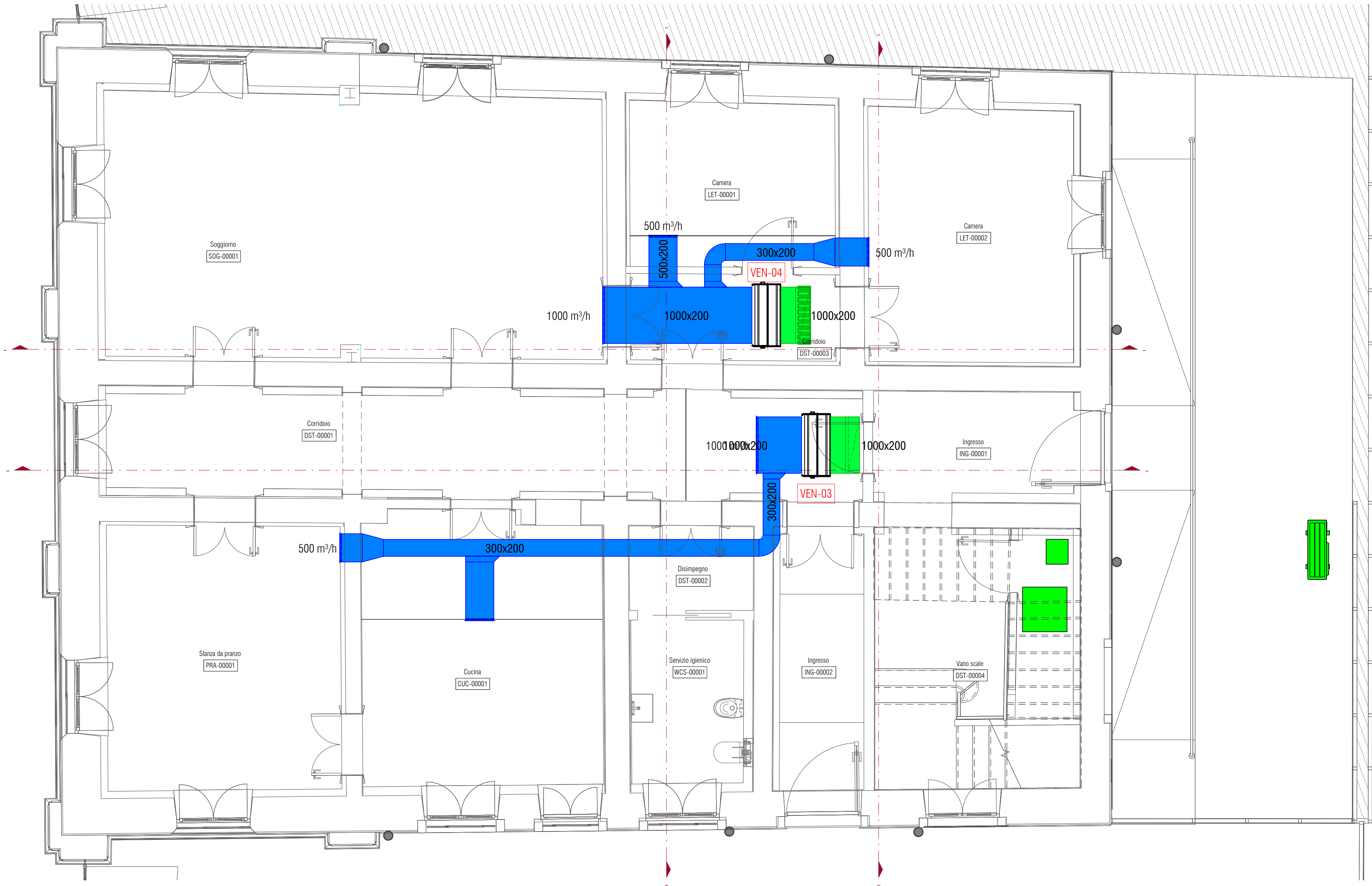
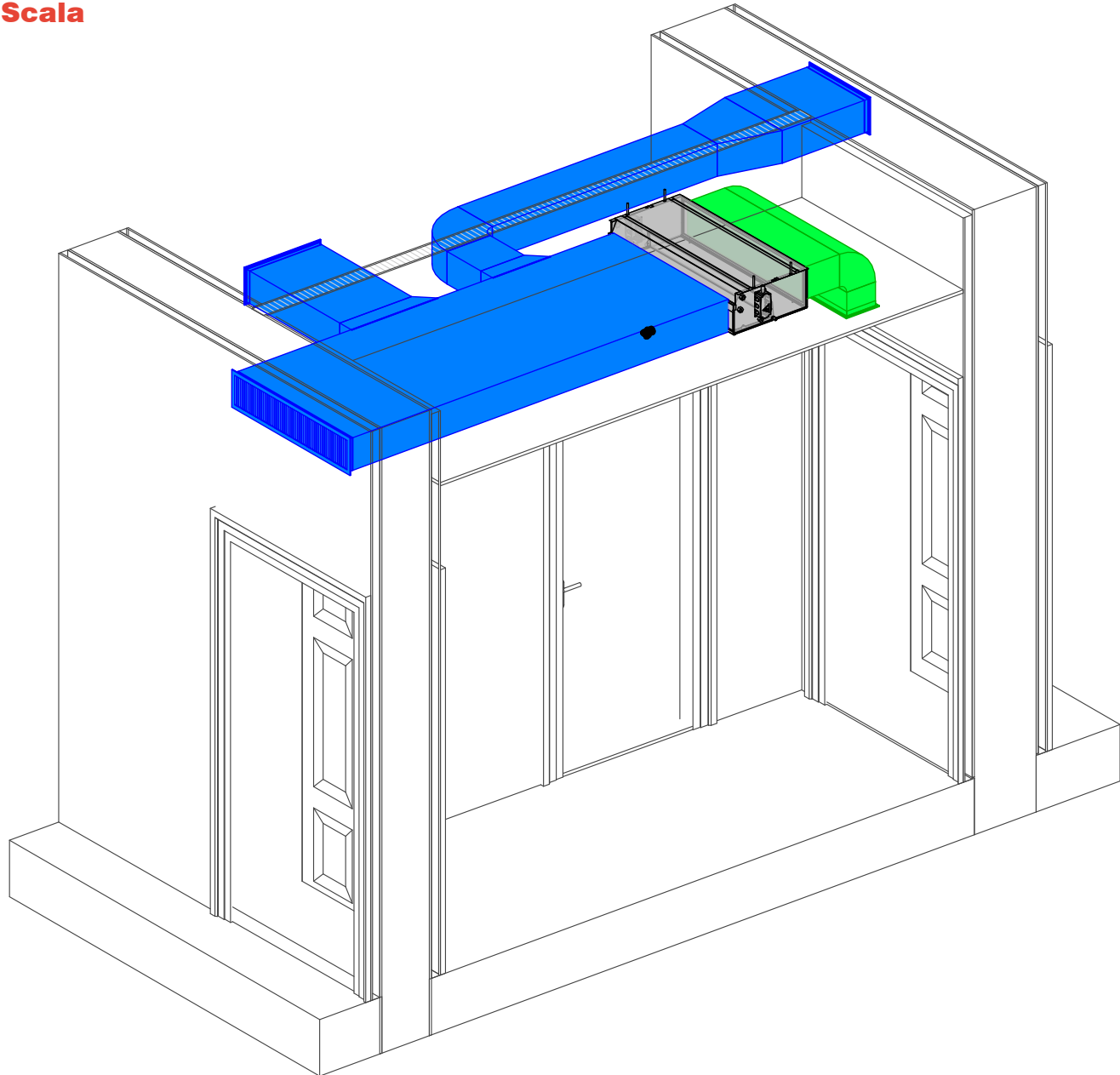


Piano Terra - Impianto HVAC
Scala 1 : 50

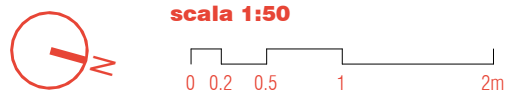


3D - Particolare
Scala



Legenda

	Canale di mandata in acciaio zincato isolato esternamente secondo normativa vigente con materassino di lana di vetro e rivestita con carta kraft alluminio (classe reazione al fuoco A2-s1,d0).
	Canale di ripresa in acciaio zincato isolato esternamente secondo normativa vigente con materassino di lana di vetro e rivestita con carta kraft alluminio (classe reazione al fuoco A2-s1,d0).
	Canale di espulsione in acciaio zincato isolato esternamente secondo normativa vigente con materassino di lana di vetro e rivestita con carta kraft alluminio (classe reazione al fuoco A2-s1,d0).
	Canale di presa aria esterna in acciaio zincato isolato esternamente secondo normativa vigente con materassino di lana di vetro e rivestita con carta kraft alluminio (classe reazione al fuoco A2-s1,d0).
	Canale flessibile
	Griglia di mandata aria ad alette fisse con serranda di taratura
	Griglia di ripresa aria ad alette fisse con serranda di taratura
	Valvola di aspirazione



NAVIGATORE

NOTE

REV 1	DP	01/03/2024	FB	01/03/2024	A. Muffato	01/03/2024
REV 0	PRIMA EMISSIONE					
	DESEGNATO DA		VERIFICATO DA		APPROVATO DA	
	DP	21/10/2023	FB	21/10/2023	DR	21/10/2023
SCALA	SEDE PROGETTO		COD. BENE		COD. FABBRICATO	
	VIA PRACCHIO 16 - UDINE		UDB0164		UD0046020	

APPROVAZIONE COMMITTENTE			
A - APPROVATO	B - APPROVATO CON COMMENTI	C - NON UTILIZZABILE	

STATO	TIPO DI EMISSIONE	PROGETTO ESECUTIVO
-------	-------------------	--------------------

Coordinamento generale, opere architettoniche, strutturali ed impiantistiche
sinergo
sinergo spa - via Ca Bembo 152 - 30030
Marone di Montebelluna - Venezia - Italy
tel+39 041 3642511 -
info@sinergospa.com
commessa
21049
www.sinergospa.com

Responsabile integrazione prestazioni specialistiche e progettista opere architettoniche arch. Alberto Muffato 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 Brugnierotto Relazione geologica dott. Geol. Daniele Lucchiar Responsabile processo BIM e Coordinamento di progetto arch. Francesca Cremasco	gruppo di lavoro Annapiada Villano Nicola Favaro Nicola Fava Elnaz Saadatfeyeganeh Shahin Amayeh Davide Potente Alessandro Prete Carlo Laurenti Leonardo Callegarin Jacopo Brighenti Giovanni Palù
--	--

Responsabile relazione archeologica
dott. archeologo Claudio Negrelli
Via Mancinelli n.4 40141 Bologna (BO)

Responsabile criteri ambientali minimi
arch. LEED AP Elisa Sironi
Via Stampatori n.21 10100 Torino (TO)

PROGETTO
RESTAURO PALAZZINA PREFETTO EX CASERMA REGINATO
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO
IMPIANTI MECCANICI
STATO DI PROGETTO
Impianto HVAC Piano Terra

AGENZIA DEL DEMANIO
DIREZIONE REGIONALE FRIULI VENEZIA GIULIA
U.O. Servizi Tecnici

r.u.p.
ing. Manuel Rosso

NUMERO DISEGNO
UDB164-ADM-UD0046020-GF-DR-M-E0005

REV
01
01/03/2024