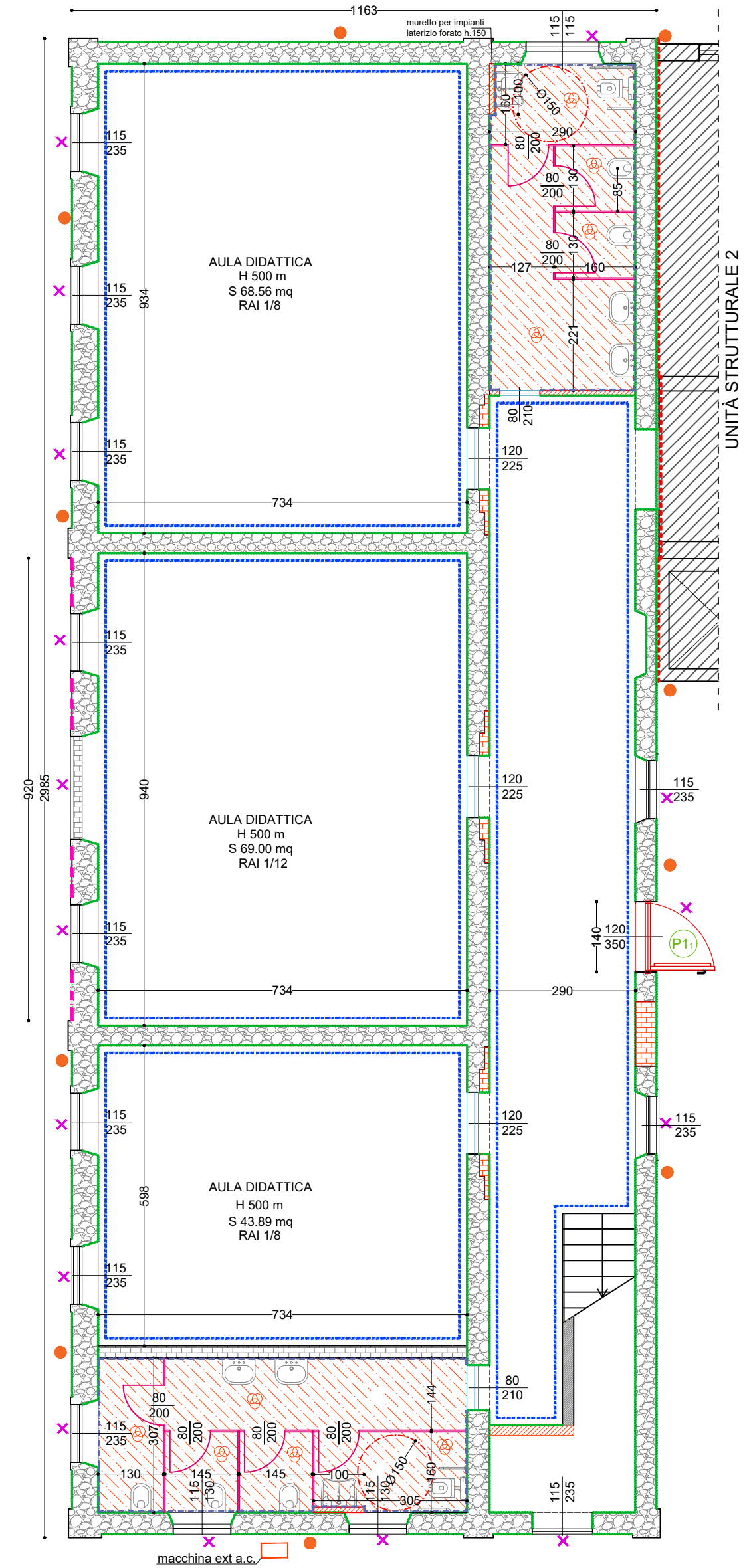


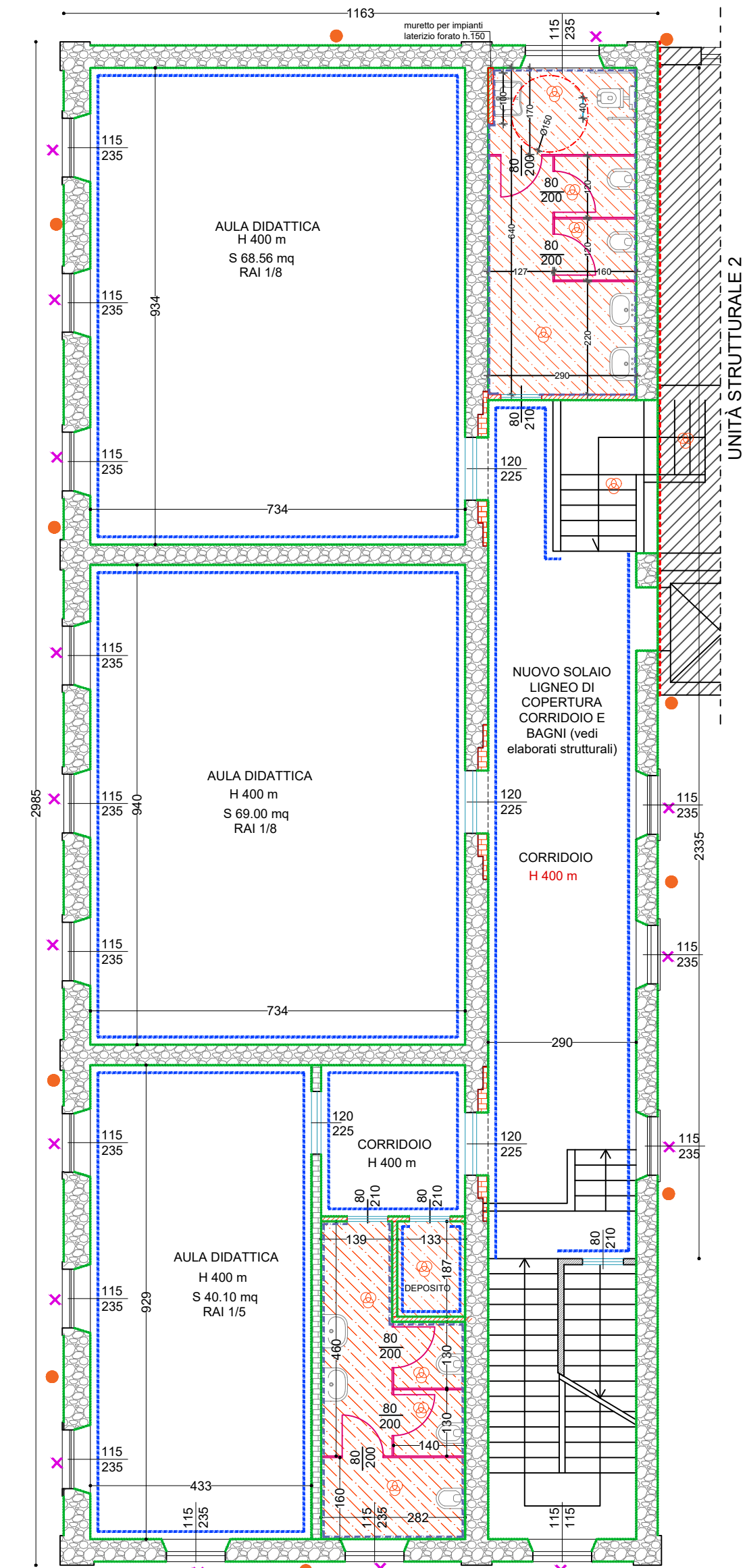
PIANTA PIANO TERRA

Scala 1:100



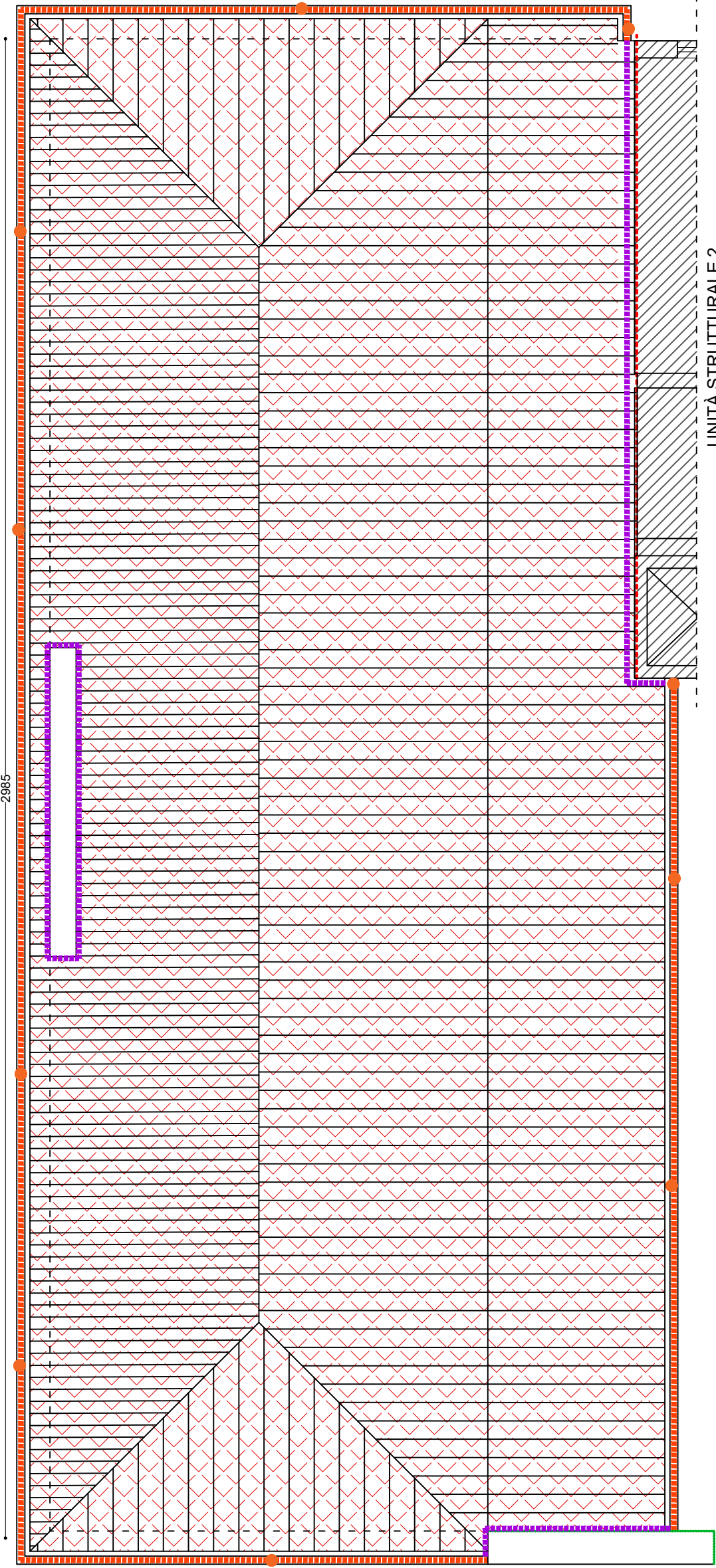
PIANTA PIANO PRIMO

Scala 1:100



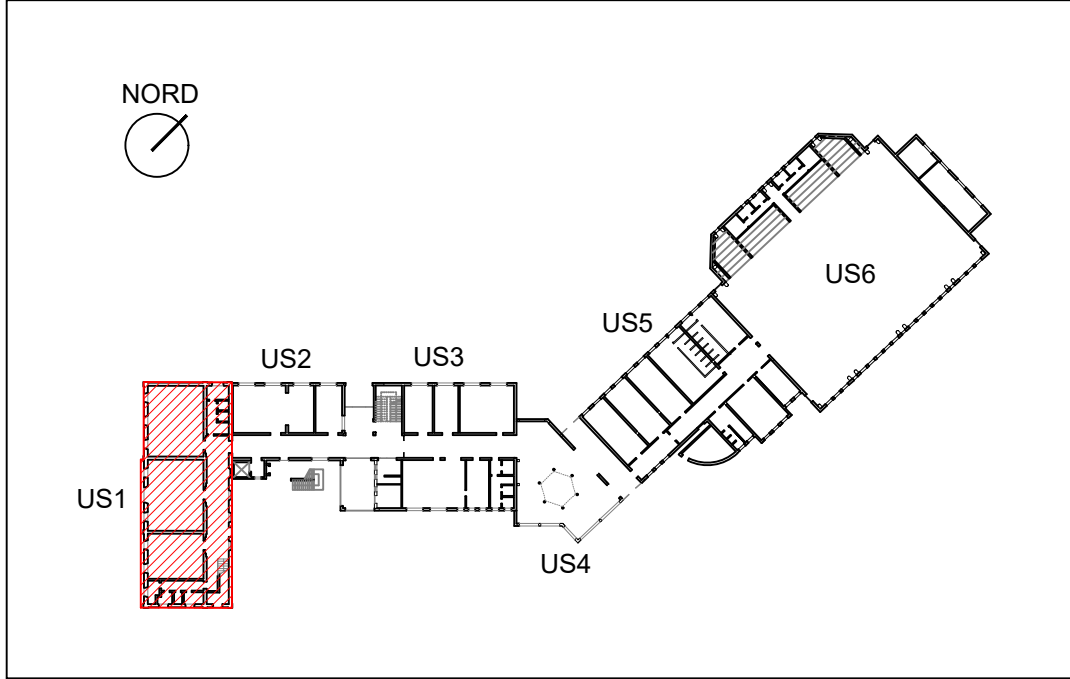
PIANTA COPERTURA

Scala 1:100



KEY PLAN

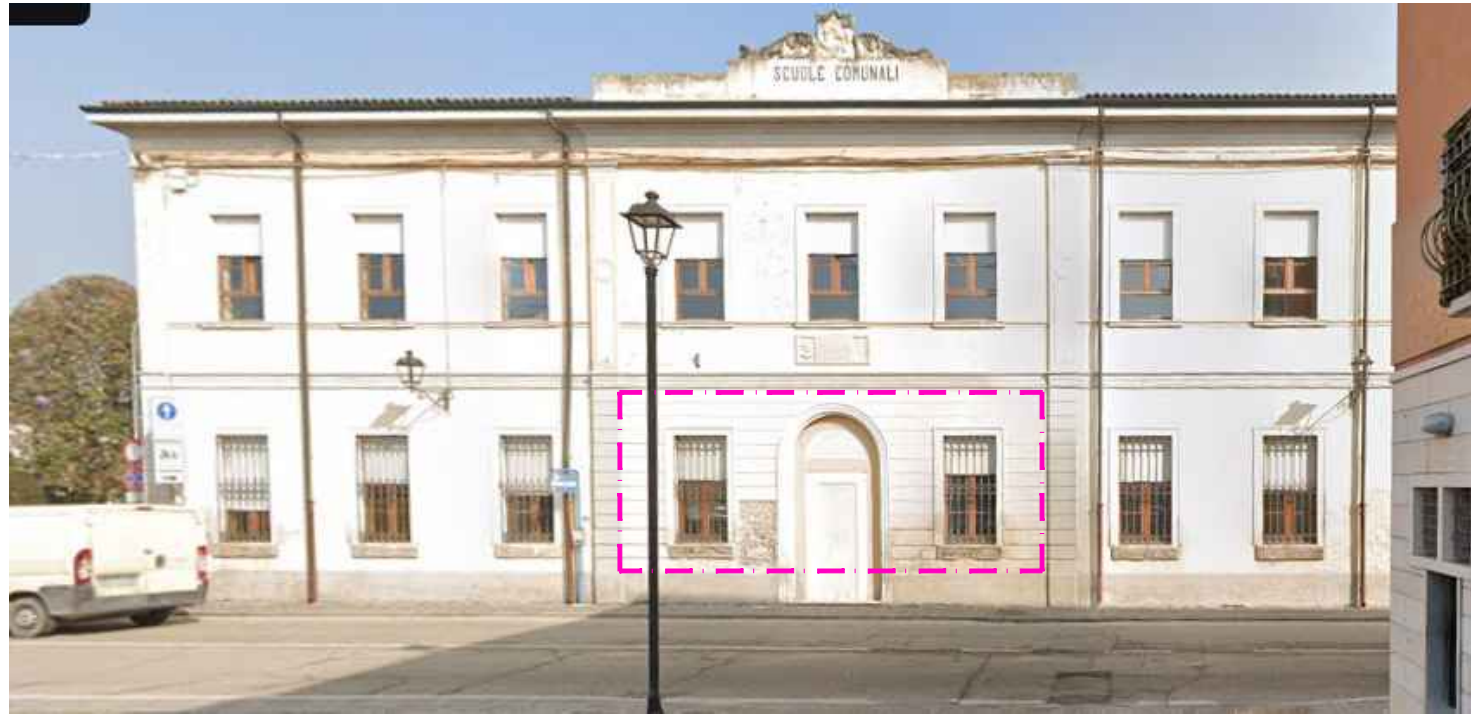
Scala 1:1000



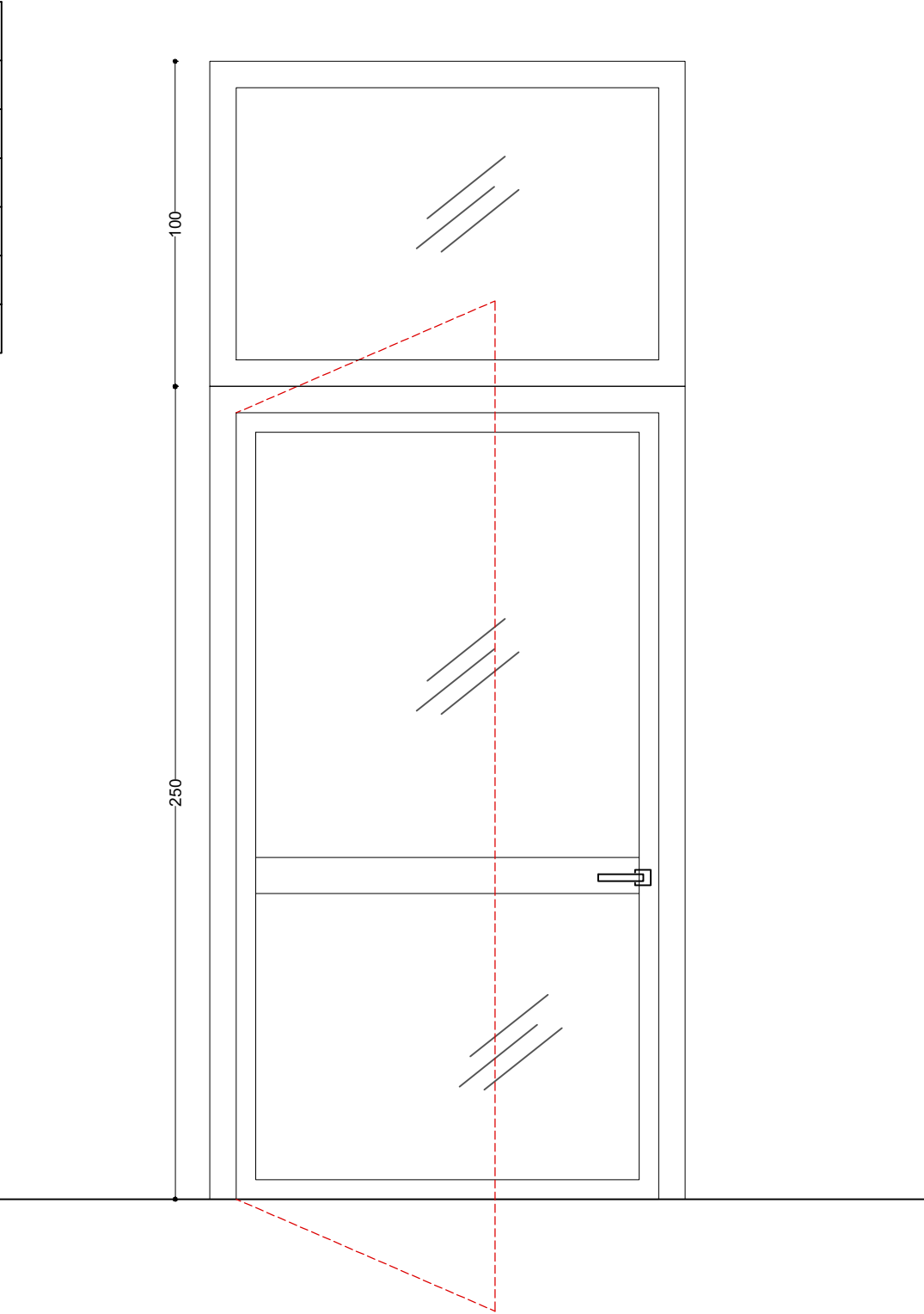
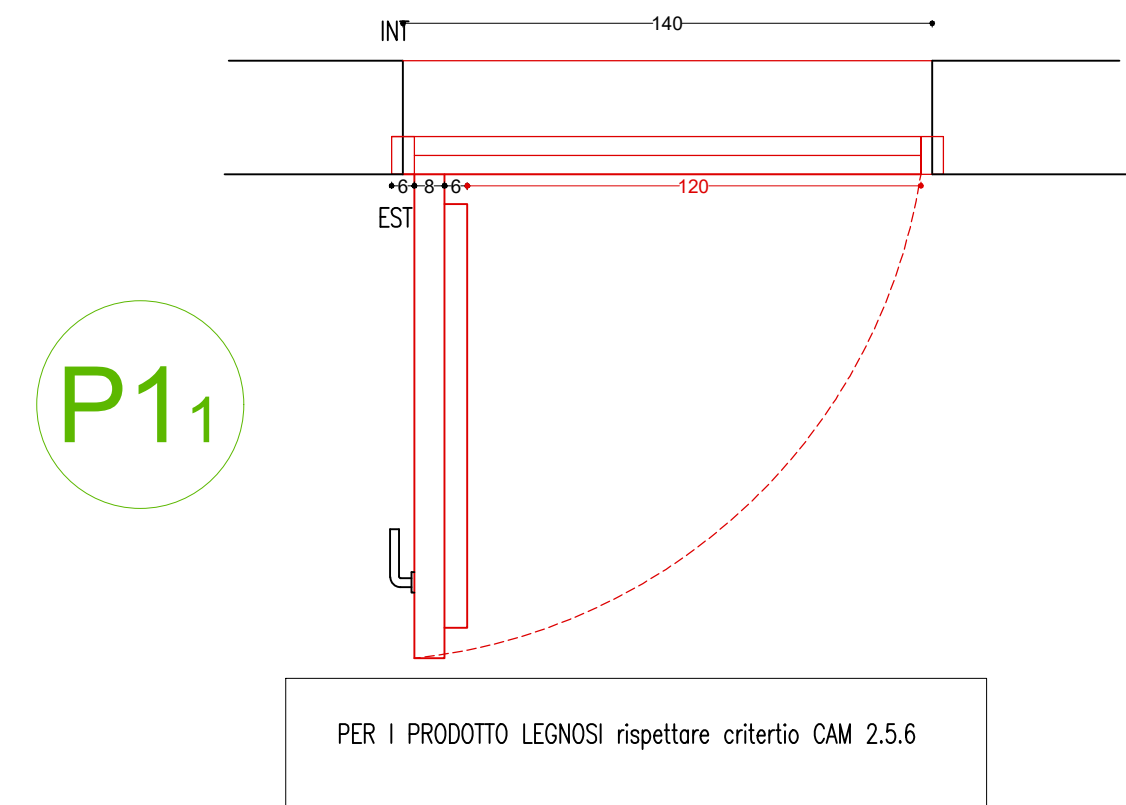
LEGENDA

- COSTRUZIONI
- NUOVO SOTTOFONDO + MASSETTO
- NOTA: PER LAVORAZIONI SULLA STRUTTURA SI VEDANO TAVOLE STRUTTURALI
- RIVESTIMENTO CERAMICO (H 200cm) **rispettare criterio CAM 2.5.10.1** per piastrelle con lavorazioni post cottura con applicazioni di vernici, resine o altre sostanze di natura organica **rispettare criterio CAM 2.5.1**
- NUOVO INTONACO STRUTTURALE/GREZZO (vedi elaborati strutture) + INTONACO DI FINITURA A BASE CALCE+ TINTEGIATURA INTERNA/ESTERNA **rispettare criterio CAM 2.5.13**
- NUOVE PORTE INTERNE
- per prodotti legnosi **rispettare criterio CAM 2.5.6**
- NUOVA PAVIMENTAZIONE IN PIASTRELLE 30x30 cm **rispettare criterio CAM 2.5.10.1** + BATTISCOPA (bagni esclusi) **rispettare criterio CAM 2.5.6** per piastrelle con lavorazioni post cottura con applicazioni di vernici, resine o altre sostanze di natura organica **rispettare criterio CAM 2.5.1**
- NUOVO PACCHETTO DI COPERTURA COMPOSTO A DOPPIA MEMBRANA BITUMINOSA (APPLICATA SU NUOVO TAVOLATO IN LEGNO) + POSA COPPI (PRECEDENTEMENTE RIMOSI CON SOSTITUZIONE DI QUELLI DANNEGGIATI) PER I PRODOTTO LEGNOSI **rispettare criterio CAM 2.5.6**
- NUOVA LATTONERIA / SCOSSALINA IN ALLUMINIO PREVERNCIATO
- NUOVI PLUVIALI IN ALLUMINIO PREVERNCIATO
- ABACO SERRAMENTI
- per prodotti legnosi **rispettare criterio CAM 2.5.6**
- NUOVA LATTONERIA DI RACCORDO
- BATTISCOPA IN LEGNO H 10 CM **rispettare criterio CAM 2.5.6**
- INTERVENTO DI PULIZIA CORNICI E BANCALI IN TUFO CON SIGILLATURE E RIPRISTINI OVE NECESSARI
- TRAMEZZE IN LATERIZIO FORATO **rispettare criterio CAM 2.5.5**
- CUCCI SLCI CON MATTONI PIENI **rispettare criterio CAM 2.5.5**
- PER PITTURE E VERNICI **rispettare criterio CAM 2.5.13**

RIFACIMENTO INTONACO BUGNATO



P11 U.S. VERSO CORTILE INTRENO (L. PASSAGGIO MIN120 CM)		NUMERO: 2
PROFILO: TELAI IN LEGNO - ESSENZA COME SERRAMENTI ESISTENTI	Ug: 1.1 W/mqk	Uw: 1.3 W/mqk
1 MANIGLIONE INTERNO ANTIPANICO	1 MANIGLIA ESTERNA A LEVA + CHIAVISTELLO PER CHIUSURA CON CHIAVE	
PORZIONE NFERIORE: SERRAMENTO APRIBILE AD ANTA VERSO L'ESTERNO		SOPRALUCE FISSO (140 x 100 cm)
DOPPIO VETRO STRATIFICATO ANTINFORTUNIO PER LE LASTRE INTERNA ED ESTERNA (CLASSE 1B1 - NORMA UNI 7697:2021)		
VETROCAMERA: 3+3-12-3+3 (0.76 PVB) BASSOEMISSIONO + GAS		CANALINA WARM ADGE PER PONTE TERMICO
LE DIMENSIONI DEL SERRAMENTO DOVRANNO ESSERE PREVENTIVAMENTE VERIFICATE IN CANTIERE IN PRESENZA DEL D.L.		



Provincia di Mantova
COMUNE DI ROVERBELLA
Via Solferino e San Martino, 1

OGGETTO
MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA - COMPONENTE 1 - POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITÀ - INVESTIMENTO 3.3 "PIANO DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA SCOLASTICA", FINANZIAMENTO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION - EU PROGETTO ESECUTIVO PER GLI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO UBICATA IN VIA TRENTO E TRIESTE N.2 NEL COMUNE DI ROVERBELLA (MN)



N°ELABORATO ELABORATO
TA03 UNITÀ n°1 - STATO DI PROGETTO

COMMITTENTE
COMUNE DI ROVERBELLA
Via Solferino e San Martino 1

PROGETTISTA
ING. SIMONE QUAGLIA
Strutture & Progetti Ingegneria



SCALA varie		CODIFICA: PE_021-23_TA0203	
REV	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO
0	16/06/2023	Prima emissione	F.DG. S.Q.



Via Monte Baldo, 10 c/o Airport Center - Edificio 2
37069 Villafranca di Verona (VR)
T. (+39) 045 861 9343 F. (+39) 045 861 8392
mail info@struttureprogetti.it
web www.struttureprogetti.it