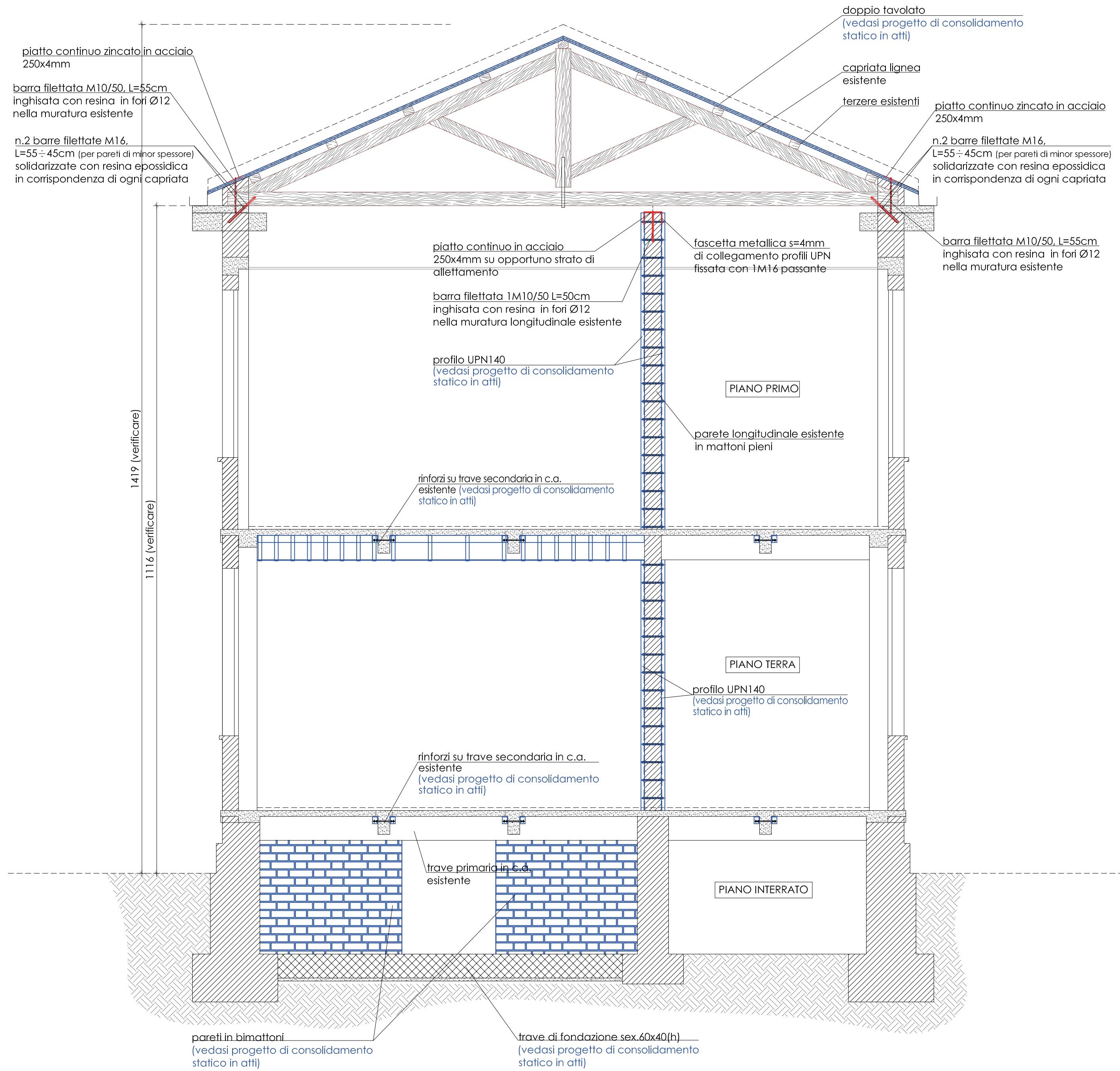
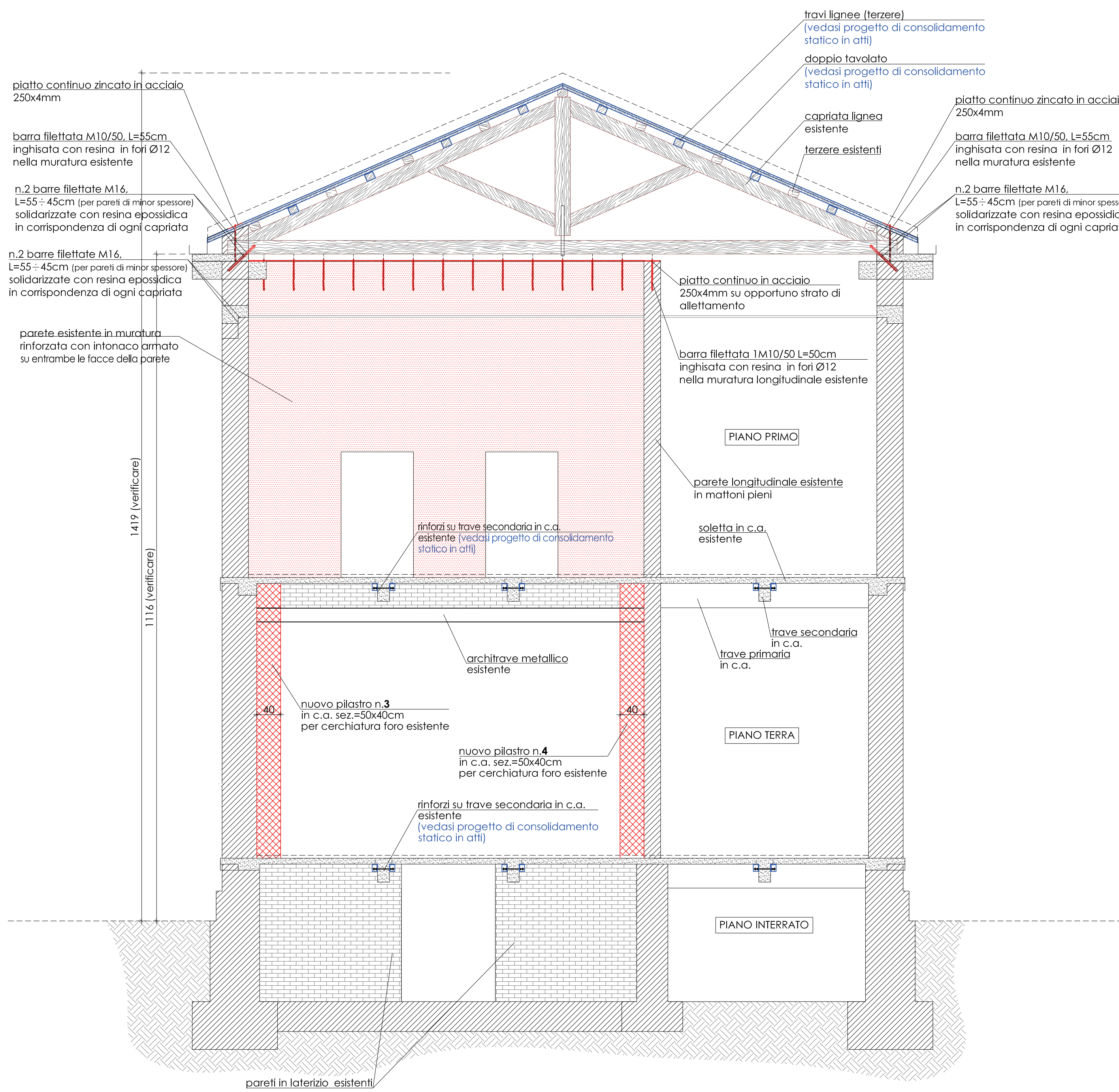


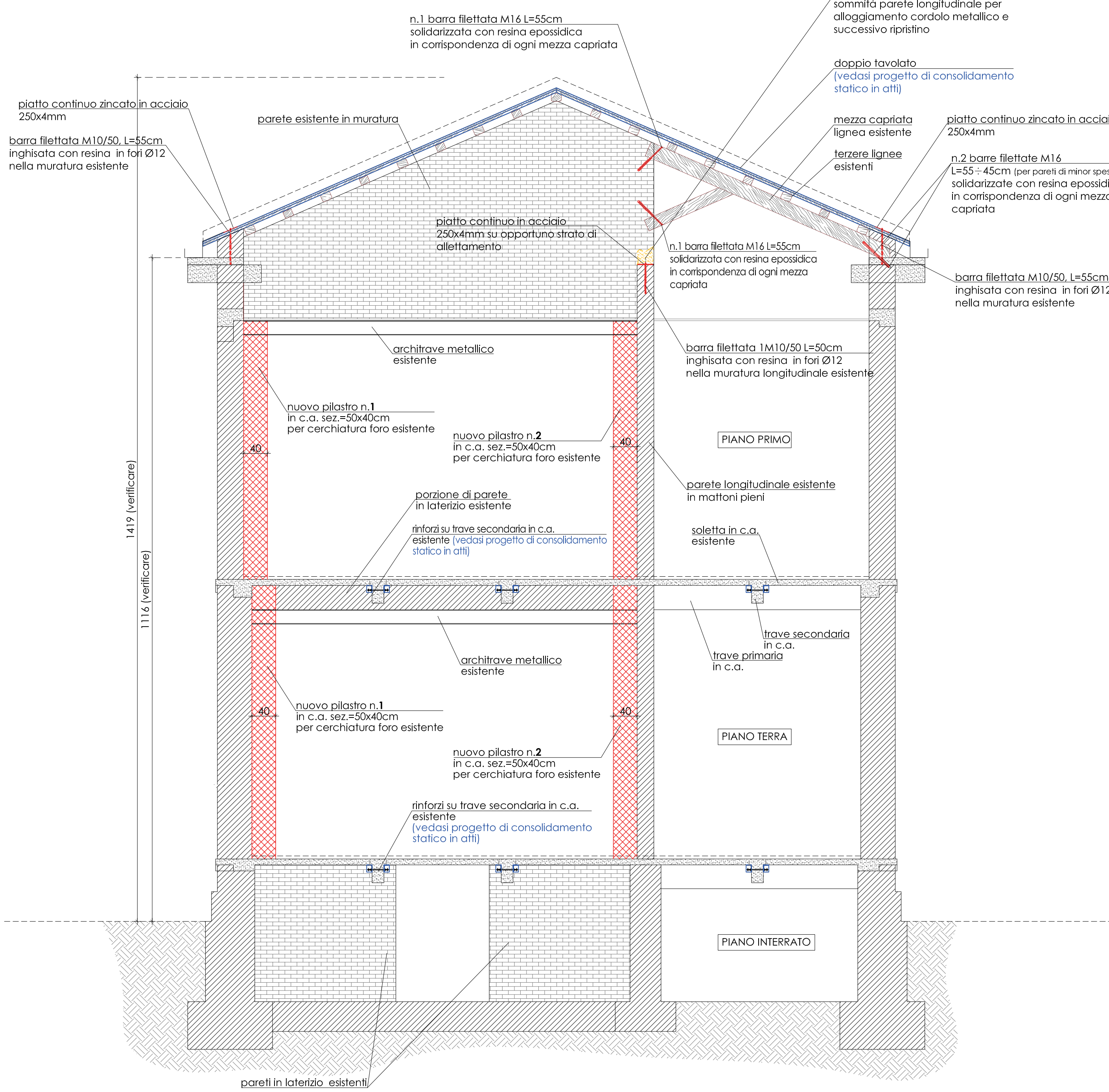
SCHEMA ALTIMETRICO TRA IL FILO D ed IL FILO E
Scala 1:50



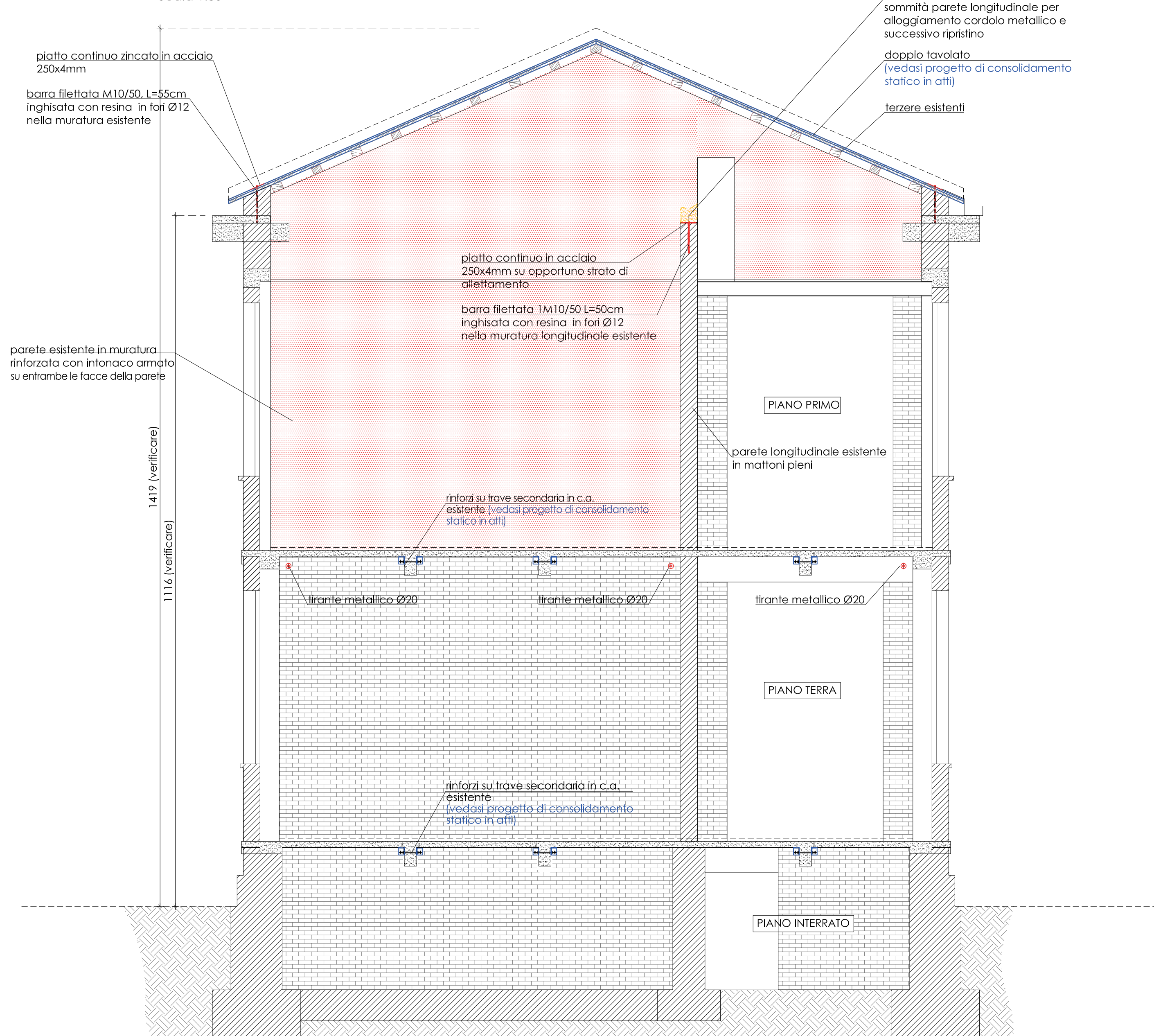
SCHEMA ALTIMETRICO IN CORRISPONDENZA DEL FILO 13
Scala 1:50



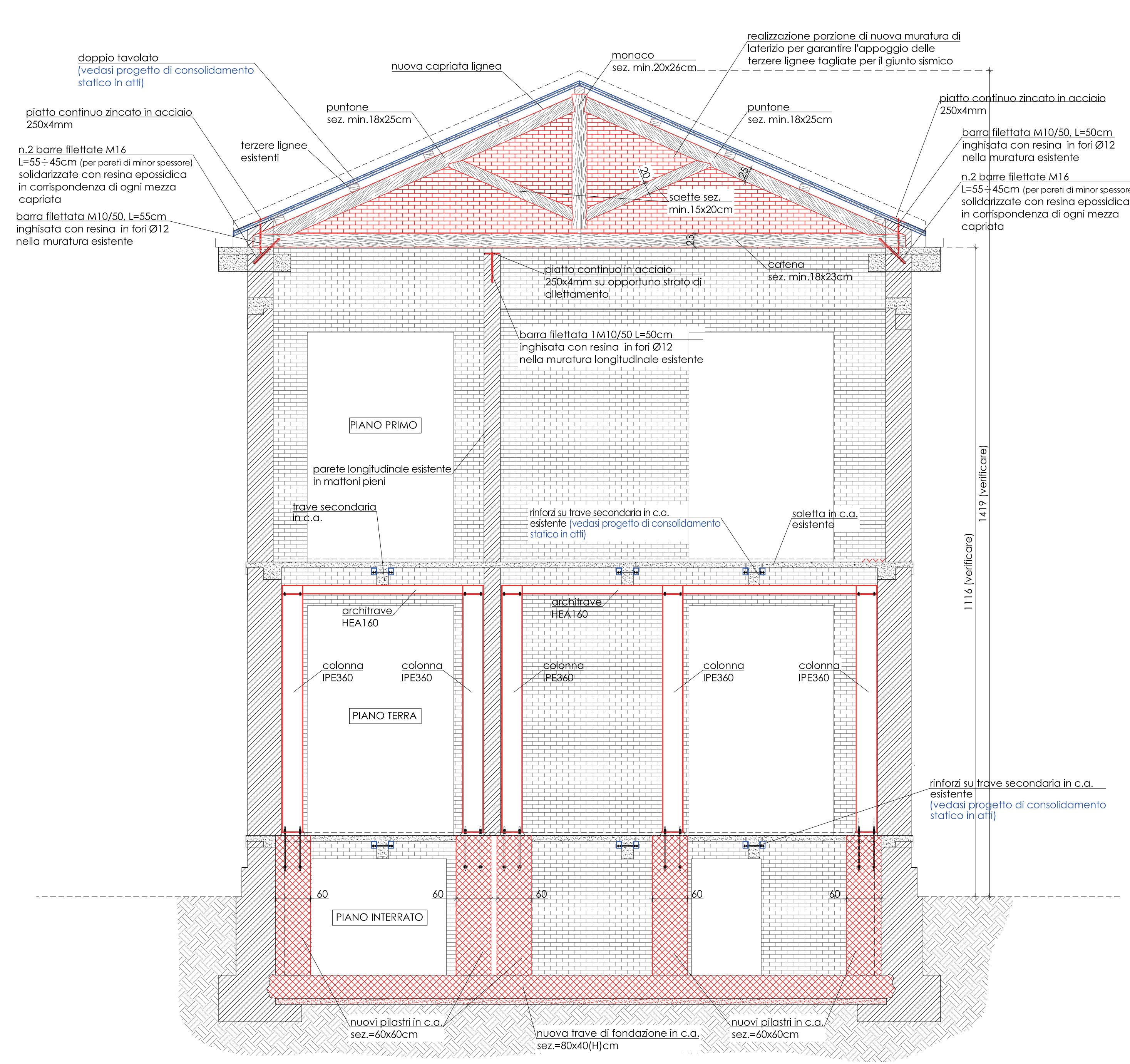
SCHEMA ALTIMETRICO IN CORRISPONDENZA DEL FILO 9
Scala 1:50



SCHEMA ALTIMETRICO TRA IL FILO 9 ed IL FILO 10
(in corrispondenza del trante metallico)
Scala 1:50



SCHEMA ALTIMETRICO IN CORRISPONDENZA DELLA CERCHIATURA METALLICA PER NUOVO GIUNTO SISMICO
Scala 1:50



PER MATERIALI E PRESCRIZIONI VEDASI TAVOLA 04
VERIFICARE I DATI DI PROGETTO
TAVOLE DA APPROVARSI DA PARTE DELLA D.L.



COMUNE DI PADOVA
Settore Lavori Pubblici

PROGETTO ESECUTIVO

MIGLIORAMENTO SISMICO
DELL'EDIFICIO SCOLASTICO
SEDE DELLA PRIMARIA ARDIGO' E
SECONDARIA DI PRIMO GRADO MAMELI
SITO IN VIA AGNUSDEI 17-19

IMPORTO COMPLESSIVO: € 736.900,00

N° Progetto Nome file	CUP I899F18000510001	Tavola grafica n. 13 PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURALE SCHEMI ALTIMETRICI
Data 31.01.2019 agg. 14.02.2019 13.03.2019	LLPP EDP 2018/139	
Progettista Ing. Mario Fieson	Rup Geom. Renato Gallo	Capo Settore