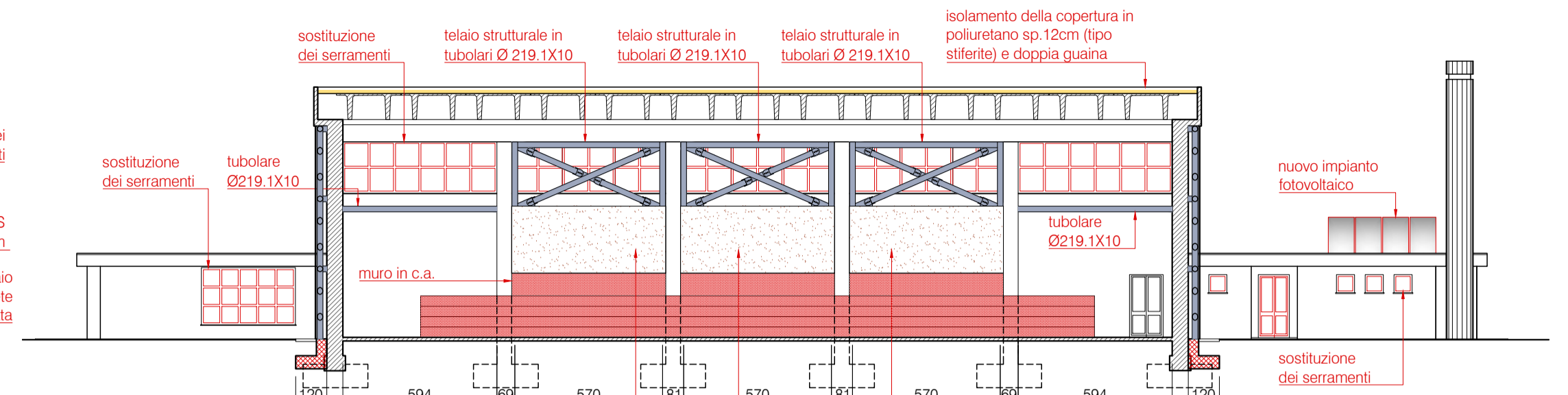
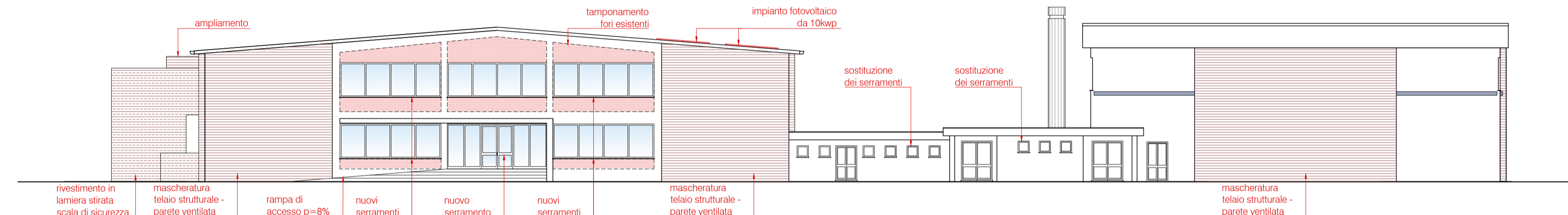


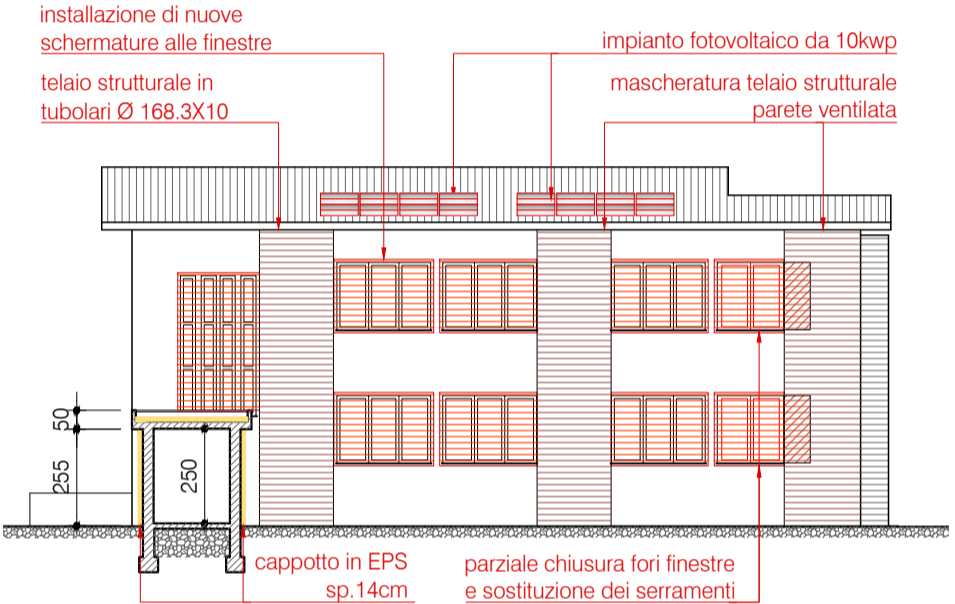
SEZIONE A-A
scala 1:200



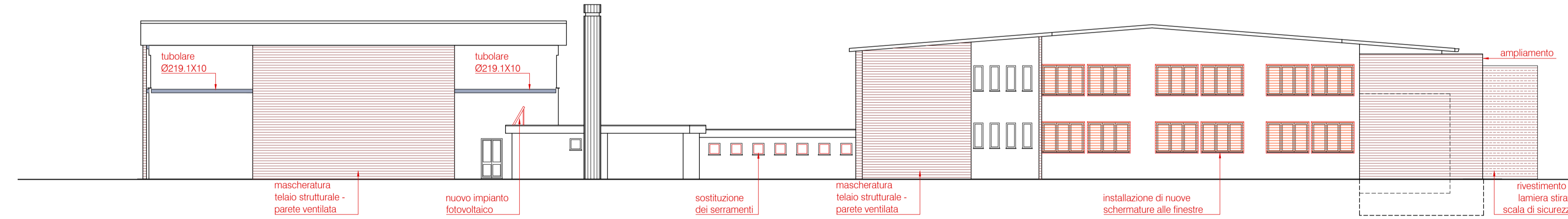
SEZIONE C-C
scala 1:200



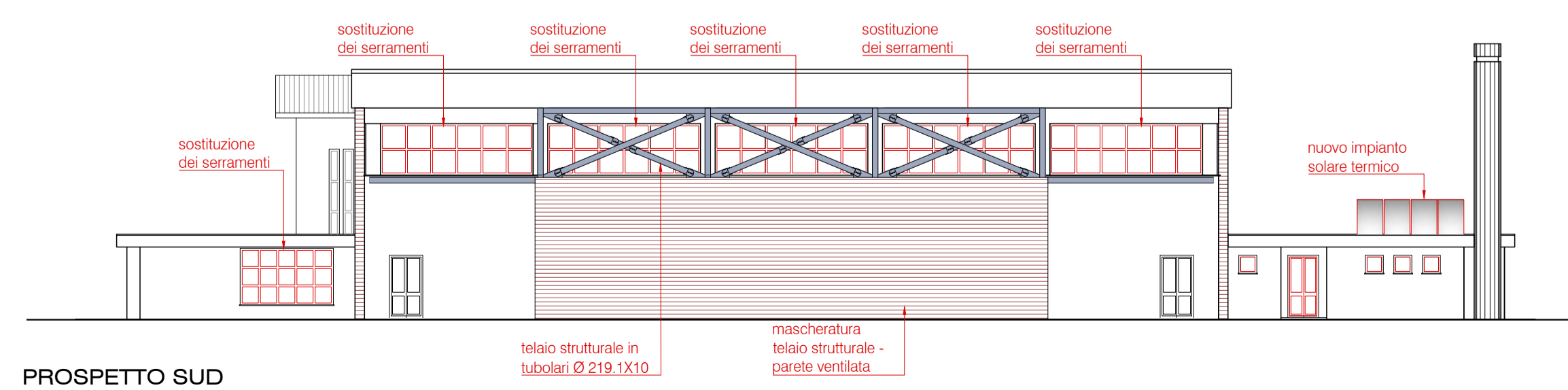
PROSPETTO OVEST
scala 1:200



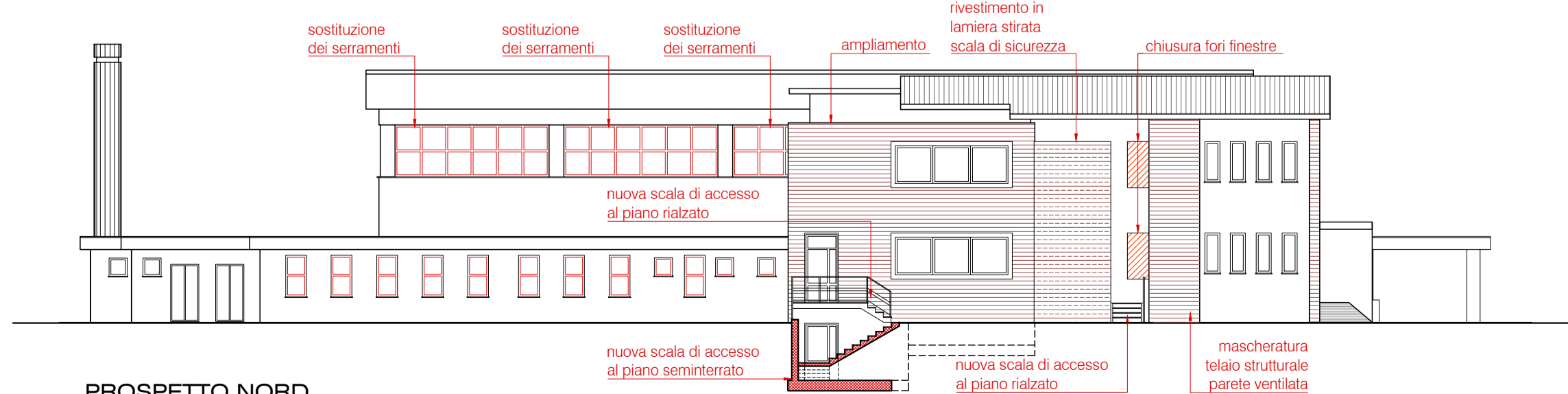
SEZIONE B-B
scala 1:200



PROSPETTO EST
scala 1:200



PROSPETTO SUD
scala 1:200



PROSPETTO NORD
scala 1:200



localizzazione
REGIONE VENETO
PROVINCIA DI TREVISO
COMUNE DI BREDÀ DI PIAVE

tavola
A.08

committente
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI BREDÀ DI PIAVE

lavoro
OPERE DI ADEGUAMENTO SISMICO E ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA DI SALETTO DI BREDÀ DI PIAVE - CIG: Z3523230A0
FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

oggetto
PROGETTO ARCHITETTONICO SEZIONI E PROSPETTI

responsabile di progetto	gruppo di progettazione	ambito progettuale
PROGETTAZIONE GENERALE E COORDINAMENTO	PROGETTO ARCHITETTONICO	PROGETTO ARCHITETTONICO
ing. Matteo Bordugo	ing. Mario Visentin - arch. Paolo Peronio	ing. Mario Visentin - arch. Paolo Peronio
	PROGETTO STRUTTURALE	
	ing. Tiberio Altinier	
	PROGETTO IMPIANTISTICO	
	ing. Maurizio Casoni	
	SICUREZZA	
	arch. Pier Nicola Carnier	

S.c.r.l.
ingegneria urbanistica ambiente architettura ricerca
Sede
Via Montereale n. 10/C
33170 Pordenone
Telefono 0434-21085
Telefax 0434-520336
E-mail info@cooprogetti.it

collaborazione e aspetti specialistici		data progetto	rev.	data	motivo	referimenti
		Agosto 2018	1	28/09/2018	Richieste RUP	redatto FRS controll. FLC archivio 1838P_TA08_R1.dwg

C.C.I.A. PN 19501
P.IVA 00170010938