

COMUNE DI BORGO PRIOLO

PROVINCIA DI PAVIA

C.A.P. 27040 TEL. (0383) 872214 – 872265 FAX. (0383) 871371 COD. FISC. 00468890181 ******

Ufficio Tecnico Comunale

INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA EDIFICIO SCOLASTICO SCUOLA PRIMARIA "ACHILLE ACHILLI" MEDIANTE SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI E RELATIVI VETRI

COMPUTO METRICO

Posizione	Dim.1	Dim.2	Descrizione
f01 f02 f03 f04 f05 f06	1200	2800	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta e sopraluce fisso Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f07 f08	1200	2510	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta e sopraluce fisse Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. SATINATO Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f09 f10	1200	2510	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta e sopraluce fisso Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco

			automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f11a f11b	600	2510	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta e sopraluce fisso Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. SATINATO Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f12a H2b	650	2630	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta e sopraluce fisse Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. SATINATO Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri 1 Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f13 f14 f15	1200	1600	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
f16	1300	1650	Finestra a 2 ante con apertura a ribaita Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, con blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K

f17 f18 f19	1200	1600	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K	integrate,	con	blocco
f20a f20b f20c f21a f21 b f21c f22a f22b f22c	1000	1600	Finestra a 2 ante con apertura a ribaita Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K	integrate,	con	blocco
f23	1200	1630	Finestra a 2 ante con apertura a ribaita Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K	integrate,	con	blocco
f24	1200	1600	Finestra a 2 ante eon apertura a ribaita Vetri 33.2+16W.E ARGO \ +33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K	integrate,	con	blocco
f25 f26 f27	1200	800	Finestra a 2 ante Vetri 33.2+33.2 Colore bianco			

f28 f29 f30 f31	Maniglia Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta
f13 f14 f15 f17 f18 f19 f20a f20b f20c f21 a f21 b f21c f22a f22b f22c f23 f24	CASSONETTO IN PVC COIBENTATO Pannello 10mm Colore Bianco Guarnizione grigia
f13 f14 f15 f17 f18 f19 f20a f20b f20c f21 a f21 b f21c f22a f22b f22c f23 f24	Tapparella in PVC Modello da infilare Stecca mm55 Colore marrone Compreso accessori Cuscinetti di supporto Puleggia Calotta Avvolgitore Corda in cotone
P01	Porta in alluminio esistente da sistemare, mediante rinforzo delle cerniere, quadratura, sistemazione sistemi di apertura e serratura.

P02	1300	3000	Porta Blindata con sopraluce Classe 3 antieffrazione Doppio battente con ante asimmetriche Vetro blindate per sopraluce 18/19 Serratura con cilindro europee 5 chiavi Protezione cilindro Maniglione antipanico su anta principale Conforme alla vigente normativa
P03	1200	2800	Porta per interni dimensioni nette 120x280em. Porte interne a battente doppia, con sopraluce in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finito mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100 e pannello per la larghezza della muratura. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (rosse) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P04	1200	2800	Porta per interni dimensioni nette 120x280em. Porte interne a battente doppia, con sopraluce in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100 e pannelli per la larghezza della muratura. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (verde) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P05	800	2100	Porta per interni dimensioni nette 80x210em. Porte interne a battente ad un'anta, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrelegnosi, battente con spalla, completa di mostre e

			contromostre, telaio ad imbotte da mm 100. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (bianco panna) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P06	800	2800	Porta per interni dimensioni nette 80x210em. Porte interne a battente ad un'anta, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (giallo) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P07	1200	2800	Porta per interni dimensioni nette 80x210em. Porte interne a battente ad un'anta, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrelegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (blu) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P08	1200	2800	Porta per interni dimensioni nette 80x210em. Porte interne a battente ad un'anta, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose),

			cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (azzurro) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
P09	1200	2800	Porta per interni dimensioni nette 80x210em. Porte interne a battente ad un'anta, in legno di abete tamburate, con struttura interna cellulare a nido d'ape, spessore finite mm 48, intelaiatura perimetrale in legno di abete e pannelli fibrolegnosi, battente con spalla, completa di mostre e contromostre, telaio ad imbotte da mm 100. Maniglia in alluminio tipo pesante (senza parti troppo spigolose, ne' potenzialmente pericolose), cerniere tipo anuba in acciaio da 13 mm, false telaio esistente. Serratura con due chiavi; Pannello in laminate con mano di fendo e verniciatura con lacche poliuretaniche colore (arancione) vetro sopraluce seconde normativa scolastica
M01 M02 M03 M04	1200	1800	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, conn blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
M05 M06	600	1800	Finestra a 2 ante con apertura a ribalta Vetri 33.2+16W.E ARGON+33.2B.E. Colore bianco Maniglia con sistema antieffrazione integrate, conn blocco automatico della maniglia colore bianca Cerniere bianche Fermavetri Ferramenta Ug 1.00 W/m2K
M01 M02 M03 M04			CASSONETTO IN PVC COIBENTATO Pannello 10mm Colore Bianco Guarnizione grigia

M01	Tapparella in alluminio
M02	Modello da infilare
M03	Stecca mm55
M04	Colore marrone
	Compresi accessori
	Cuscinetti di supporto
	Puleggia
	Caletta
	Avvolgitore
	Corda in cotone

Borgo Priolo, 22/03/2019

Il Responsabile del Servizio Tecnico *Geom. Stefano Gatti*