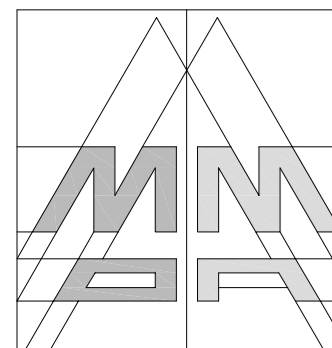


PIANO URBANISTICO ATTUATIVO
(L.R. 11/2004 ART.19)
IN LOCALITÀ "CA' DEL PEPE" - SCHEDA 1
VIA PEZZARARA

PROGETTISTA

COMMITTENTE



COMMITTENTE		
RFB srl		
TITOLO		
PROGETTO INVARIANZA IDRAULICA AREE PUBBLICHE		
DATA	SCALA	FILE
SETTEMBRE 2022	VARIE	PUA_MAG2022_REV_SETT2022

N. TAVOLA



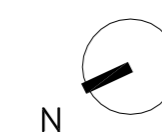
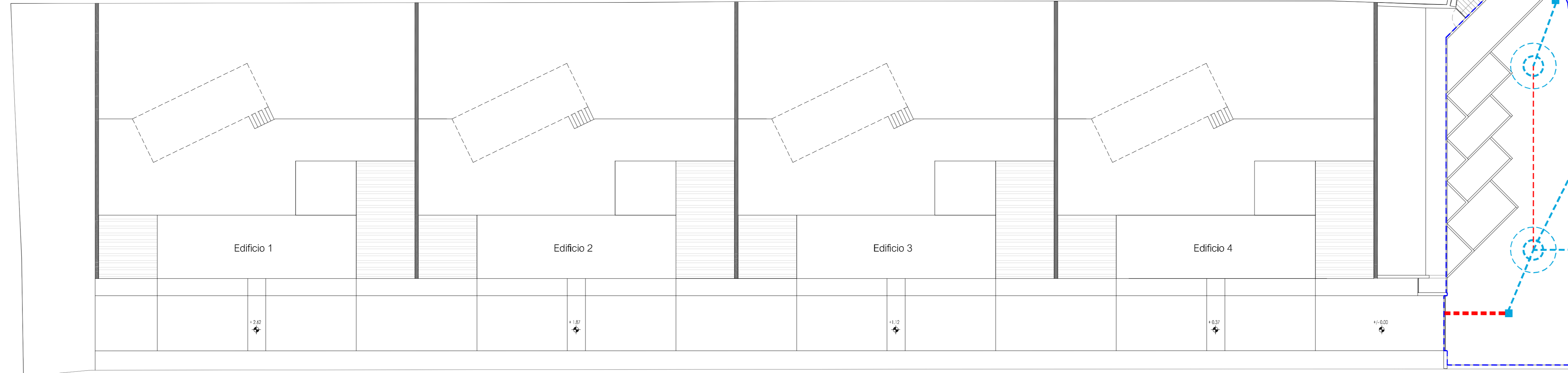
REV_01

STUDIO ASSOCIATO
Ing. GIOVANNI MONTRESOR – Arch. AMEDEO MARGOTTO
Via Fama 11 – VERONA – Tel 0458012652 – e-mail: momaass@momaassociati.it

In riferimento a quanto riportato nello Studio di compatibilità idraulica allegato al PUA

PLANIMETRIA

Scala 1:200



INVARIANZA IDRAULICA – vedasi relazione ing. Luca Sberveglieri

--- Bilanciamento delle batterie dei pozzi

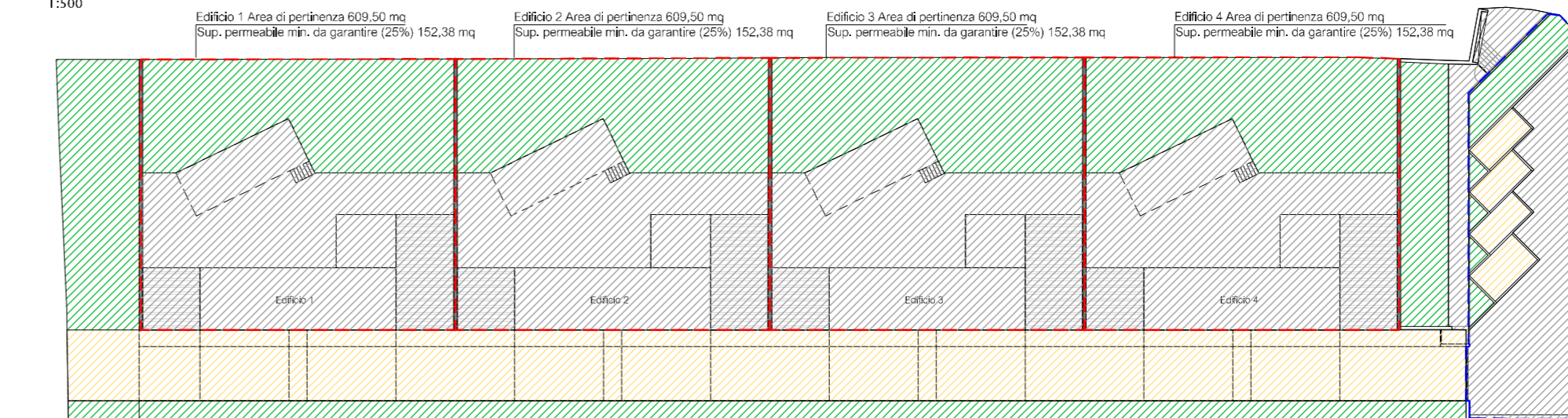
- - - PVC DN160 i=1%

Per ulteriori specifiche vedasi relazione Invarianza Idraulica

⊙ Pozzo perdente DN150 H = 4 m
- - - Perimetro dell'intervento

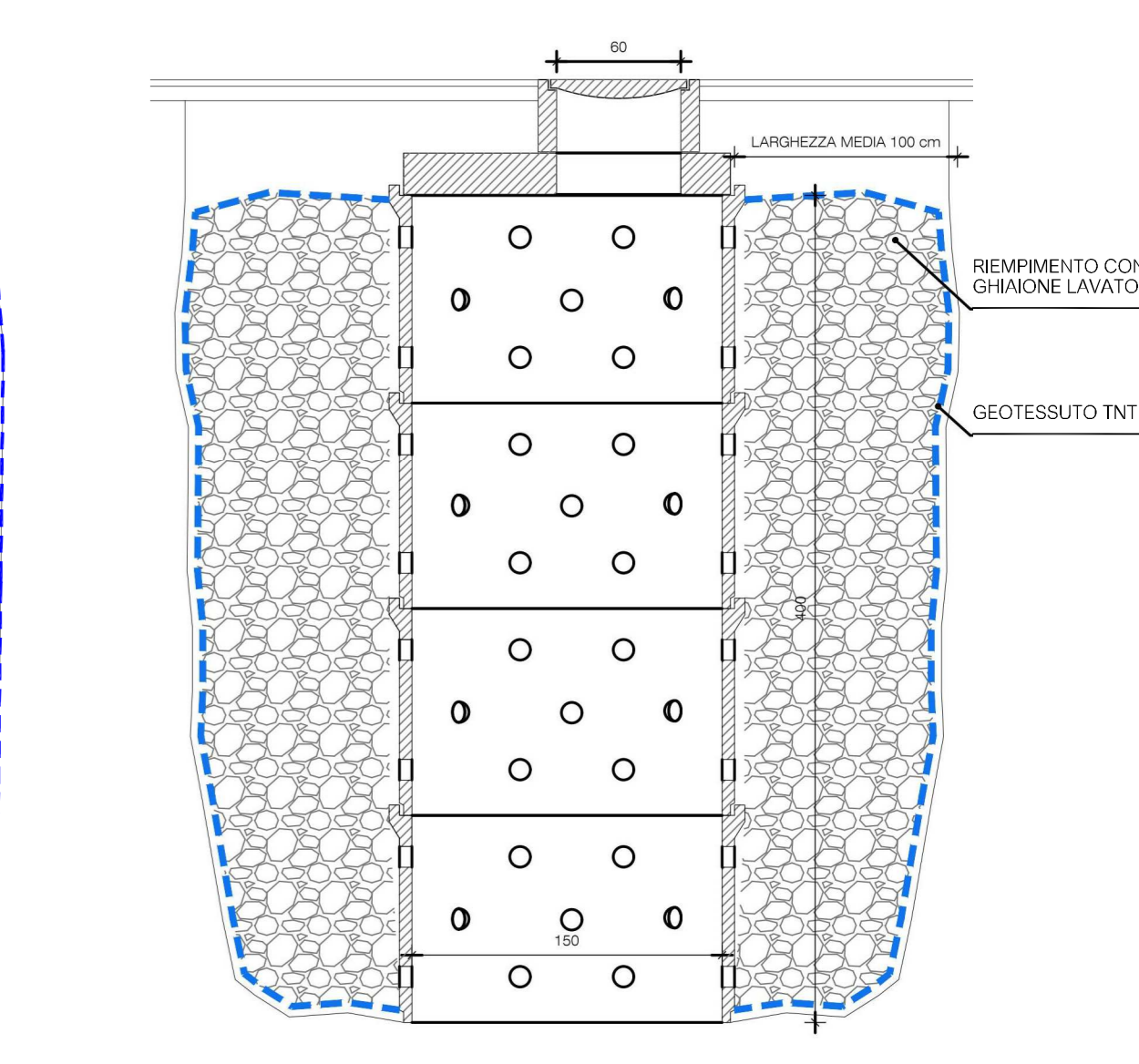
Uso del suolo

1:500



POZZO PERDENTE DN150 H 4m

Scala 1:25



- - - Perimetro area di pertinenza attribuita ad ogni singolo edificio - 26,50 x 23,00 = 609,50 mq

- - - Perimetro area privata ad uso pubblico

Trasformazione delle sup. in termini di impermeabilizzazione (vedi pagina 12 Studio di Compatibilità idraulica)

▨ Pavimentazioni impermeabile (1032 mq) e coperture (800 mq)

▨ Pavimentazioni permeabile complessive (700 mq)

▨ Superficie a verde complessiva (1.431 mq)