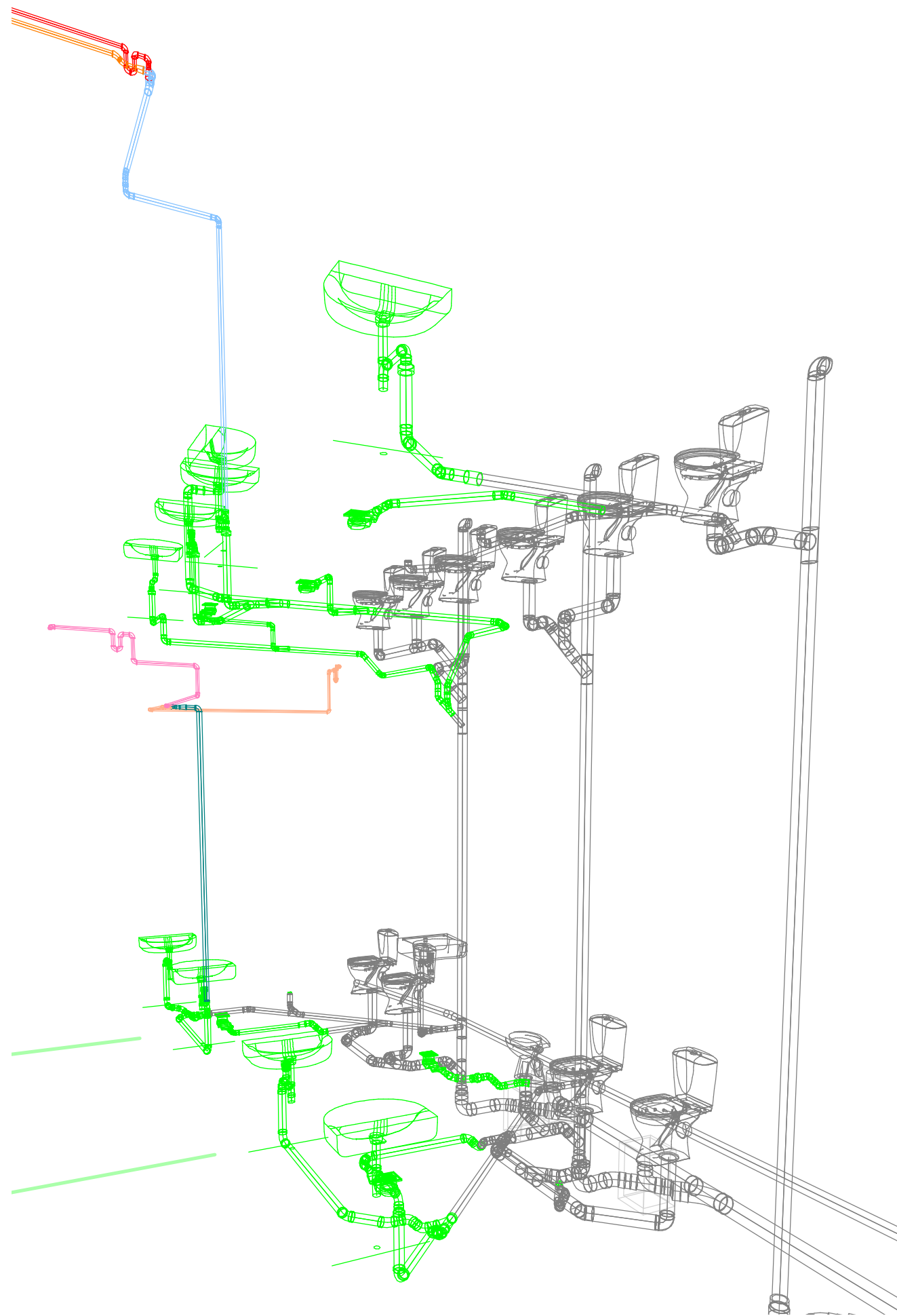
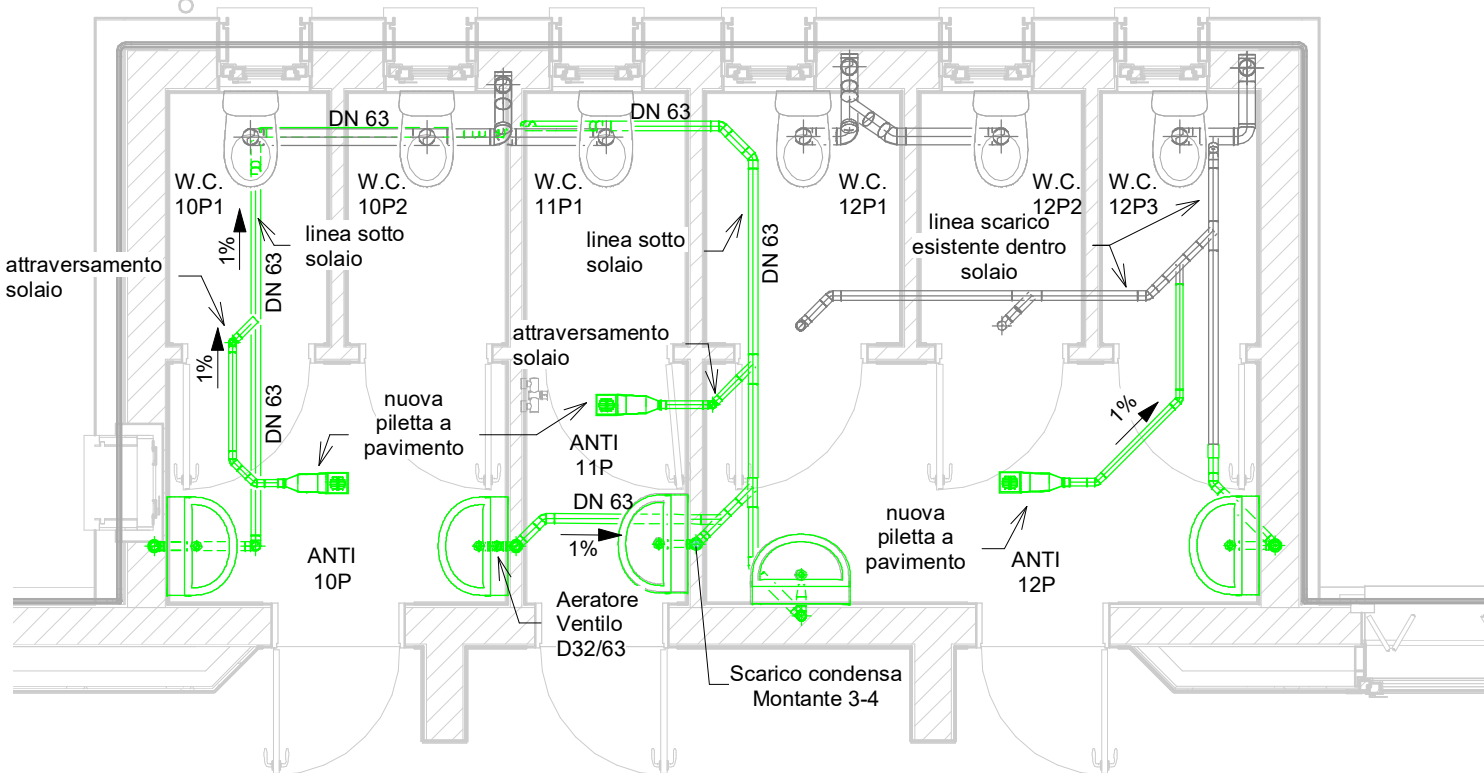


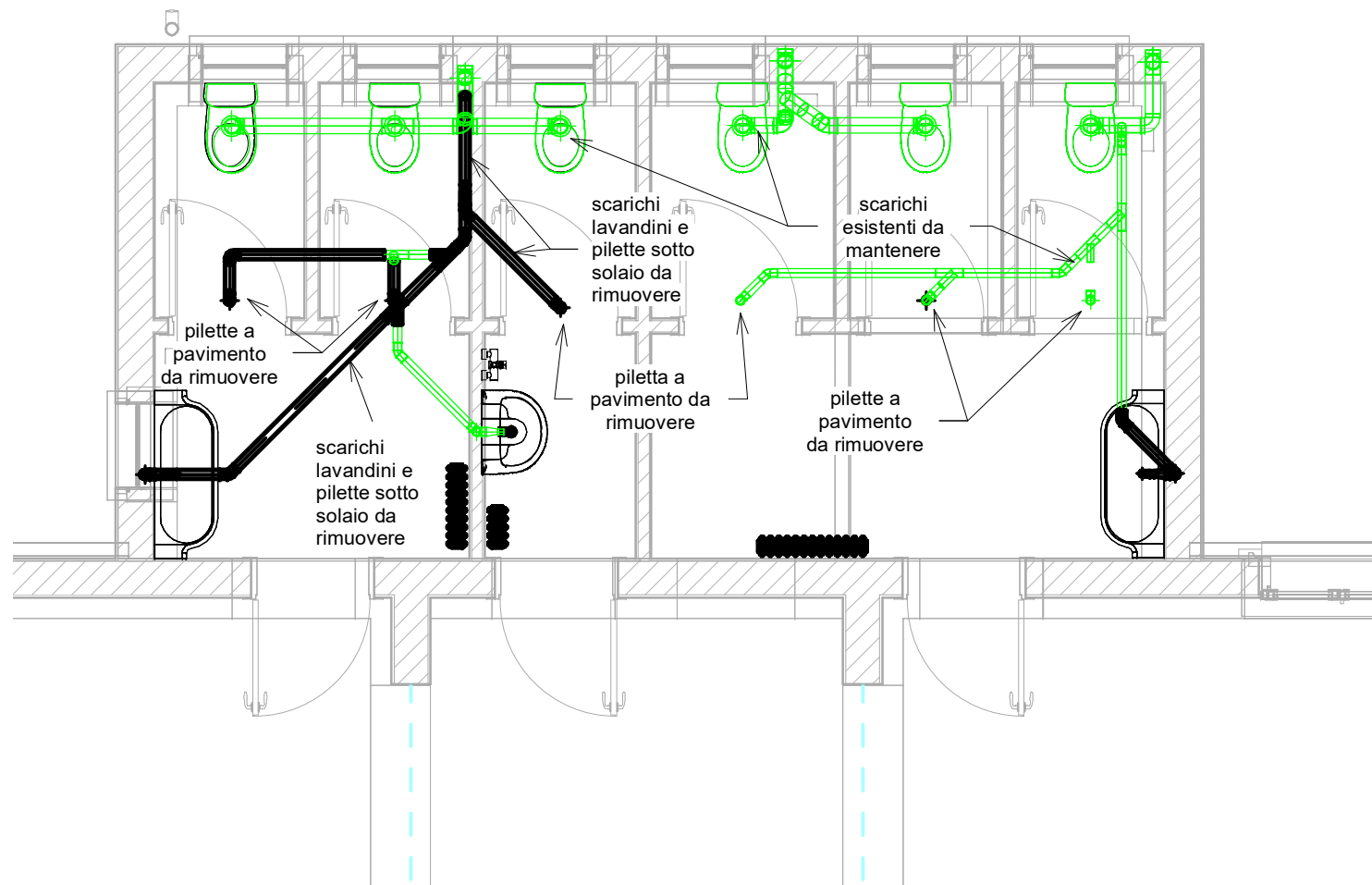
2 P1 - Scarichi - Progetto Bagni - scarico condensa
Scala 1 : 50



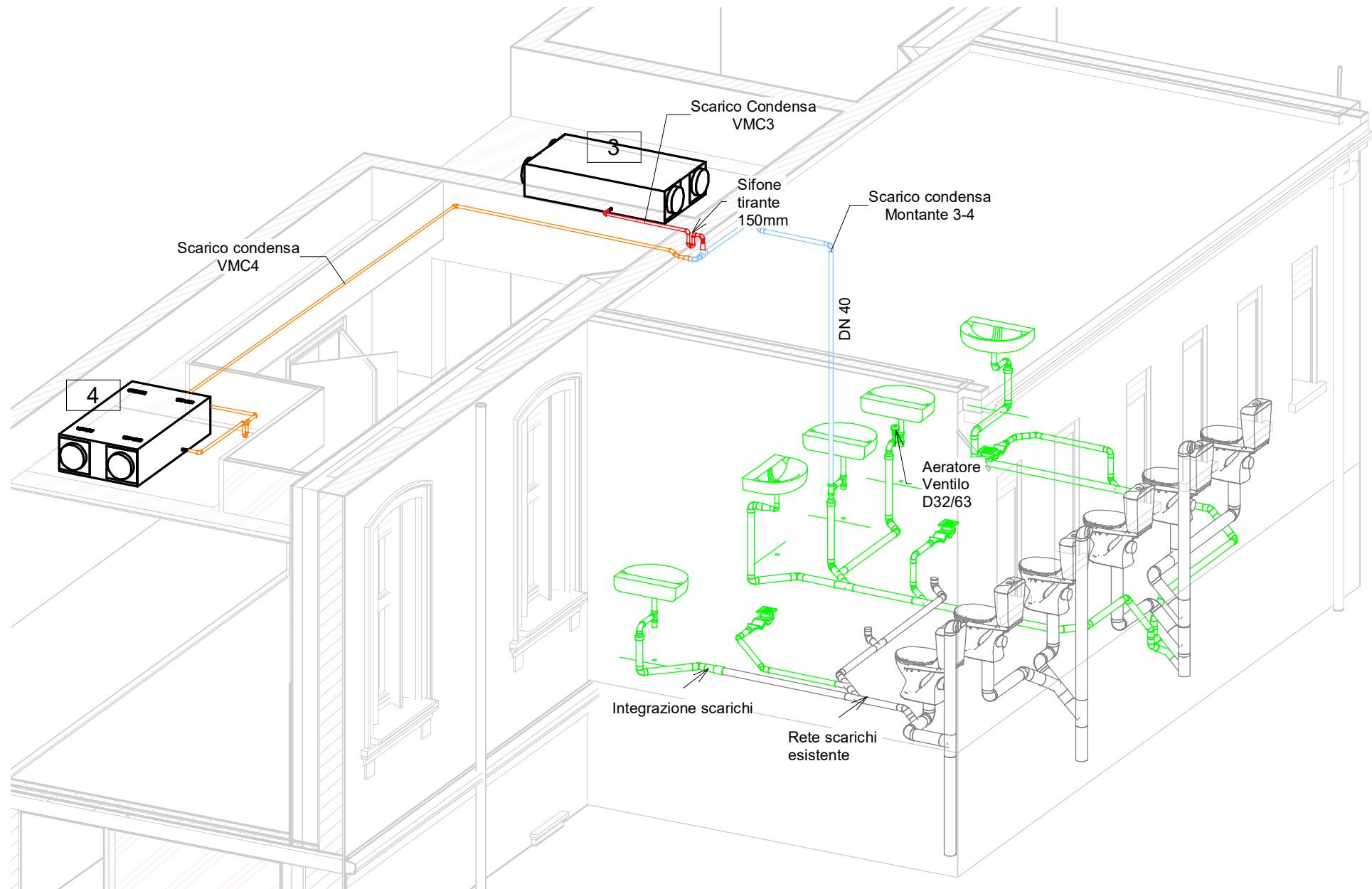
3D - Scarichi Progetto - Bagni PT+P1
Scala



2 P1 - Scarichi - Progetto Bagni
Scala 1 : 50



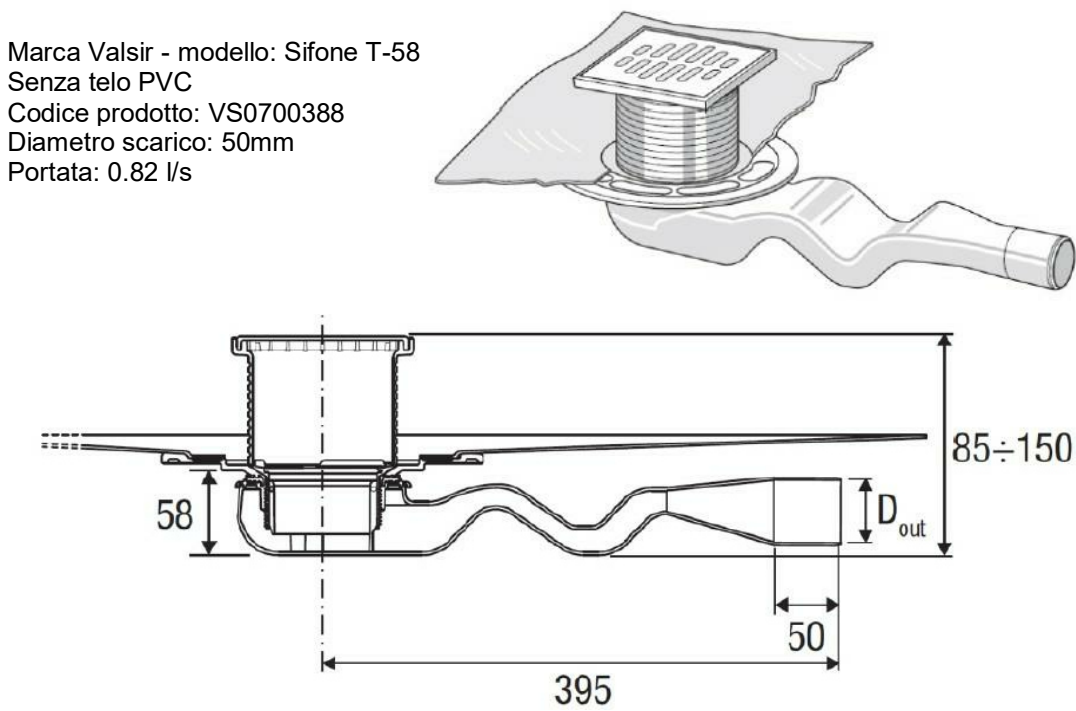
2 P1 - Scarichi - esistente
Scala 1 : 50



3D - Scarichi Progetto - Bagni P1
Scala

Piletta a pavimento ribassata a doppio sifone

Marca Valsir - modello: Sifone T-58
Senza telo PVC
Codice prodotto: VS0700388
Diametro scarico: 50mm
Portata: 0.82 l/s



Aeratore rete di scarico D32/63

Marca: Valsir
Modello: Ventilo D32/63
Codice articolo: VS0700401
Portata d'aria 6.1 l/s



Aeratore rete di scarico D70/110

Marca: Valsir
Modello: Ventilo D32/63
Codice articolo: VS0700401
Portata d'aria 6.1 l/s



Abaco delle Valvole aerazione scarichi PIANO PRIMO				
Tipo	Dimensione	Spazio: Nome	Spazio: Numero	Livello

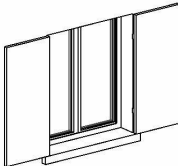
Aeratore Ventilo Valsir	D32/63	ANTI	10P	Livello 1
Livello 1: 1				

Abaco delle pilette a pavimento dei bagni al PIANO PRIMO			
Tipo	Spazio: Nome	Spazio: Numero	Livello

T-58 Piletta sifonata ribassata Valsir	ANTI	10P	Livello 1
T-58 Piletta sifonata ribassata Valsir	ANTI	11P	Livello 1
T-58 Piletta sifonata ribassata Valsir	ANTI	12P	Livello 1
Livello 1: 3			

Interventi:
Smontaggio vasi e reinstallazione degli stessi dopo l'esecuzione dei pavimenti e finiture, compreso prolungamento scarico a terra
Smontaggio lavandino bagno grande e reinstallazione dopo l'esecuzione dei pavimenti e finiture, comprese opere accessorie
Smontaggio e smaltimento dei lavandini a canale e loro sostituzione con lavandini Ideal Standard Connect Air 600x460 cod E 137801
Rimozione pilette esistenti e porzioni di rete scarico e successiva integrazione rete scarichi secondo disegno con tubazioni diametro 50/63 da verificare in fase realizzativa in funzione dei diametri esistenti compresi Aeratori Ventilo D32/63 o D70/110 come da tavola grafica
Installazione pilette sifonate Valsir Sifone T58 cod. VS0700388 compresa fornitura e posa tubazioni diametro 50/63 di collegamento alla rete di scarico esistente
Realizzazione rete di scarico condensa macchina VMC

2	Revisione per gara	Ottobre 2022
N.	Descrizione	Data
Revisioni		

Comune di Gazzo (PD)		Provincia di Padova			
	Pratica N°:	Livello Progetto:	Data Tavola: Feb. 2020	Tavola N°:	
	CG104-19		Scala Disegno: 1 : 50	IT2SC	
	LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA PRIMARIA "A. Volta" DI GROSSA - POR FESR 2014-2020. Azione 4.1.1 35010 Gazzo (PD) - Via Risorgimento, 82/A - Frazione Grossa - Fg 17 Map 102 sub 6-7				
Progetto:		Impianto di scarico Bagni piano primo			
CUP: H82G20000010007					
Disegno:					
Committente:		COMUNE DI GAZZO			
		Piazza IV Novembre 1 - Comune di Gazzo (PD)			
Progettista ing. Zarantonello Pier Luigi	Direttore dei Lavori ing. Zarantonello Pier Luigi	Committente Comune di Gazzo	Impresa ---		
Studio Tecnico Zarantonello ing. Pier Luigi		Montecchio Maggiore (VI), Via Cav. di Vitt. Veneto n°26 Tel. 0444/694706 e-mail ingzarantonello@alice.it			