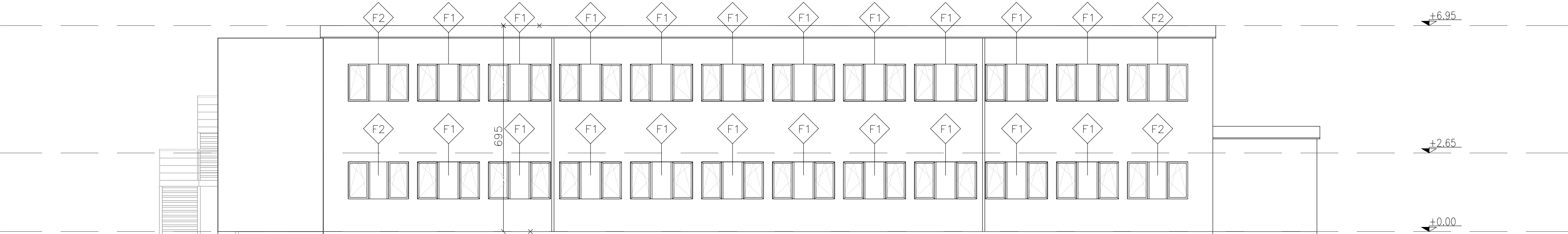
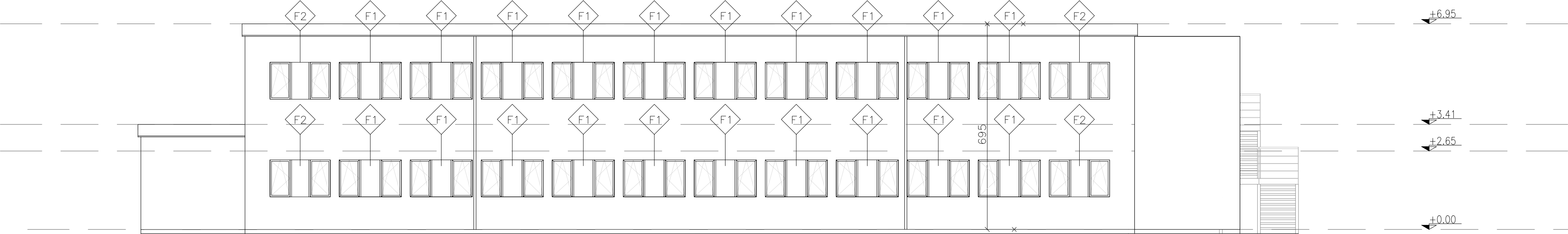


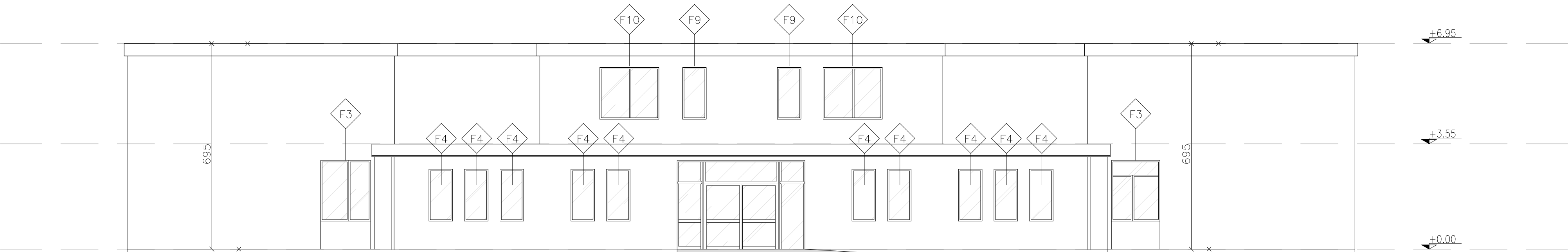
1 - AA



1 - BB



1 - CC



1 - DD

LEGENDA			
	Materiale isolante		
	Parete con isolamento (dettagli riportati nell'abaco dei componenti opachi) - NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO		
	Realizzazione controsoffitto in fibra di legno mineralizzato		
	Realizzazione veletta in cartongesso		
	Realizzazione controsoffitto in quadrotte 60x60		
	Serramento in alluminio con vetrocamera - NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO		
	Solaio con isolamento (dettagli riportati nell'abaco dei componenti opachi) - NON OGGETTO DEL PRESENTE PROGETTO		



COMUNE DI BORGOSATOLLO (BS)
SCUOLA M. MARCAZZAN
Via Roma, 42 - 25010

PROGETTO DI MIGLIORAMENTO ENERGETICO DELLA
SCUOLA MEDIA M. MARCAZZAN

Progettisti: Arch. Alberto Cariboni
Prof. Ing. Paolo Oliaro



advanced
engineering

Via Monte Bianco, 34 - 20149 Milano
Tel +390245473703 - Fax +390245473704
E-mail: mail@advancedengineering.it
C.F./P.IVA 04325430967
URL: www.advancedengineering.it



Fase:	PROGETTO ESECUTIVO
Elaborato:	Progetto architettonico - INTERVENTI EDILI: PROSPETTI SCUOLA

Data prima emissione: 14.06.21					
rev.	data	descrizione	redatto	controllato	approvato
00	14.06.2021	emissione	LS	AC	PO

Tavola
EART202
Scala
1:100