



COMUNE DI CAMPI BISENZIO
(Città Metropolitana di Firenze)
5° Settore " Servizi Tecnici - Valorizzazione del territorio"

PROGETTO ESECUTIVO INERENTE I LAVORI
DI RESTAURO DEL PALAZZO PRETORIO E
LOCALI CONNESSI DA DESTINARE A UFFICI COMUNALI



Responsabile unico del procedimento: Arch. Mario Berni

Progettista opere architettoniche ed impiantistiche : Arch. Leonardo Biagi

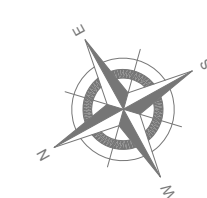
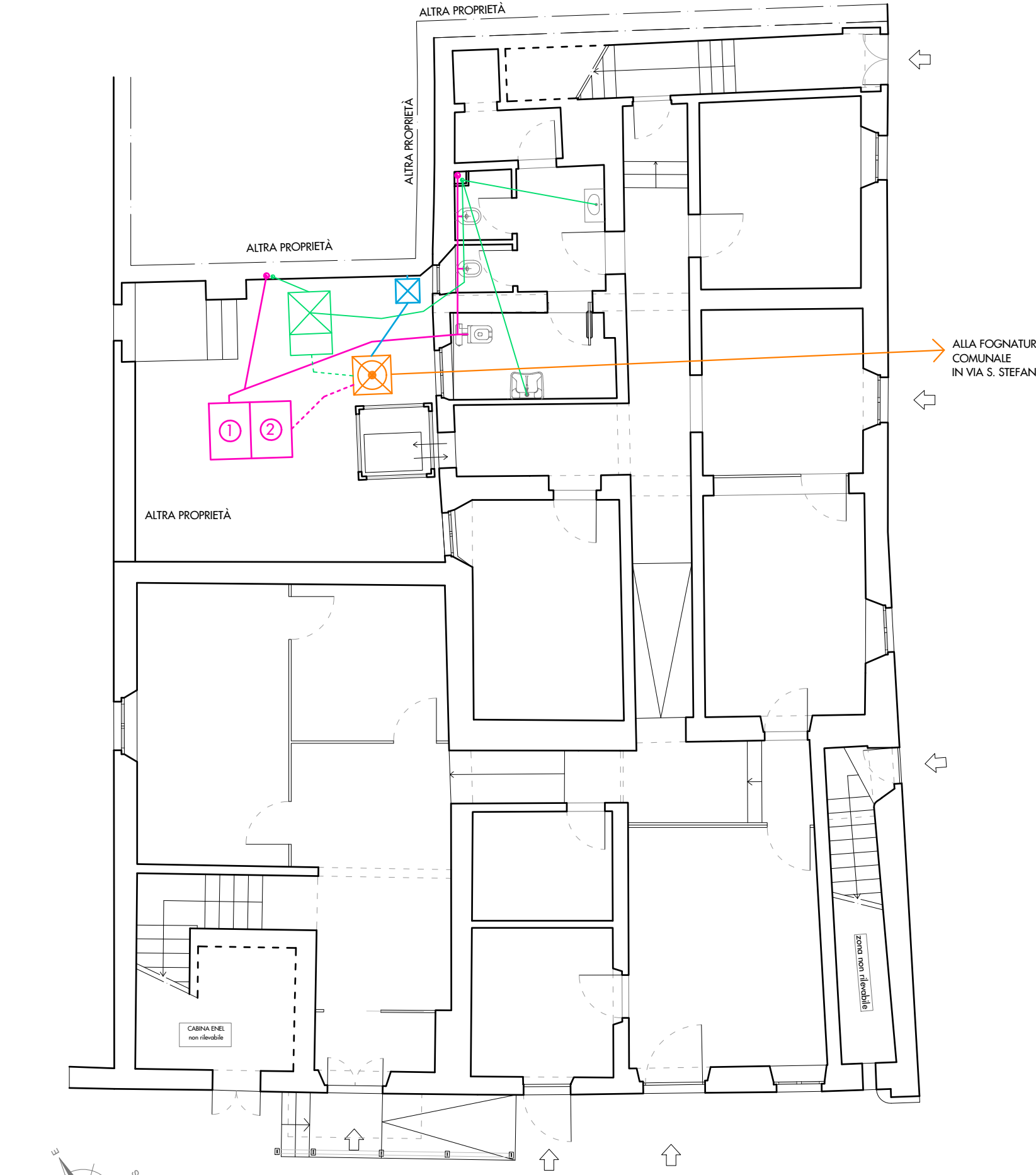
ELABORATO
A.19

OGGETTO
STATO DI PROGETTO:
SCHEMA IMPIANTO DI
SMALTIMENTO PRIMARIO

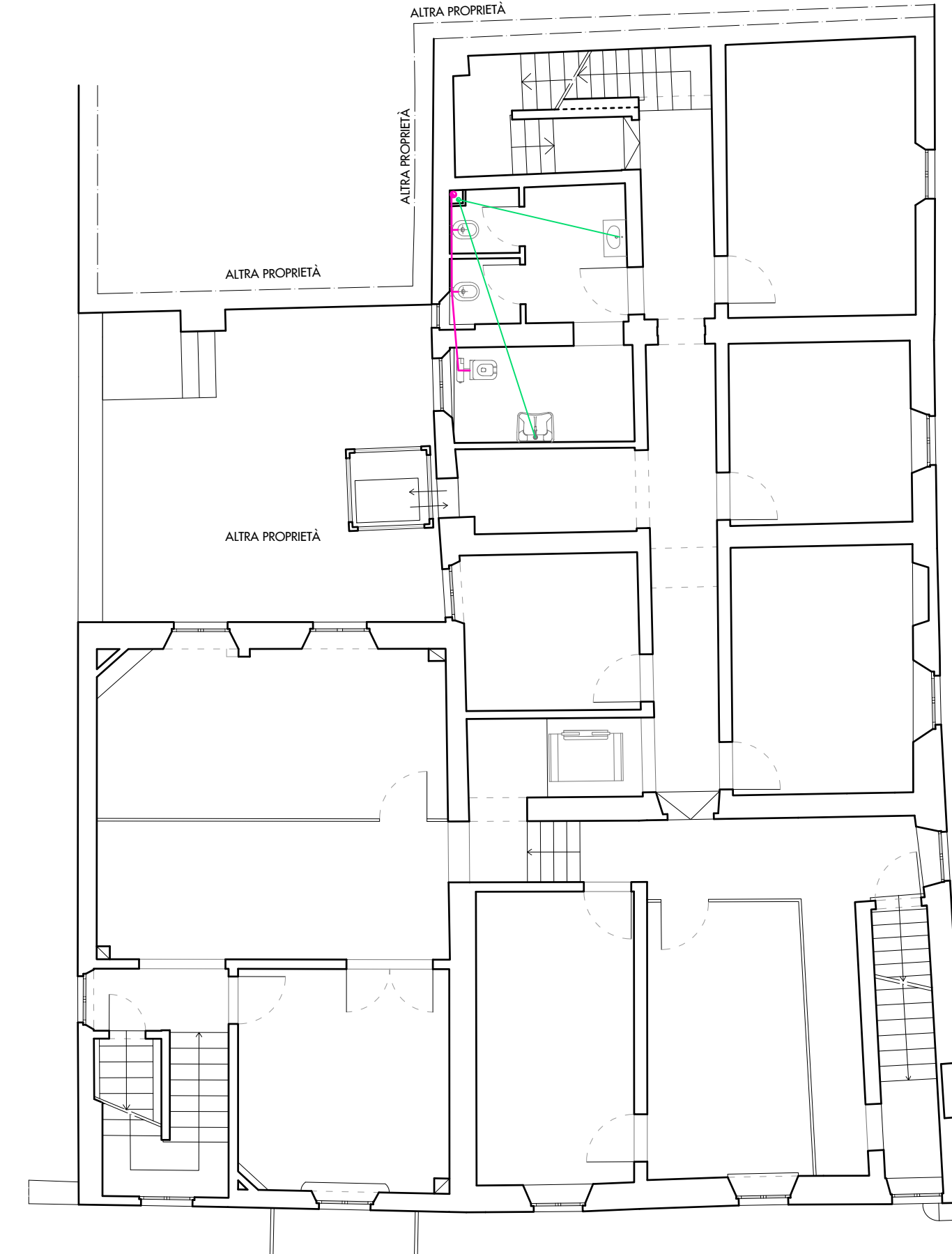
SCALA
1:100
DATA
Dicembre 2021

Comune di Campi Bisenzio - 5° Settore " Servizi Tecnici / Valorizzazione del Territorio"
Via Pier Paolo Pasolini, 18 - 50013 - Campi Bisenzio (FI)
Tel. 055 8959223 - fax 055 8959228 - PEC: comune.campi-bisenzio@postacert.toscana.it

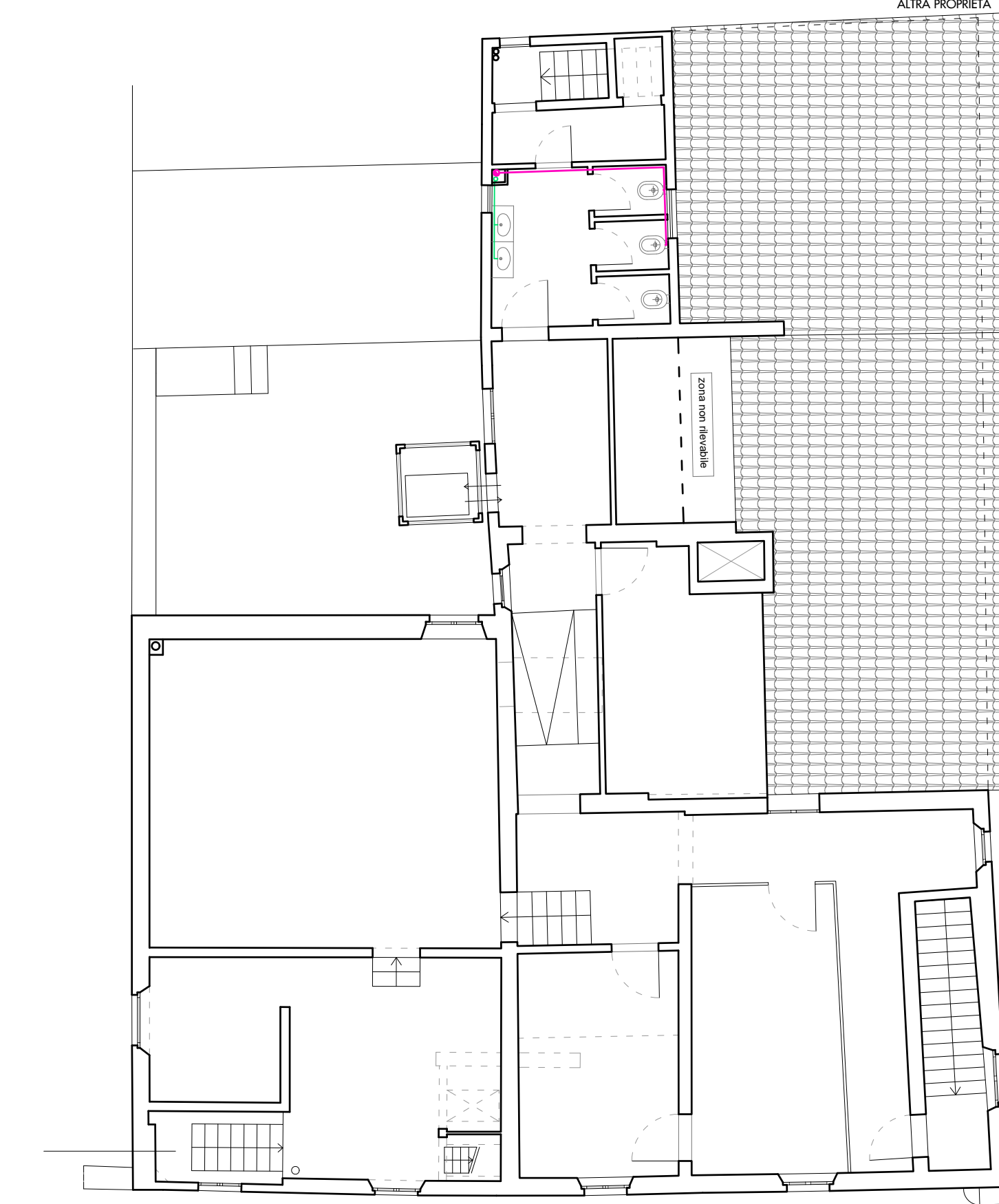
STATO DI PROGETTO - PIANO TERRA
SCALA 1:100



STATO DI PROGETTO - PIANO PRIMO
SCALA 1:100



STATO DI PROGETTO - PIANO SECONDO
SCALA 1:100



LEGENDA IMPIANTO DI SMALTIMENTO PRIMARIO

	FOSSA SETTICA BICAMERALE mc 3,00 (minimo)
	POZZETTO DEGRASSATORE mc 1,00 (minimo)
	POZZETTO DI ISPEZIONE E PRELIVO
	COLONNA DI SCARICO ACQUE REFLUE (Ø 110)
	COLONNA DI SCARICO ACQUE SAPONOSE (Ø 75)
	PLUVIALE CON POZZETTO SIFONATO ACQUE METEORICHE (Ø 100)
	TUBAZIONE PVC ACQUE NERE (Ø 110 SCARICO E SFIATO - Ø 90 SCARICHI)
	TUBAZIONE PVC ACQUE CHIARE (Ø 75 SCARICO E SFIATO - Ø 40 SCARICHI)
	TUBAZIONE PVC ACQUE NERE (Ø 110 IN USCITA DOPO TRATTAMENTO PRIMARIO)
	TUBAZIONE PVC ACQUE CHIARE (Ø 75 IN USCITA DOPO TRATTAMENTO PRIMARIO)
	TUBAZIONE PVC ACQUE METEORICHE (Ø 100)
	TUBAZIONE ACQUE REFLUE TRATTATE (Ø 200) (*)
(*) DA VALUTARE IN FUNZIONE DEL PORTAVIA ESISTENTE	