E. trasparente finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da una porta a due ante a battente adibita ad uscita di emergenza certificata SAC1 per montaggio lungo le vie di fuga, completa di maniglione antipanico a tre punti di chiusura su anta principale e due punti di chiusura alto/basso su anta secondaria ove prevista e finestrature fisse/vasistas ove prevista dal disegno grafico. dimensioni 1700 x 2200 mm ca. + 450 x 1700 mm ca.			n°	2,00			

F6	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 33.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E. trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da due parti laterali apribili a vasistas manuale con cricchetto e da una parte centrale vetrata fissa dimensioni 2660 x 1300 mm ca.				n°	4,00			
F7	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 33.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E. trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da due parti laterali apribili a vasistas manuale con cricchetto e da una parte centrale vetrata fissa dimensioni 3270 x 1300 mm ca.				n°	8,00			
F8	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 55.1+14 Argon 90%+33.1 B.E. trasparente finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da una porta a due ante a battente adibita ad uscita di emergenza certificata SAC1 per montaggio lungo le vie di fuga, completa di maniglione antipánico a tre punti di chiusura su anta principale e finestrature fisse/vasistas ove prevista dal disegno grafico. dimensioni 1300 x 3000 mm c.a. + 1300 x 1300 mm ca. + 1300 x 700 mm ca.				n°	1,00			
F9	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 33.1+15 gas Argon 90%+33.1 B.E. trasparente - finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da una finestra apribile a sporgere da installare sulla copertura con controtelaio completa di attuatore elettrico per apertura dal basso comprensivo di cavi e interruttori. dimensioni 1450 x 750 mm ca.				n°	11,00			

	porte facciata	Fornitura e posa in opera di serramento realizzato con profili di alluminio estruso a taglio termico sezione 62 mm per il telaio e 70 mm per l'anta, tamponata con vetrocamera 55.1+14 Argon 90%+33.1 B.E. trasparente finitura ossidato argento o Ral Standard. Serramento composto da una porta a due ante a battente adibita ad uscita di emergenza certificata SAC1 per montaggio lungo le vie di fuga, completa di maniglione antipanico a tre punti di chiusura su anta principale e due punti di chiusura alto/basso su anta secondaria ove prevista e finestrature fisse/vasistas ove prevista dal disegno grafico. dimensioni 1700 x 2200 mm ca.				n°	3,00			
		Fornitura e posa in opera avvolgibile in PVC solo telaio a stecche agganciate completo di cintini di attacco al rullo e tappi di arresto - colori standar				mq	220,00			
		Economie				a corpo	1,00			