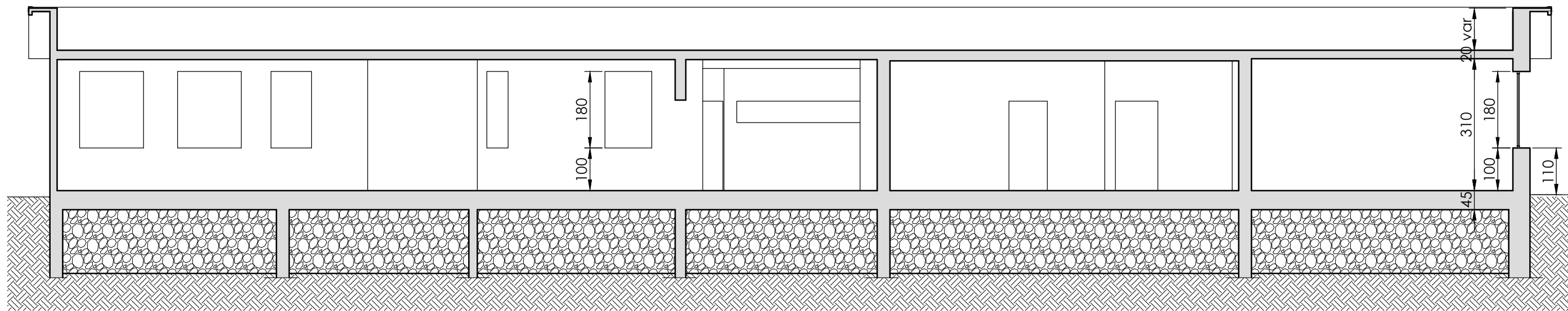
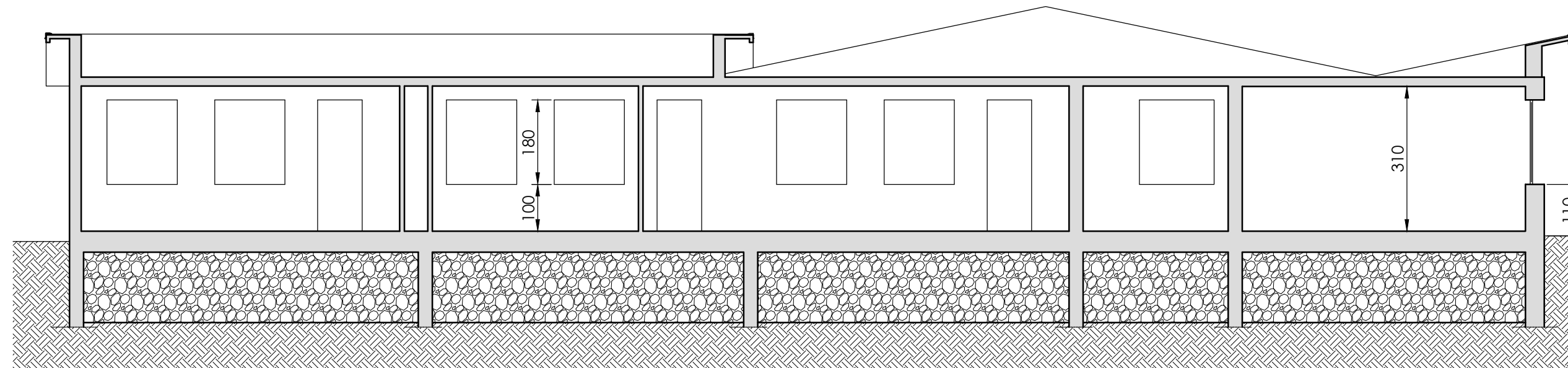


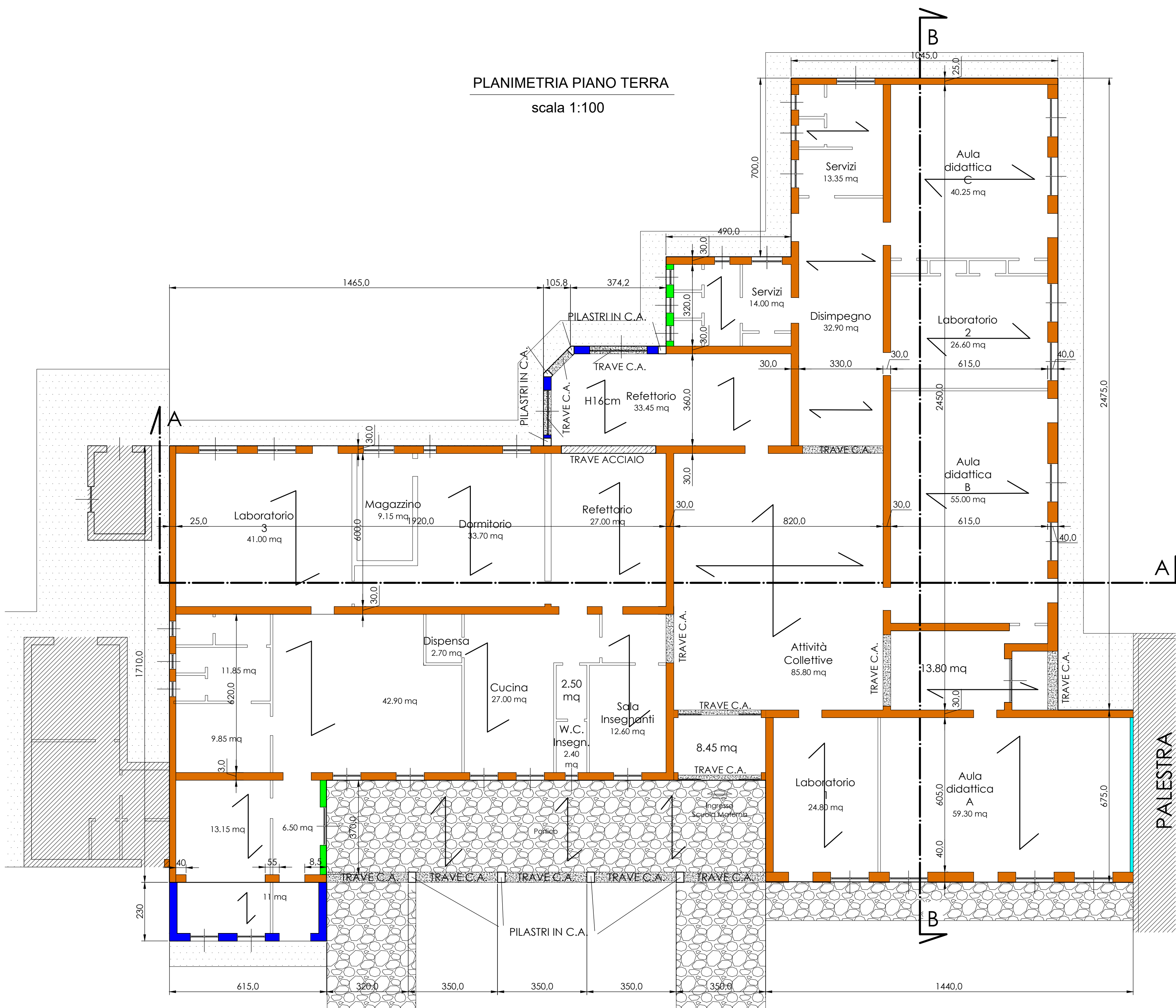
scala 1:100








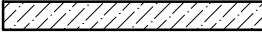
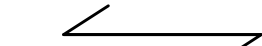

scala 1:100



scala 1:100



LEGENDA

	PARETE IN MATTONI PIENI A 2 TESTE (2.5+25+2.5 cm)
	PARETE IN MATTONI DOPPIOUNI (2.5+25+2.5 cm)
	PARETE IN MATTONI PIENI AD 1 TESTA (12cm) + INTERCAPEDINE (5 cm) +FORATO NON STRUTTURALE (8 cm)
	PARETE IN MATTONI PIENI AD 1 TESTA (2.5+12+2.5 cm) NON STRUTTURALE
	TRAMEZZA NON STRUTTURALE
	TRAVE IN C.A.
	TRAVE IN ACCIAIO
	ORDITURA SOLAIO
	MARCIAPIEDE IN PORFIDO AD OPERA INCERTA
	MARCIAPIEDE IN CLS
	STRUTTURE NON OGGETTO INTERVENTO



Piazza municipio, 23
26022 - Castelveverde
P.IVA 00299440198



**Finanziato
dall'Unione Europea**
NextGenerationEU

FUTURA **LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

**Next Generation EU Missione 4 C1 "Istruzione e ricerca"
Investimento 3.3 - Piano di messa in sicurezza e
riqualificazione delle scuole
LAVORI DI ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA
DELL'INFANZIA "IL GIRASOLE" DI SAN MARTINO IN
BELISETO IN COMUNE DI CASTELVERDE
CUP: E95J19000290009**

PROGETTO
STATO DI FATTO
PLANIMETRIE E SEZIONI

COD.: PE.02.01		SCALA: 1:100	
REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
0	EMISSIONE	F.S.	03/2023
CODIFICA DOCUMENTO:		TAVOLE DWG	
Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Ing. Fabio Scaroni			
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO		IL PROGETTISTA :	
Ing. PAOLO ORLANDI		Ing. FABIO SCARONI	
		Via G.A. Poli, 100	
		25018 Montichiari (BS)	
		Tel 030-9651824	
		mail: scaronimcarosti@yahoo.it	

COMMESSA: 480/20

PROGETTO ESECUTIVO