

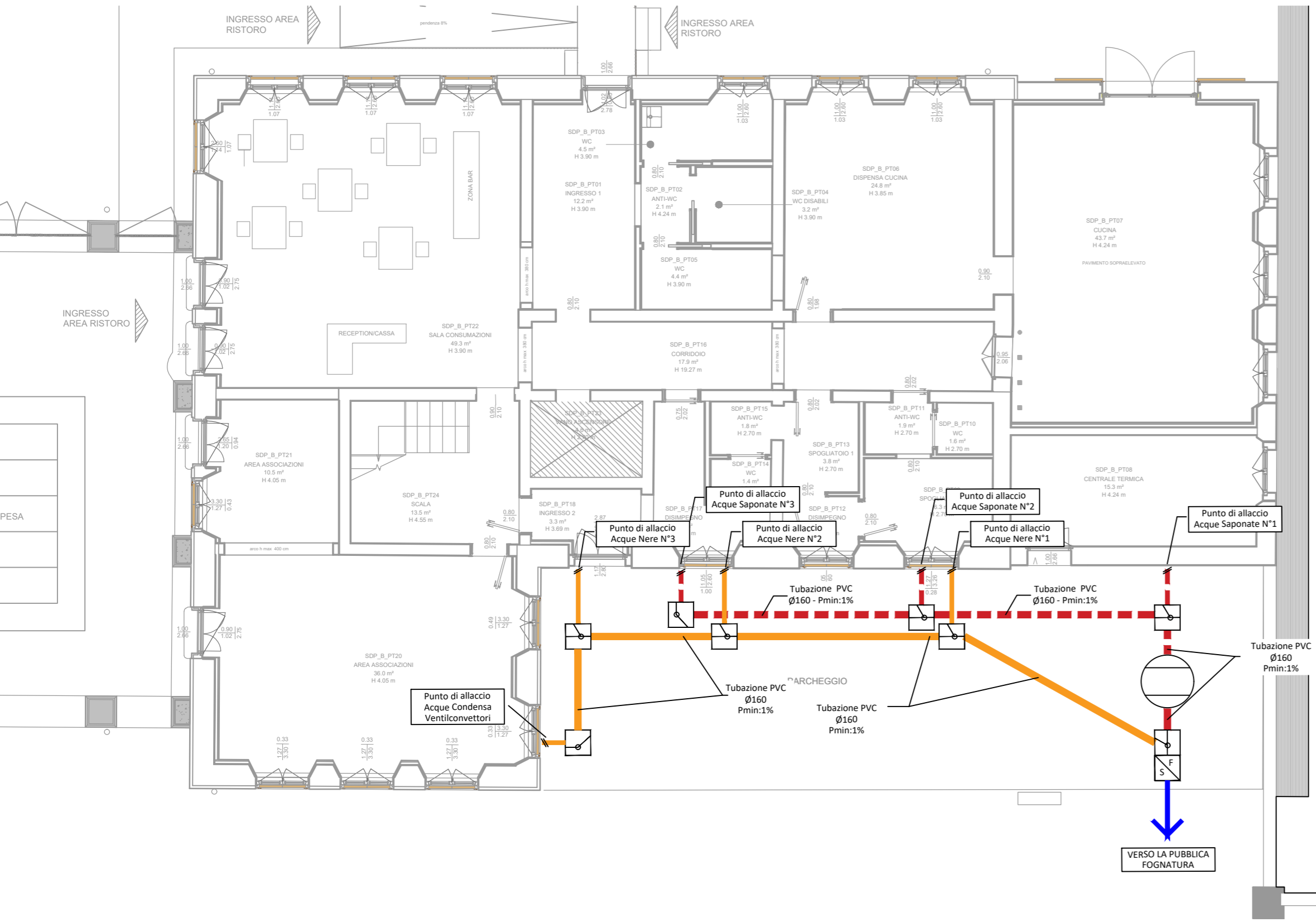
LEGENDA E PARTICOLARI RETE ACQUE NERE

SIMBOLI	DESCRIZIONE E PARTICOLARI	SIMBOLI	DESCRIZIONE E PARTICOLARI
	Tubazioni acque nere: mm.150x200 PVC-U, serie pesante di colore nero grigio		Tubazioni di sfiato: mm. 40 PVC-U, serie pesante di colore nero
	POZZETTO CON SIFONE IDRAULICO pozzetto dotato di sifone idraulico tipo "Tirreno" munito di n. 2 topi a tenuta per la riparazione e di uno sfiato da elevare sul tetto dell'edificio - (nuovi fabbricati) particolare costruttivo		POZZETTO DI DERIVAZIONE pozzetto dotato di derivazione a 45° con o senza curva a 45° munito di tappo a tenuta per l'ispezione. particolare costruttivo
	POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE pozzetto dotato di curve a 45° munito di tappo a tenuta per l'ispezione. particolare costruttivo		POZZETTO DI CAMBIO DIREZIONE DOLCE pozzetto dotato di derivazione con pezzo speciale T.E. munito di tappo a tenuta per l'ispezione e curve a 45°. particolare costruttivo

SIMBOLI	DESCRIZIONE E PARTICOLARI	SIMBOLI	DESCRIZIONE E PARTICOLARI
	POZZETTO D'ISPEZIONE pozzetto dotato di pezzo speciale T.E. munito di tappo a tenuta per l'ispezione. particolare costruttivo		POZZETTO DI ALLACCIAMENTO STRADALE Pozzetto generalmente predisposto da ACEGAS-APS per il collegamento delle reti private
	BACINO CONDENSAGRASSI Bacino circolare del diametro minimo di cm. 80 e avente due setti di protezione delle condotte di entrata e uscita con camera per la raccolta di grassi e saponi. particolare costruttivo		PEZZI SPECIALI pezzo speciale per raccordi di tubazioni con diversi diametri particolare costruttivo
	PEZZI SPECIALI pezzi speciali a 45° per cambi direzione delle tubazioni. particolari costruttivi		

LEGENDA IMPIANTO CONVOGLIAMENTO SCARICHI E SCARICHI CONDENSA

Simbolo	Descrizione	Simbolo	Descrizione
	Tubazione interrate in PVC-U installata all'interno dell'area privata - linea acque nere		Tubazione interrate in PVC-U installata all'interno dell'area privata - linea saponate
	Vasca Condensagrassi		Cambio di direzione - Pezzo Speciale all'interno di pozzetto in calcestruzzo vibrato
	Pozzetti interfaccia con sifone - Pezzo Speciale all'interno di pozzetto in calcestruzzo vibrato		Confluenza - Pezzo Speciale all'interno di pozzetto in calcestruzzo vibrato



VIA A. CORNARO

DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REVISIONE N.

PROGETTISTA

ENERGO s.r.l.
Via Guido Rossa 29
Ponte San Nicolò
35020 (PD)
Tel. +39 049 8967449

PROGETTISTA

PROGETTISTA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

SEZIONE A ARCHITETTO DENIS ZUIN N° 4762

DATA	07-11-2025
SCALA	1:100
RIF. COMMESSA	24100
STATO	Progetto Esecutivo
APPROVATO DA	DZ
DISEGNATO DA	ASC

PROGETTO

PROGETTO ESECUTIVO PER IL COMPLETAMENTO DEL RESTAURO DEL FABBRICATO UFFICIO DAZI E DIREZIONE E TRIPPERIE - PRIMO STRALCIO

Via Alvise Cornaro n. 1 PADOVA (PD)

COMMITTENTE

COMUNE DI PADOVA

NOTA

Tutti i diritti sono riservati a norma di legge. Sono vietati la riproduzione e l'estrappolazione di parti senza la presenza di una autorizzazione scritta.

FORMATO	A2
NOME FILE	APPR_90_ESE_O.ME_TAV.11_rev00

ELABORATO

O.ME_TAV.11

IMPIANTI MECCANICI

PLANIMETRIA DEGLI SCARICHI ESTERNI