

- LEGENDA SCARICHI -

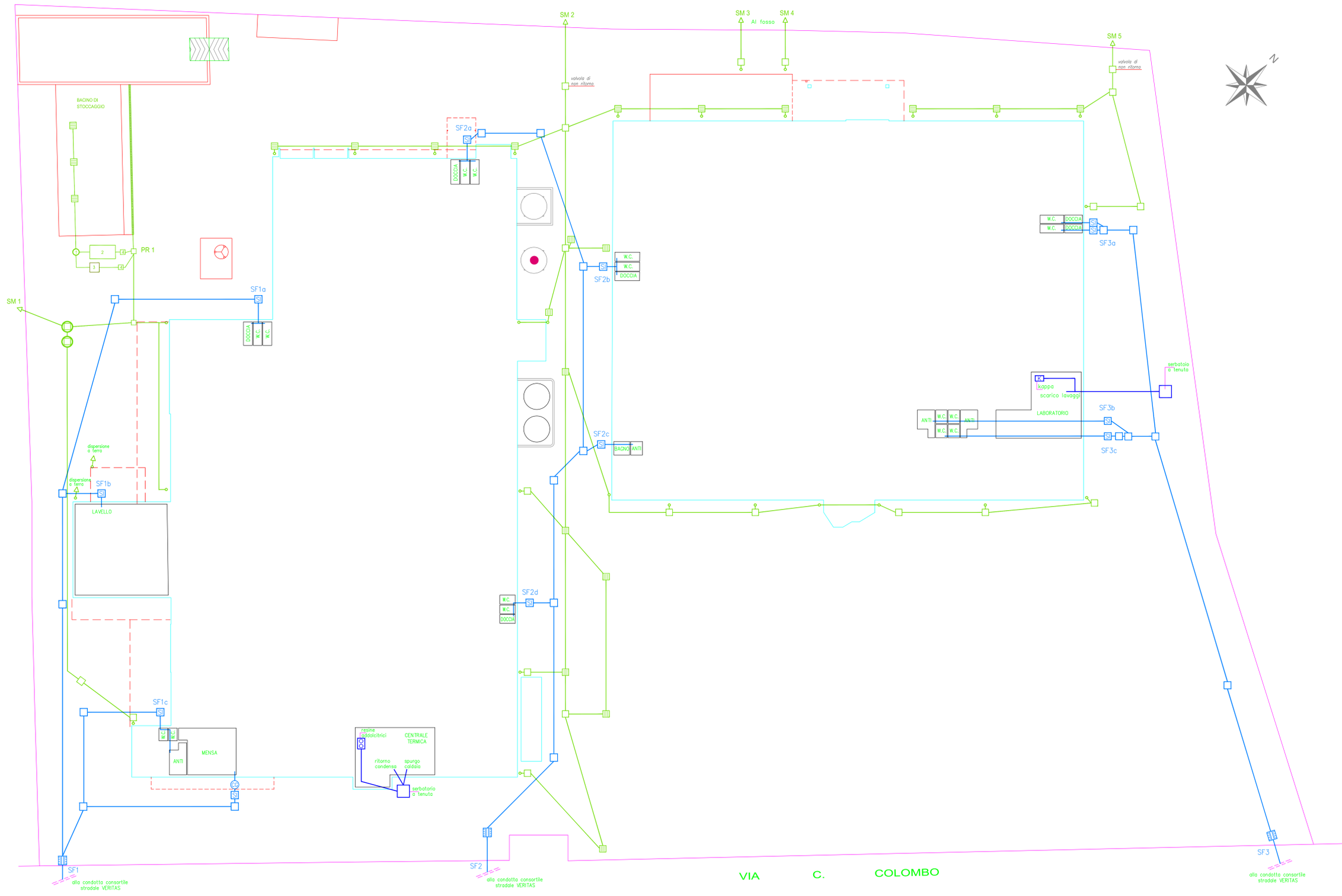
	Condotto acque nere in P.V.C. pesante Ø 160 mm.
	Pozzetto ispezionabile con all'interno un pezzo speciale con sifone tipo "Firenze" munito di bicchiere con tappo a vite per l'ispezione e di uno sfiato.
	Pozzetto ispezionabile con all'interno un pezzo speciale di raccordo munito di bicchiere con tappo a vite per l'ispezione.
	Condensa Grassi.
	Pozzetto di allacciamento dimensioni 40x40 con fondo a scolo tipo "Mezzavetta".
	Condotto scarichi industriali in P.V.C. pesante Ø 160 mm.
	Seratoio a tenuta fuoriterra

- LEGENDA ACQUE BIANCHE -

	Condotto acque bianche in P.V.C. pesante.
	Pozzetto di raccolta acque meteoriche
	Codifiole
	Pluviale
	Vasca di raccolta acque meteoriche

- SCHEMA TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE -

	Pozzetto RIPARTITORE CON BYPASS
	Vasca accumulo acque di prima pioggia con valvola di non ritorno Volume utile 7,20 mc = (18,00x8,00x0,05)=7,20 mc dimensioni = 3,00 x 1,50 x 1,60 = 7,20 mc.
	Impianto di dissabbiatura e disoleazione Volume=1,20
	Pozzetto di ispezione e campionamento
	Canoletta raccolta acque meteoriche



STUDIO TECNICO PRANOVI		VIGONOVO (VE) via A. De Gasperi, 4/1 Tel. 049 9830931 Fax. 049 9833252 email info@studiotecnico.it	
Comune di: VIGONOVO	PLANIMETRIA	Date: - SETTEMBRE 2022 -	Scale: 1:200
Denominazione del lavoro: PLANIMETRIA IMPIANTI SCARICO ACQUE NERE E METEORICHE	Denominazione disegno: UNICA	Firma Progettista:	Firma Richiedente:
Richiedente: KOLLANT S.R.L.	Tavola: UNICA	Revisione:	Firma Richiedente:

Il Geometa Luca Pranoi si riserva l'esclusiva ed assoluta proprietà del presente elaborato grafico tutelato a termine di legge.

VIA C. COLOMBO

alla condotta consortile stradale VERITAS