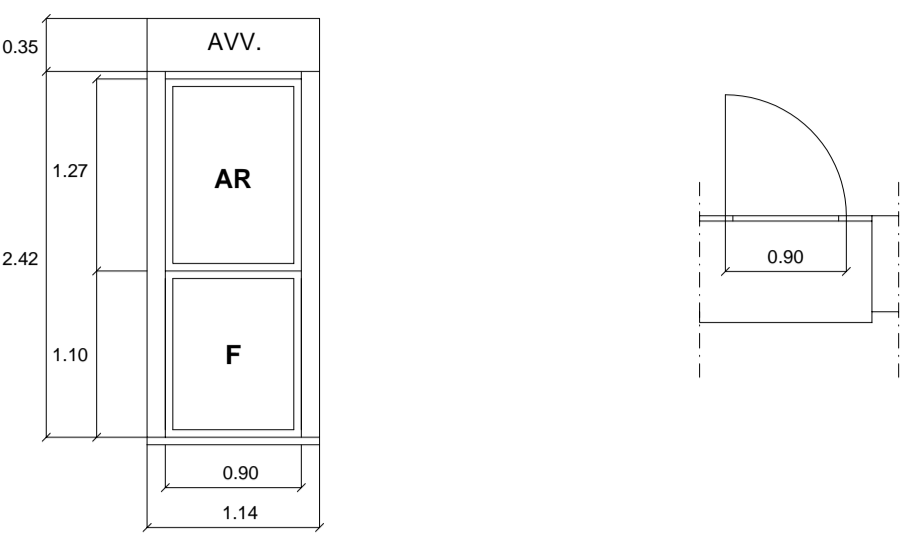
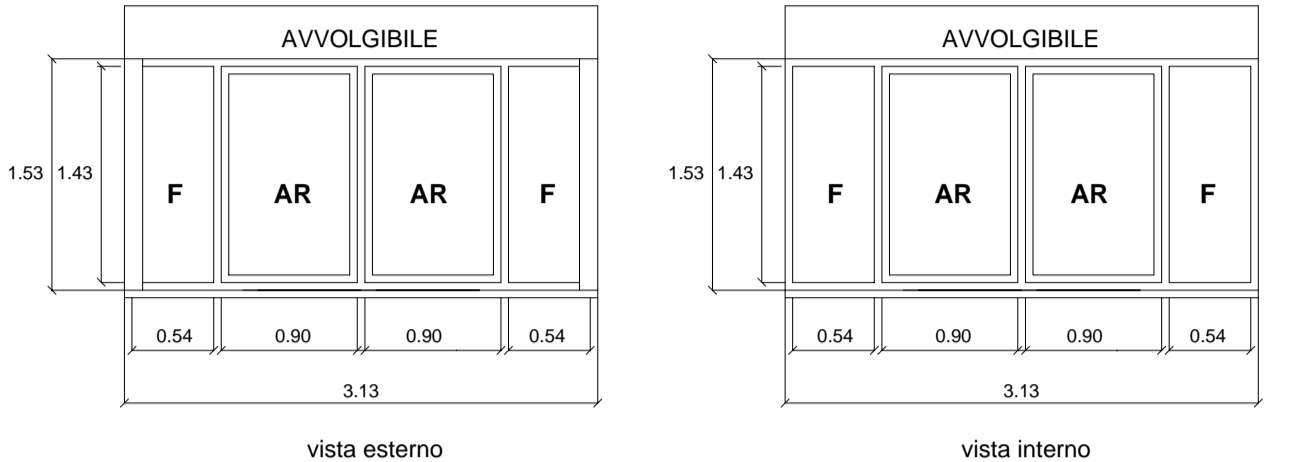
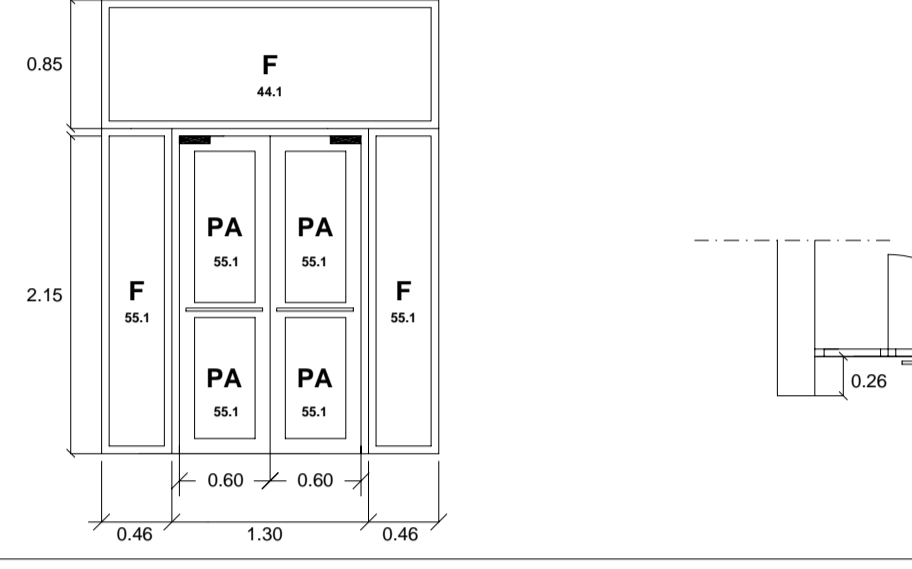
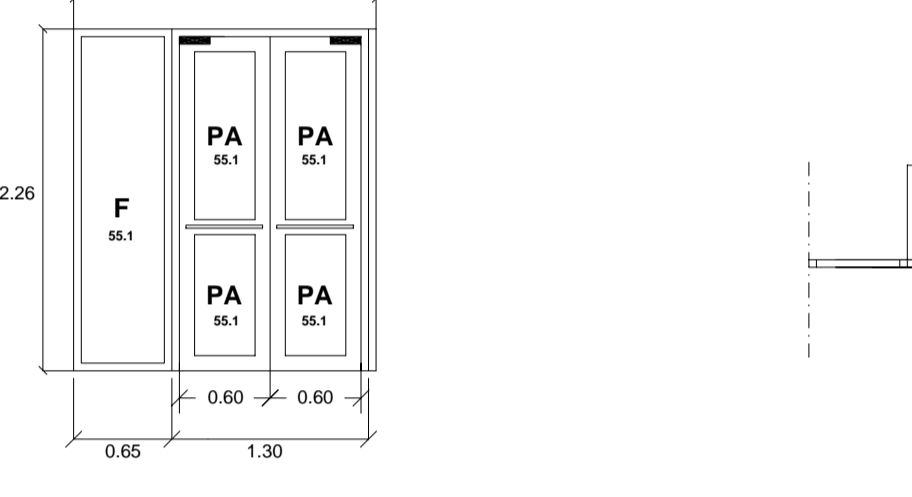
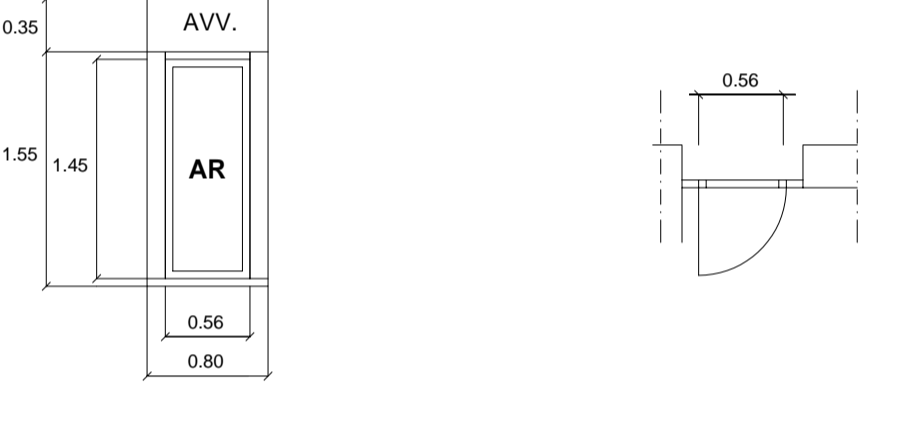
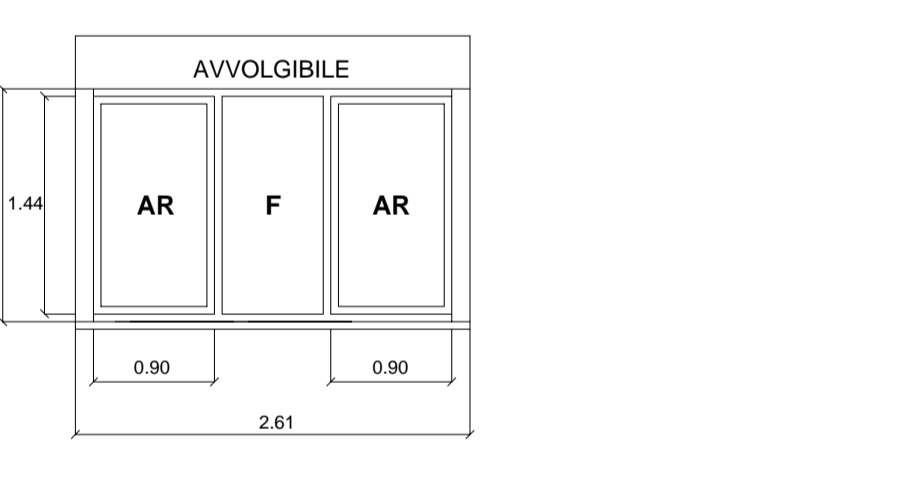
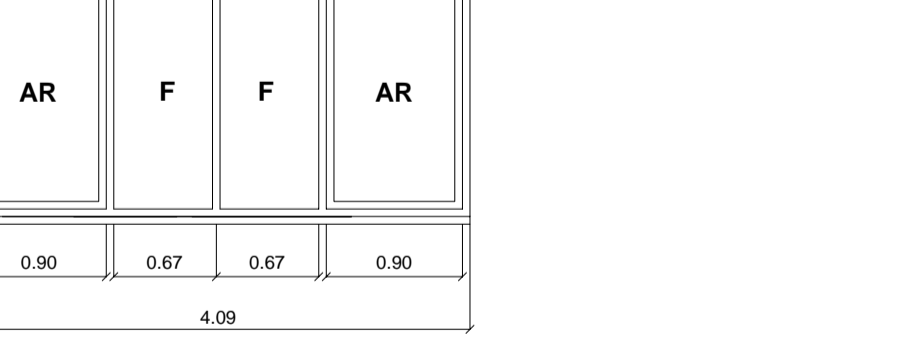
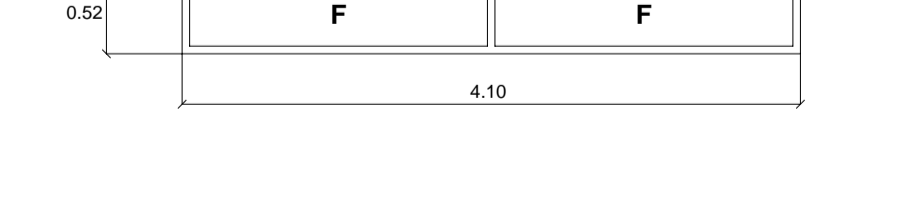
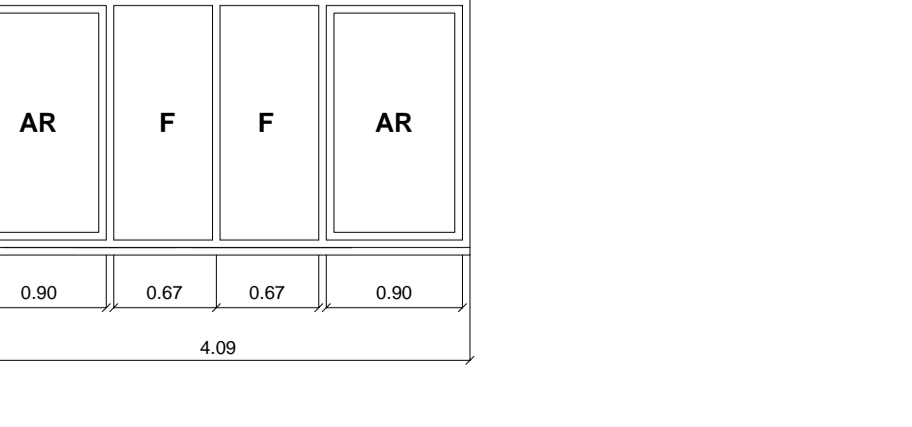


ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	GERARDINA CARDILLO
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA	SERVIZIO LAVORI PUBBLICI
DIRIGENTE DI SETTORE	Ing. PAOLO BARTALINI
DIRIGENTE DEL SERVIZIO	Ing. PAOLO BARTALINI
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	SCUOLA MEDIA "BURICCHI" COMPLETAMENTO DELLA RISTRUTTURAZIONE MEDIANTE SOSTITUZIONE DEGLI INFISSI
UBICAZIONE	VIA GALCIANESE, 20
FASE	PROGETTO ESECUTIVO
TAVOLA	PIANO TERRA E PIANO SEMINTERRATO
PROGETTISTI <small>(cliccare per le proprie competenze)</small>	Geom. Antonella Romani
COLLABORATORI	Geom. Matteo Cecchi
SCALA	1_50
DATA	OTTOBRE 2008
© Copyright Comune di Prato - vietata la riproduzione anche parziale	

LEGENDA :

AR = ANTA RIBALTA
RA = RIBALTA ANTA
W= WASISTASS
A= ANTA
PA = PORTA AD ANTA

ABACO INFISSI - RIFERIMENTI ALLE PLANIMETRIE GENERALI (per la descrizione tecnica dei serramenti si rimanda inoltre al Capitolato)										
n°	quantità		ubicazione	tipologia	superficie finestrata	anta/accor. wasistass	fissi/pannelli	tende frangisole/avvolgibili	lamiera s=12/10 (soglie) e Mangioni	descrizione
FS10	n° 2 INFISSI		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	ANTA/ANTA RIBALTA E FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 3.20	mq 1.14	mq 0.99	mq 3.20	SOGLIA: 1.25 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da parte fissa sottostante e anta ribalta sovrastante, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; cassonetto metallico monoblocco, di contenimento del meccanismo manuale per il sollevamento dell'avvolgibile; sistema di apertura e chiusura dell'avvolgibile di tipo manuale; avvolgibile in alluminio preverniciato composto da stecche a doppia parete come da Elenco Prezzi; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS11	n° 3 INFISSI		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	ANTA/ANTA RIBALTA E FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 5.90	mq 1.29	mq 1.60	mq 5.90	SOGLIA: 3.30 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da due specchiature laterali fisse e due specchiature centrali ad anta ribalta, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; cassonetto metallico monoblocco, di contenimento del meccanismo motorizzato per il sollevamento dell'avvolgibile; sistema di apertura e chiusura dell'avvolgibile di tipo elettrico; avvolgibile in alluminio preverniciato composto da stecche a doppia parete; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS12	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	PORTA AD ANTA	mq 6.80	mq 2.52	mq 3.95	mq -	SOGLIA: - mq	Infisso interno in alluminio non a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 50 I" costituito da due specchiature fisse laterali, porta a due ante centrali e specchiatura fissa sovrastante, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; manigliette antipanic; maniglie e serratura di sicurezza; mole di ritorno delle ante e presellettore di chiusura; i vetri stratificati tipo SGGSTADIP 44.1 con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 9 circa) vetro chiaro parte alta. i vetri stratificati tipo SGGSTADIP 55.1 con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 11 circa) vetro chiaro parte bassa.
FS13	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	PORTA AD ANTA	mq 4.52	mq 2.65	mq 1.47	mq -	SOGLIA: - mq	Infisso interno in alluminio non a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 50 I" costituito da due ante a tutt'altezza e specchiatura fissa laterale, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; manigliette antipanic; maniglie e serratura di sicurezza; mole di ritorno delle ante e presellettore di chiusura; i vetri stratificati tipo SGGSTADIP 55.1 con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 11 circa) vetro satinato.
FS14	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	ANTA/ANTA RIBALTA A TAGLIO TERMICO	mq 1.52	mq 0.84	mq -	mq 1.52	SOGLIA: 0.35 x 0.80 0.30 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da anta ribalta con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese e eventuale serratura di sicurezza; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; cassonetto metallico monoblocco, di contenimento del meccanismo manuale per il sollevamento dell'avvolgibile; sistema di apertura e chiusura dell'avvolgibile di tipo manuale; avvolgibile in alluminio preverniciato composto da stecche a doppia parete; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS15	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO RIALZATO (sala professori)	ANTA/ANTA RIBALTA E FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 4.95	mq 2.60	mq 1.05	mq 4.95	SOGLIA: 3.30 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da due specchiature ad anta ribalta laterali e da specchiatura fissa centrale, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; cassonetto metallico monoblocco, di contenimento del meccanismo motorizzato per il sollevamento dell'avvolgibile; sistema di apertura e chiusura dell'avvolgibile di tipo elettrico; avvolgibile in alluminio preverniciato composto da stecche a doppia parete; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS16	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO TERRA (ingresso)	ANTA/ANTA RIBALTA E FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 6.34	mq 2.61	mq 2.08	mq -	SOGLIA: 1.44 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da due specchiature ad anta ribalta laterali e da specchiature ad anta ribalta laterali, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS17	n°4 INFISSI		SCUOLA PIANO TERRA (ingresso)	FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 2.14	mq -	mq 2.14	mq -	SOGLIA: 1.44 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da due specchiature fisse centrali e due specchiature ad anta ribalta laterali, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).
FS18	n° 1 INFISSO		SCUOLA PIANO RIALZATO (ingresso)	ANTA/ANTA RIBALTA E FISSO A TAGLIO TERMICO	mq 6.75	mq 2.79	mq 2.21	mq -	SOGLIA: 1.44 mq	Infisso esterno in alluminio a TAGLIO TERMICO, realizzato con sistema tipo "METRA NC 65 STH" costituito da due specchiature fisse centrali e due specchiature ad anta ribalta laterali, con le caratteristiche costruttive del prezzo descritto nell'Elenco Prezzi. Sono inoltre compresi: gli adeguati controtelai in tubolare in ferro zincato già corredato di zanche per la posa degli stessi; i coprifili; le maniglie a cremonese; soglia esterna in alluminio preverniciato (sp. 14/10) eventualmente spessorata sulla soglia di travertino esistente svoltata verticalmente di 5 cm; i vetri camera tipo SGG CLIMAPLUS SILENCE 44/31 o con le stesse caratteristiche (spessore complessivo mm 31 circa).