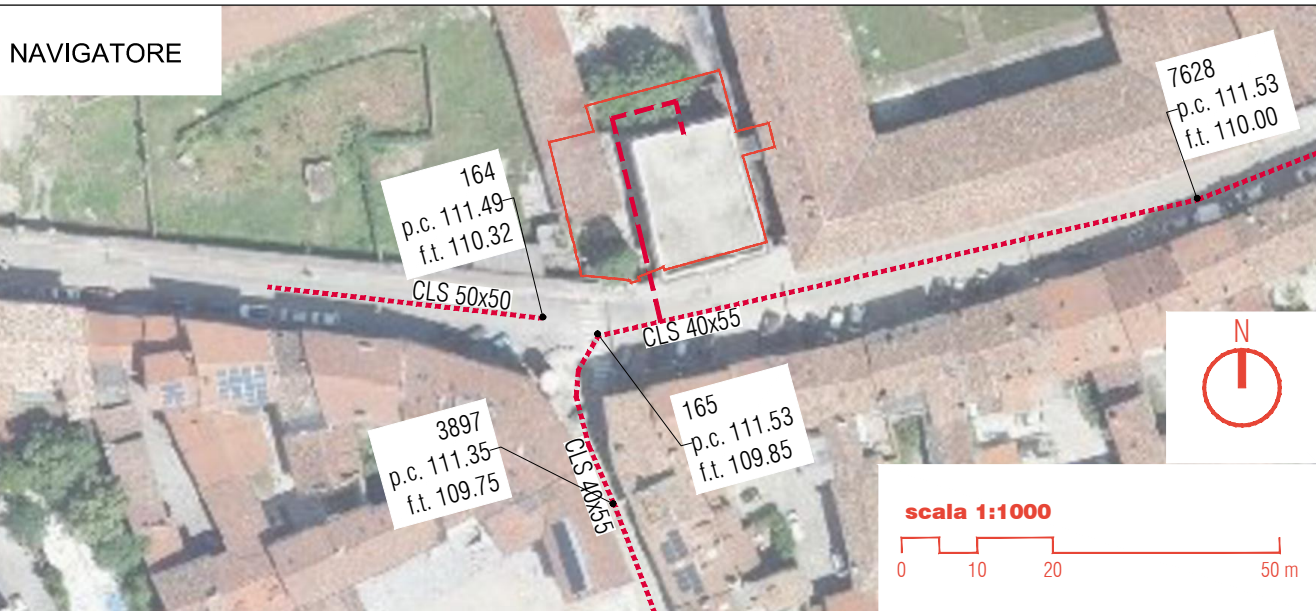
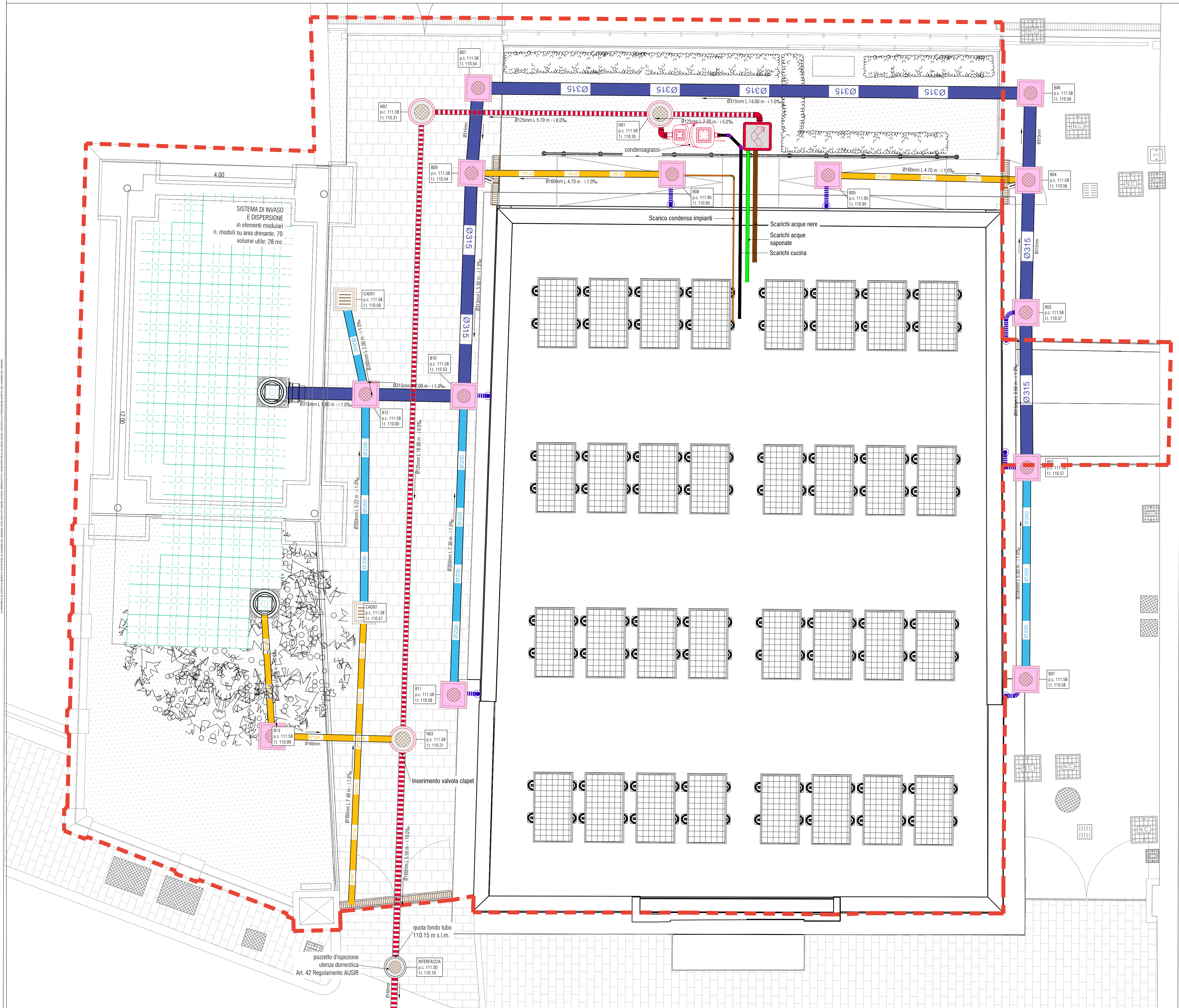


Planimetria di progetto rete delle acque nere e meteoriche  
scala 1:50

scala 1:50

0 0.2 0.5 1 2 m



NOTE

Legenda

	Area di intervento		Fognatura Bianca		Condotta in PVC Ø 160 mm
	Quota piano finito [m.s.l.m.]				Condotta in PVC Ø 200 mm
	Quota fondo tubo [m.s.l.m.]				Condotta in PVC Ø 315 mm
					Allaccio pluviale-ispezione
			Fognatura Nera		Posizione discesa pluviale di progetto Ø100mm
			Condotta in PVC Ø125/Ø160 mm		Canaletta grigliata raccolta acque meteoriche
			Ispezione con chiusino in ghisa classe C250		Caditoia stradale 50X50cm griglia in ghisa sferoidale classe C250
			pozzetto in CLS 60X60 cm		Ispezione con chiusino in ghisa classe C250 pozzetto in CLS 60x60 cm
			Pozzetto con sifone tipo Firenze		
			Pozzetto di allacciamento		

REV	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA:
REV 01	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:	APPROVATO DA: A. Muffato
REV 00	PRIMA EMISSIONE	DESIGNATO DA:	CONTROLLATO DA:
SCALA	SEDE PROGETTO VIA PRACCHIOU 16 - UDINE (UD)	NUMERO PROGETTO UDB0164-ADM-UD0046020	
APPROVAZIONE COMMITTENTE			
A - APPROVATO		B - APPROVATO CON COMMENTI	C - NON UTILIZZABILE
STATO		TIPO DI EMISSIONE	PROGETTO ESECUTIVO

Coordinamento generale, opere architettoniche, strutturali e impianti	
<b>sinergo</b> sinergo spa - via G. B. Vico 10 - 33010 S. Vito al Tagliamento (UD) tel. 0432/411111 - fax 0432/411112 sinergo.com - info@sinergo.com	COMPRESSA 21049
Responsabile integrazione prestazioni specialistiche opere architettoniche e progettista opere architettoniche arch. Alberto Muffato	Gruppo di lavoro Anna Paola Villano Nicola Favaro Nicola Fava Eliaz Saadatyeganeh Shahin Amayeh Davide Potente Alessandro Prete Carlo Laurenti Leonardo Callegarin Giovanni Brighenti Giovanni Palu
Responsabile efficientamento energetico, Progetto impianti elettrici e prevenzione incendi ing. Filippo Bittante	
Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ing. Stefano Muffato	
Responsabile Progetto Impianti meccanici ing. Giovanni Moreschini	
Responsabile Progetto strutturale ing. Marco Brugnoretto	
Relazione geologica dott. Geol. Daniele Lucchiar	
Responsabile processo BIM e Coordinamento di progetto arch. Francesca Cremasco	
Responsabile Relazione archeologica dott. archeologo Claudio Negrelli	
Responsabile Critici Ambientali Minimi arch. LEED AP Elisa Sirombo	

PROGETTO  
**RESTAURO PALAZZINA PREFETTO EX CASERMA REGINATO**  
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO  
Stato di progetto: Rete smaltimento acque bianche e nere - Planimetria