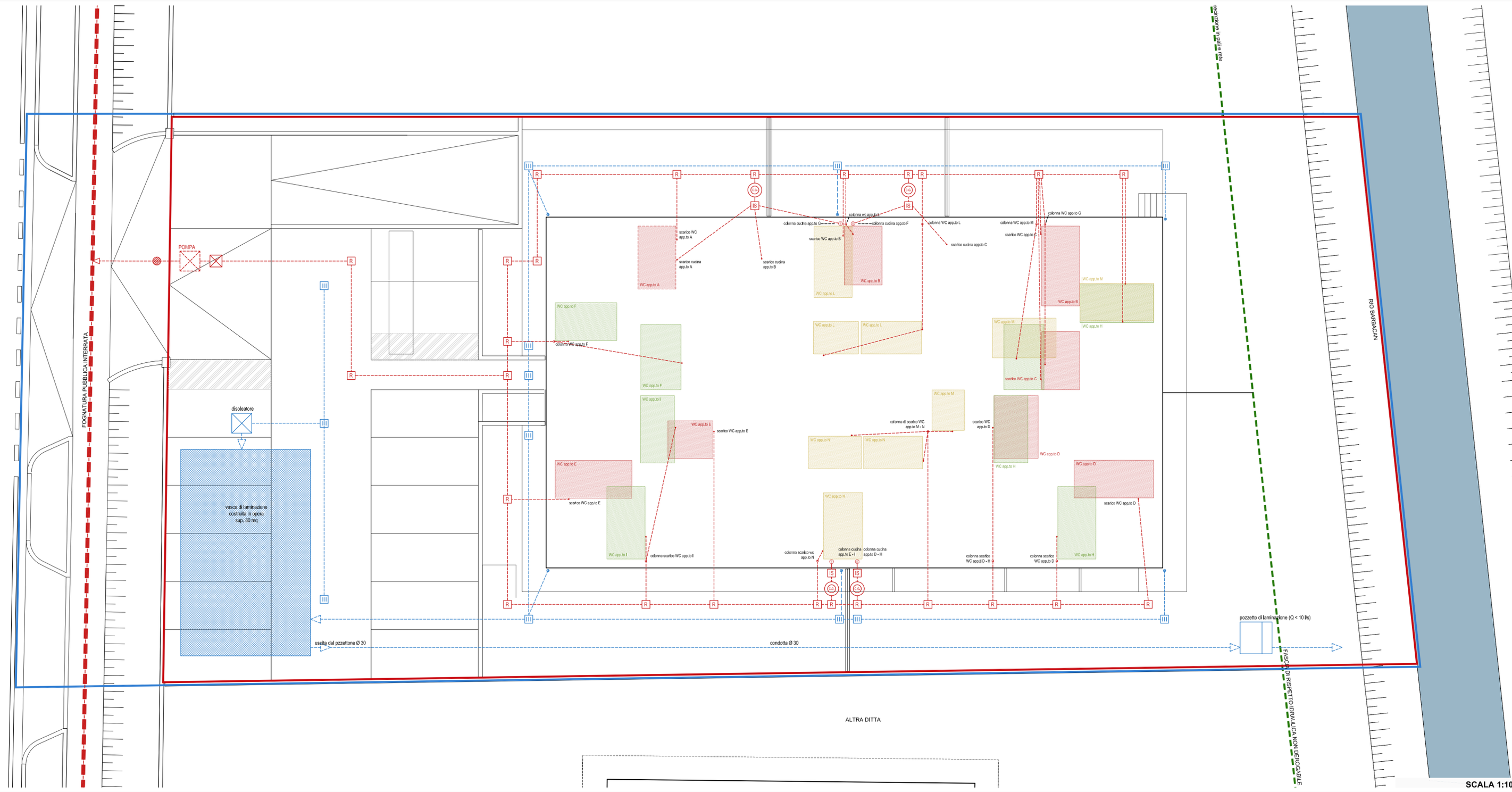


- WC piano terra
- WC piano primo
- WC piano secondo

PLANIMETRIA



RETE ACQUE BIANCHE

- condotta acque meteoriche con tubo in p.v.c. Ø 160
- pozzetto di ispezione con caditoia (cls cm 40 x 40)
- pozzetto finale di raccolta (cls cm 40 x 40)
- pozzetto di allacciamento acque bianche
- pluviale

RETE ACQUE GRIGIE - NERE

- condotta acque nere e grigie in p.v.c. Ø 160
- pozzetto di ispezione e raccordo (cls cm 40 x 40)
- pozzetto di ispezione (cls cm 40 x 40)
- pozzetto finale di raccolta (sifone tipo FIRENZE cm 60 x 60)
- pozzetto interfaccia
- colonna di scarico acque nere
- colonna di scarico acque saponate
- condensa grassi

COMUNE DI CAMPOSAMPIERO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO
 RESIDENZIALE DI 12 UNITA' ABITATIVE
 PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

LOCALITÀ: Via Montegrappa n.38, Camposampiero, PD
 COMMITTENTE: IMMOBILIARE IL COLLE S.R.L. & SANT'ANTONIO IMMOBILIARE

TAVOLA: **TAV05**

SCALA	1:100	ARCH.	27_15_A_DF_TAVOLE
		No.PROGETTO	27/2015
		DATA	28.08.2017

STORICO: PROGETTO DEFINITIVO

OGGETTO: RETI E SOTTOSERVIZI

COMMITTENTE: PROGETTISTA



PROGETTISTA: Arch. Luca Pellizzon
 SEDE OPERATIVA: via Roma 77A, Loreggia 35010 - PD. - F. 049.5794925 E info@urbanhabitat.it www.urbanhabitat.it
 QUESTO DOCUMENTO NON PUO' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE SENZA CONSENSO (L.22/04/01, N.633 ART. 17/15 E 17/20).

SCALA 1:100