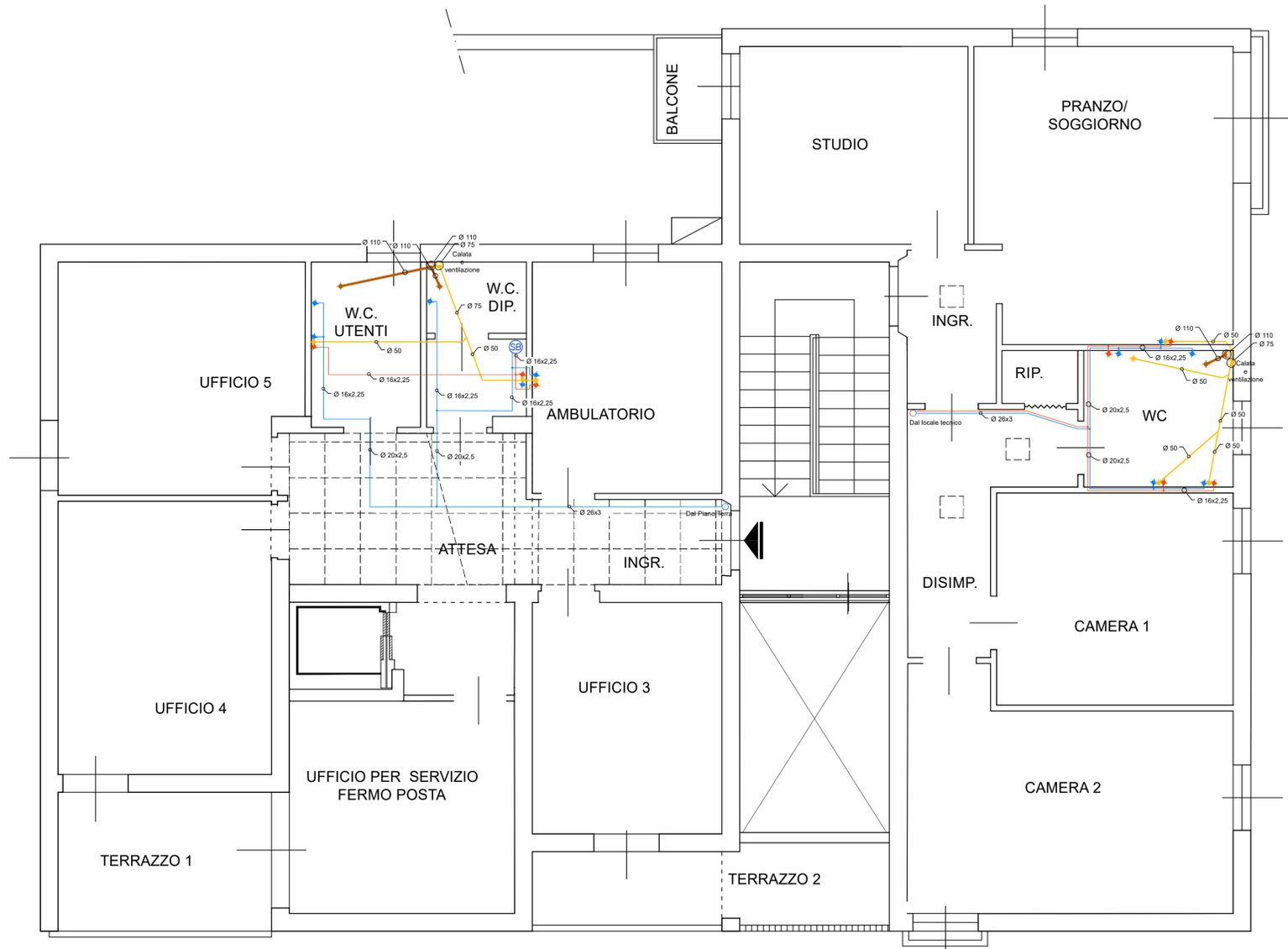


N.B. La pendenza di tutte le tubazioni di scarico acque reflue dovrà essere di 1,5 cm/m (1,5 %)

	PREPARATORE DI ACQUA CALDA SANITARIA IN POMPA DI CALORE CON ACCUMULO DA 260 LITRI
	SCALDABAGNO ELETTRICO 10LT
	TUBAZIONE E PUNTO DI EROGAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA (AF)
	TUBAZIONE E PUNTO DI EROGAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA (AC)
	TUBAZIONE E PUNTO SCARICO ACQUE REFLUE CHIARE (RC)
	TUBAZIONE E PUNTO DI SCARICO ACQUE REFLUE NERE (RN)
	COLLEGAMENTO TUBAZIONI AF E AC
	COLONNA DI SCARICO ACQUE REFLUE CHIARE E SCURE
	COLONNA DI ADDUZIONE



PNRR - Missione 5 – Inclusion e Coesione – Componente 2 - Sottocomponente 1- Investimento 1.3 "Housing temporaneo e stazione di Posta" finanziato dall'Unione Europea - NextGeneration EU - Sub-Investimento 1.3.2  
**STAZIONE DI POSTA- CENTRO SERVIZI - VIA A. ZARINI 1**

CUP  
**G64H22000330006**

Titolo  
**Planimetria impianto Idrico sanitario Piano Primo**

Fase  
**Progetto Esecutivo**

Servizio	<b>Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro</b>
Dirigente del servizio	<b>Arch. Francesco Caporaso</b>
Responsabile Unico del Progetto	<b>Arch. Antonio Silvestri</b>

- Progettisti delle opere architettoniche  
**Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato**
- Progettista opere strutturali  
**Ing. Francesco Sanzo - Comune di Prato**
- Progettista opere impiantistiche  
**Ing. Gherardo Montano**
- Progettista acustica  
**Arch. Solange Sauro**
- Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione  
**Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato**
- Coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione

Legenda codici  
**A - opere architettoniche**  
**E - impianti elettrici**  
**M - impianti meccanici**  
**SIC - sicurezza**



**Tavola: M - 07**  
 Scala: 1:50  
 Spazio riservato agli uffici:

Firmato da:

**Montano Gherardo**

codice fiscale MNTGRR67M04D612T

num.serie: 96751639531961152419450802206836257498

emesso da: ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

valido dal 23/08/2021 al 23/08/2024