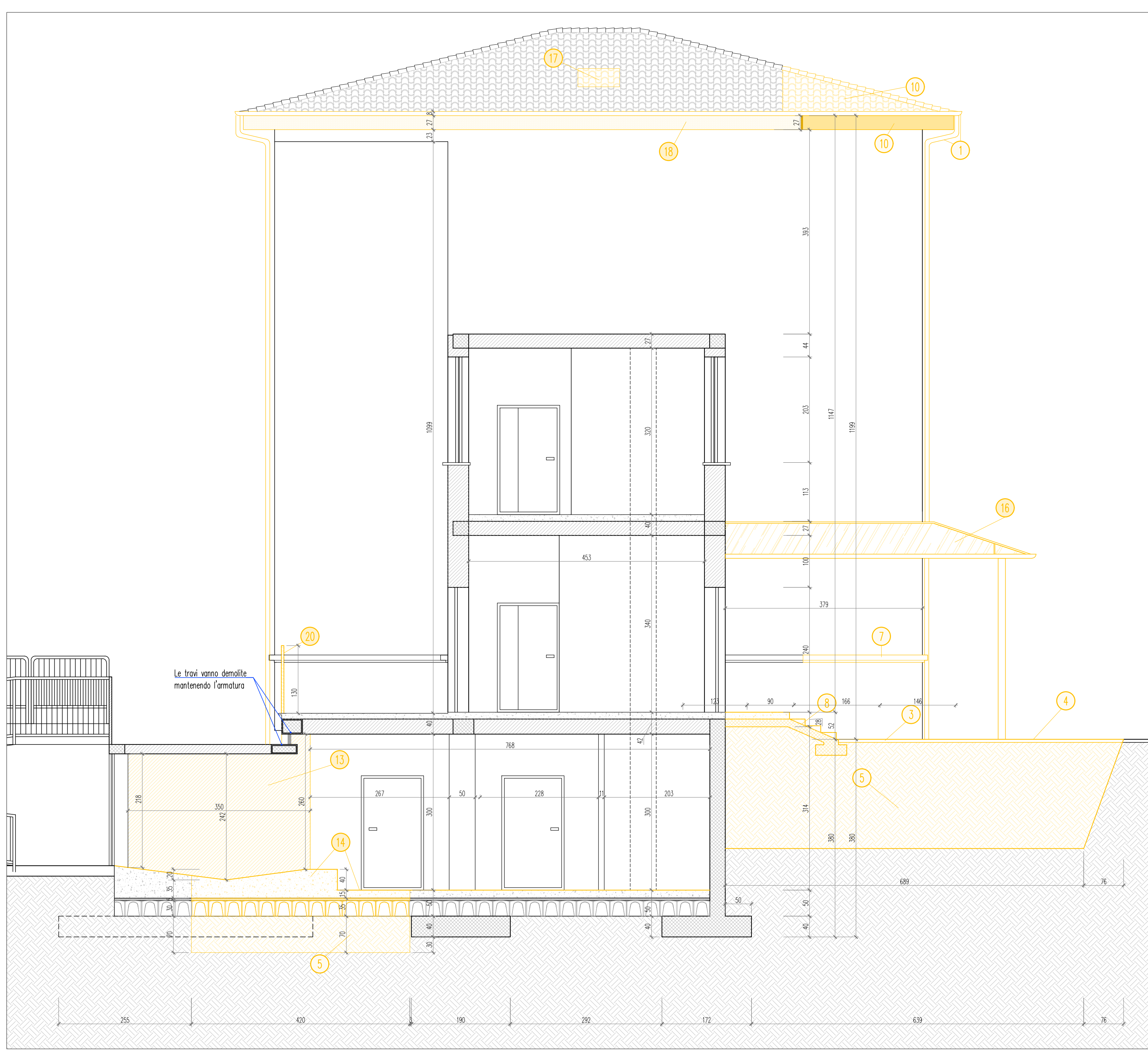
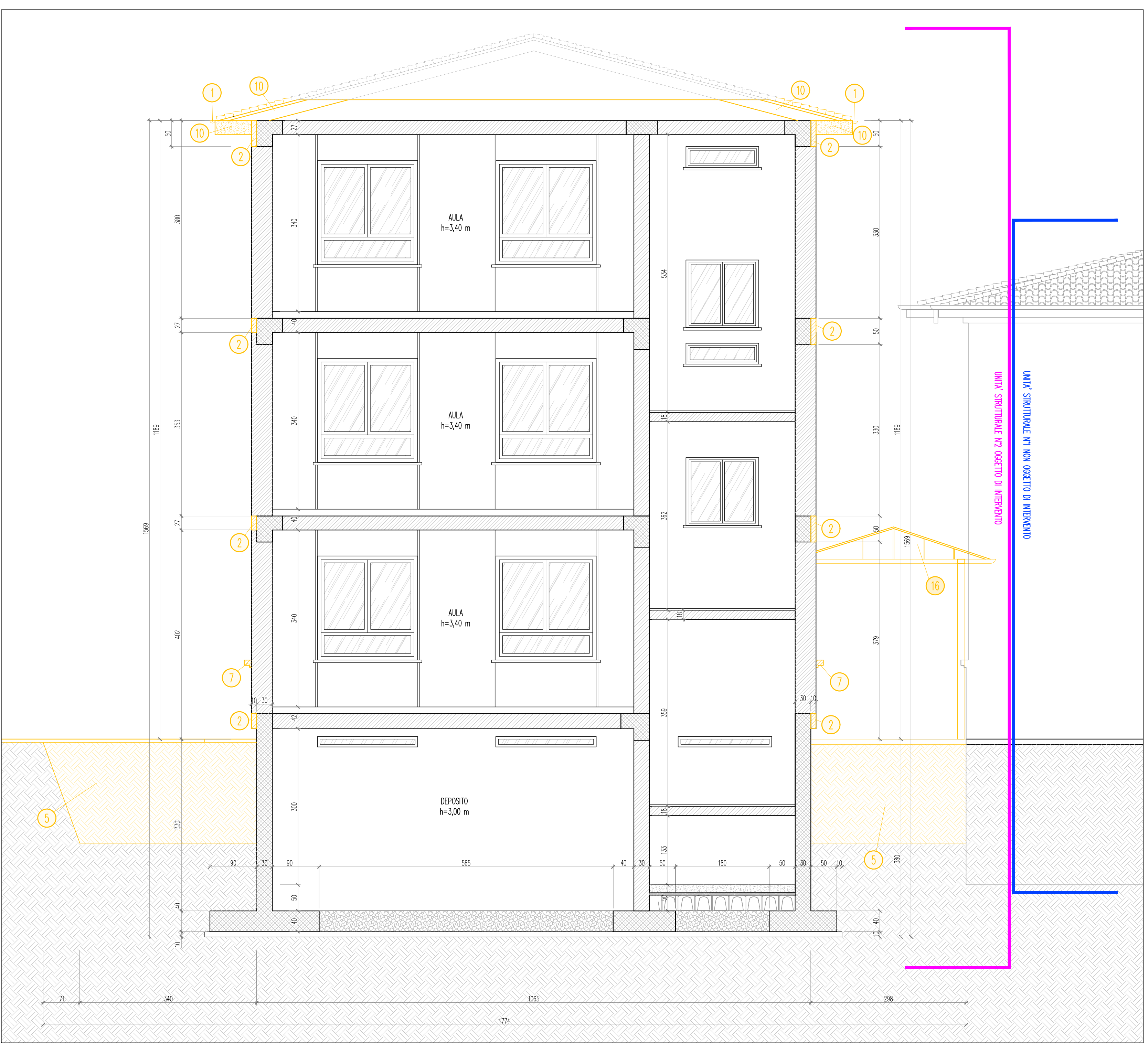


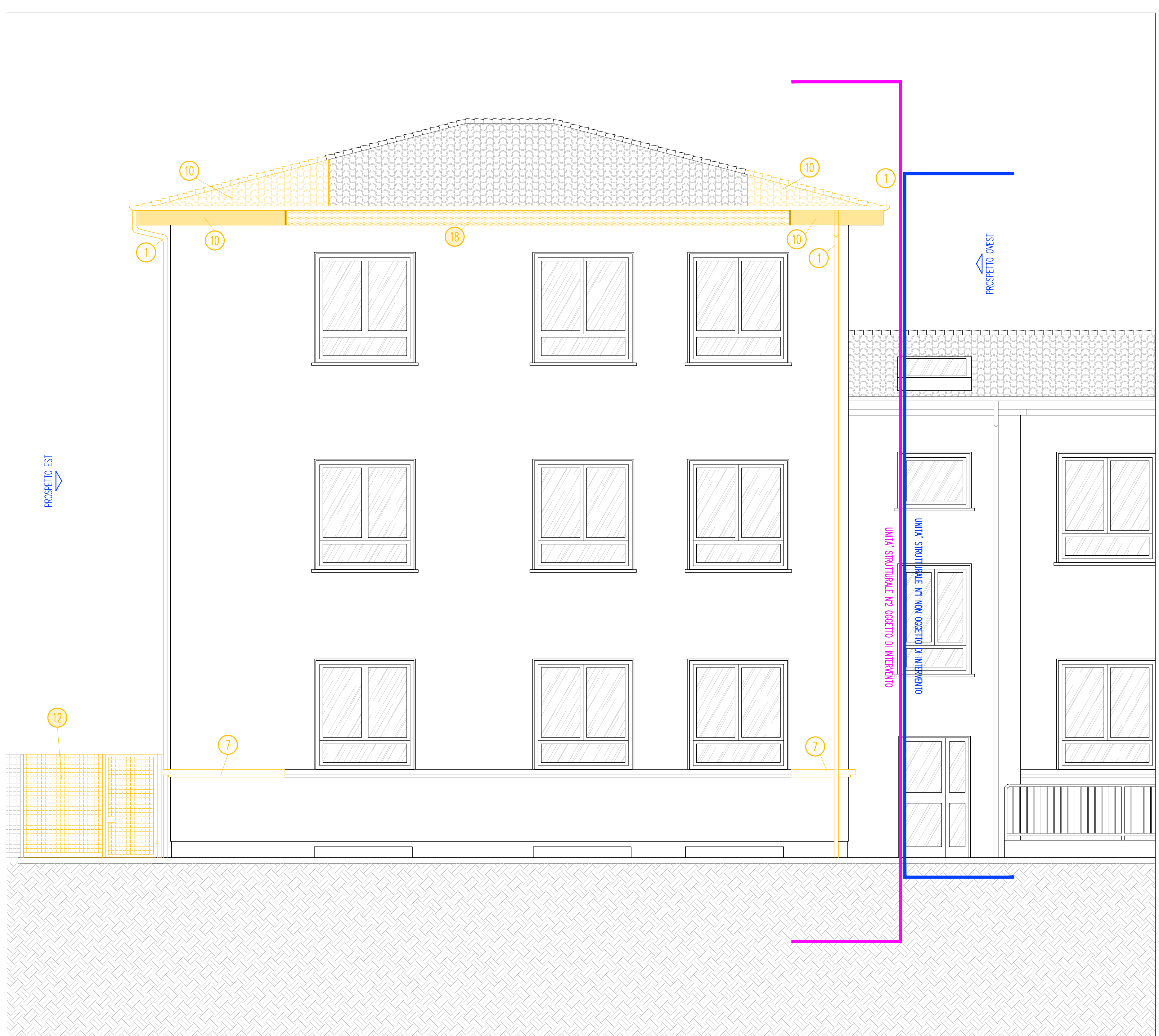
DEMOLIZIONI: SEZIONE B-B - Scala 1:50



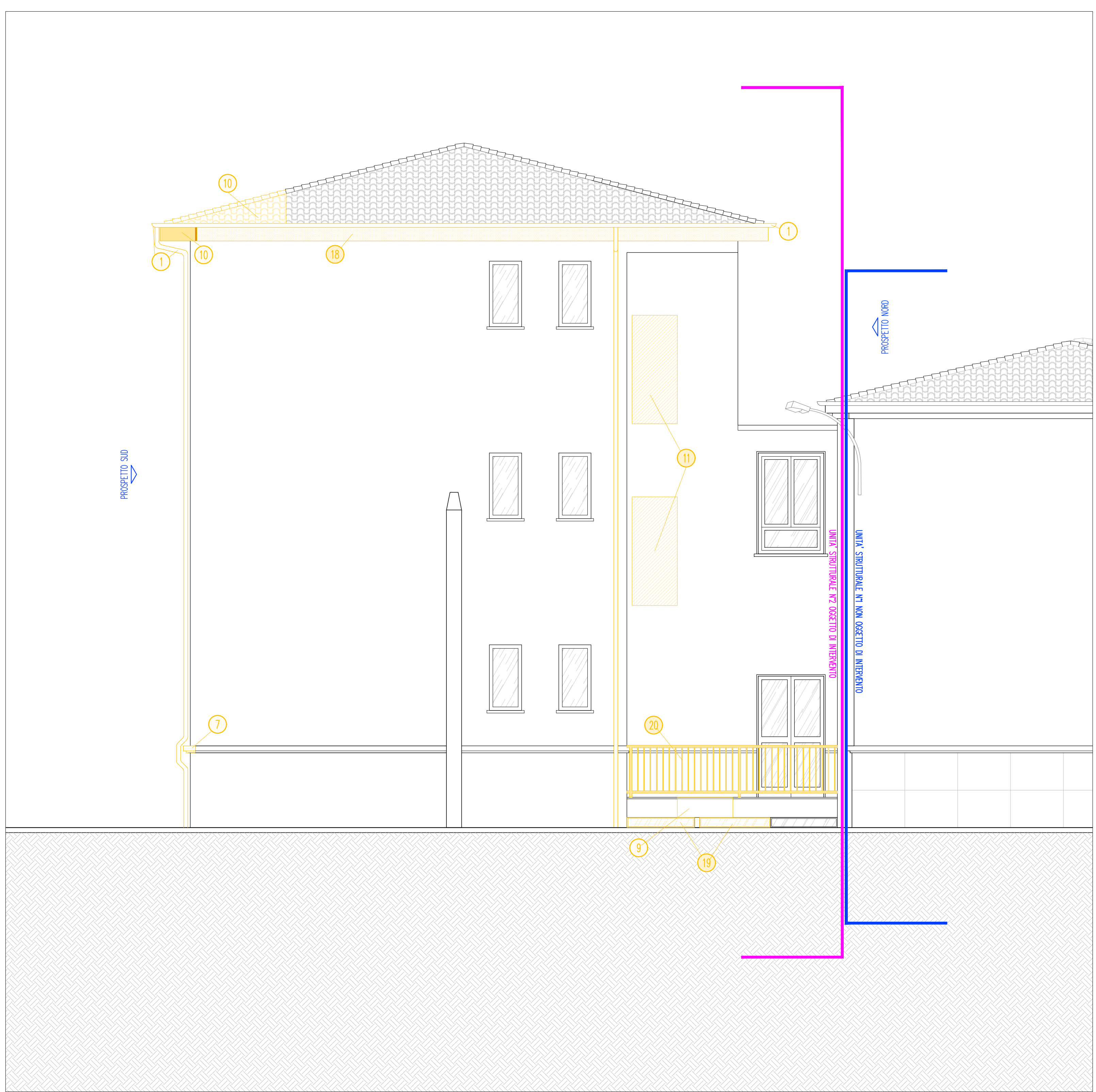
DEMOLIZIONI: SEZIONE A-A - Scala 1:50



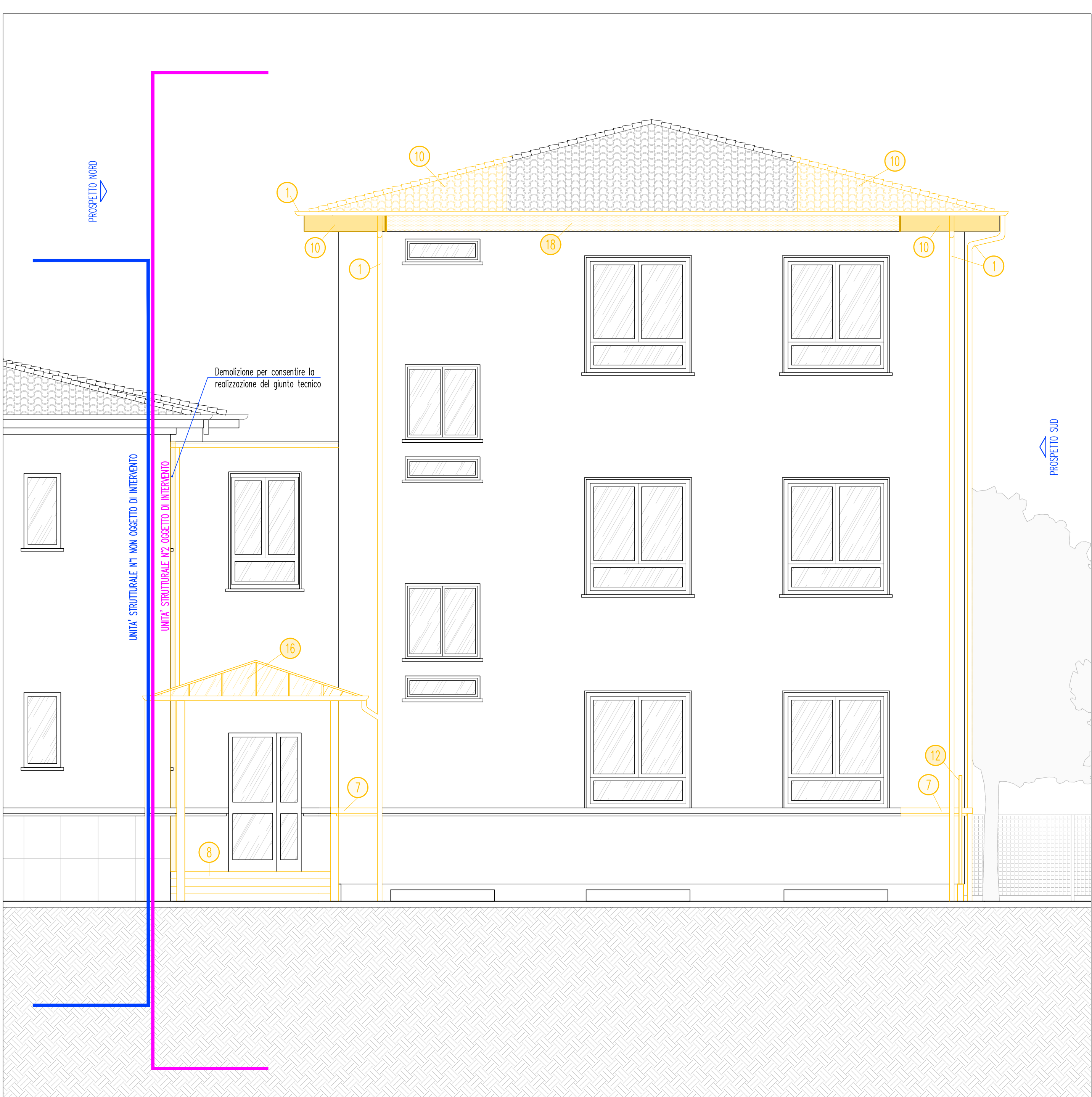
DEMOLIZIONI: PROSPETTO SUD - Scala 1:50



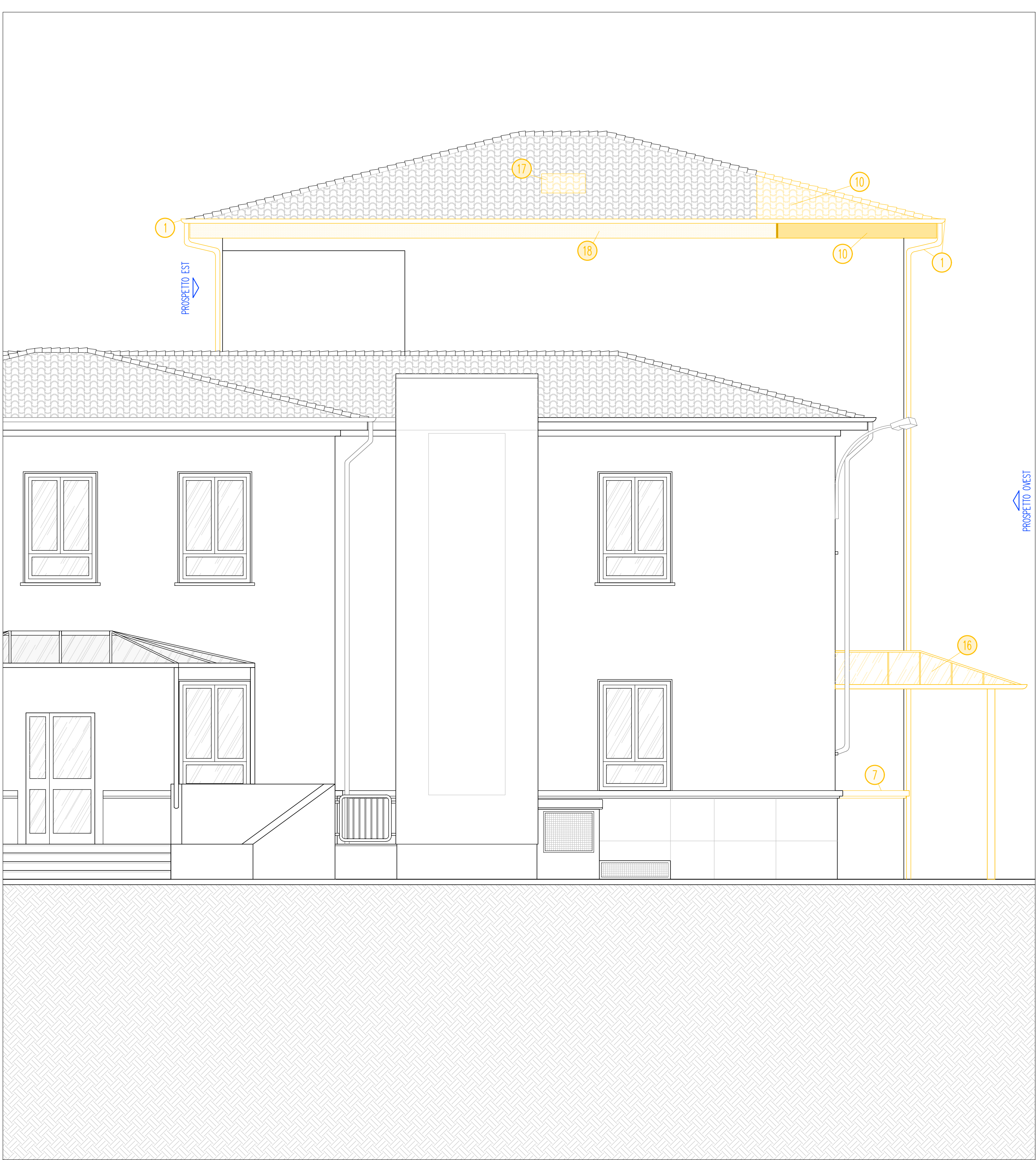
DEMOLIZIONI: PROSPETTO EST - Scala 1:50



DEMOLIZIONI: PROSPETTO OVEST - Scala 1:50



DEMOLIZIONI: PROSPETTO NORD - Scala 1:50



DEMOLIZIONI / RIMOZIONI

1. Rimozione dei pluviali e delle gronde.
2. Demolizione della muratura esterna in laterizio lungo le travi di bordo per consentire l'inghiaggio delle armature con il nuovo setto.
3. Demolizione della marciapiede esterno in battuto di cemento su strato di calcestruzzo armato.
4. Demolizione manto stradale.
5. Scavo a sezione obbligata per la formazione dei piloni di fondazione dei setti esterni.
6. Demolizione dei pozzetti e delle reti dei sottoservizi in corrispondenza dei nuovi setti esterni in c.a.
7. Demolizione cornice decorativa sulla muratura esterna per una lunghezza pari a quella del setto in c.a. da realizzare.
8. Demolizione rampa in cls e rivestimento in pietra.
9. Demolizione della soletta in laterzo-cemento e rimozione dei blocchi in vetrocemento.
10. Rimozione del manto di copertura in cotti di laterizio, ordura secondaria e principale in legno e demolizione del cornicione in calcestruzzo armato.
11. Demolizione di parte di tamponamento per realizzazione di nuove porte metalliche in lamiera d'acciaio con oblò.
12. Rimozione di cancello pedonale e ringhiera di delimitazione.
13. Demolizione partizione interna in laterizio.
14. Rimozione di pavimentazione esterna in masselli di cls autobloccanti.
15. Demolizione rampa di piano seminterato e della pavimentazione in Gres ceramica nel disimpegno.
16. Rimozione della persiana metallica di ingresso.
17. Rimozione manto di copertura per consentire la posa di una finestra velux di accesso di sistema anticaduta.
18. Demolizione dello strato di finitura del cornicione in c.a.
19. Rimozione dei serramenti esistenti.
20. Rimozione ringhiera metallica.
21. Demolizione paratie di piastro di c.a. (si veda tavola 18).
22. Demolizione di porzione di trave di bordo in c.a. (si veda tavola 18).

NOTA: TUTTE LE MISURE E LE DIMENSIONI DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE DALL'IMPRESA ESECUTRICE ED APPROVATE DALLA DIREZIONE LAVORI



COMUNE DI REFRA NCORE

LAVORI PER ADEGUAMENTO ANTISISMICO DELLA SCUOLA
SECONDARIA DI 1° GRADO DI STR. JORI 2

PROGETTO ESECUTIVO

08 DEMOLIZIONI: PROSPETTI E SEZIONI
TAV.

Data: Maggio 2018 File: Demolizioni: prospetti e sezioni Scala: 1:50

UBICAZIONE: Str. Jori 2 - Refrancore

IL PROGETTISTA: Ing. Andrea Viviani

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Geom. Umberto Caso