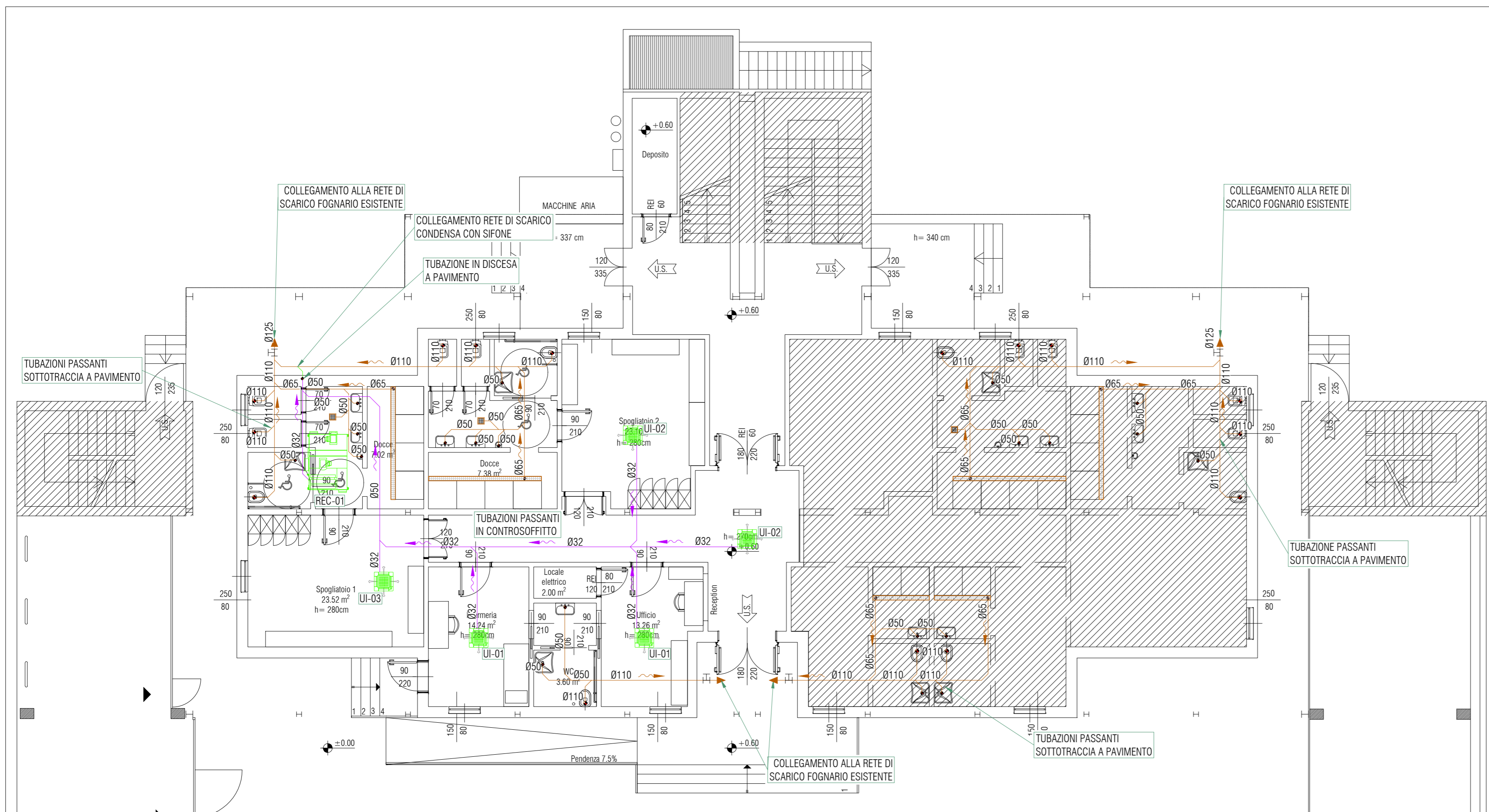


LEGENDA APPARECCHIATURE

- REC-01** Recuperatore aria comprensivo di batteria ad espansione diretta, filtri aria, ventilatori di mandata ed estrazione, comando a filo.
Portata aria nominale: 1000 mc/h
Portata aria effettiva: 920 mc/h
Alimentazione elettrica: monofase,
Potenza elettrica assorbita: 410 W,
Dimensioni (AxLxP) 387x1.764x1.214 (mm), Peso: 125 kg.
- UI-01** Unità interna tipo cassetta a 4 vie per l'incasso in controsoffitto
Capacità nominale in raffreddamento: 1,7 kW,
Capacità nominale in riscaldamento: 1,9 kW,
Potenza assorbita max: 0,018 kW,
Dimensioni (AxLxP): 260x575x575 (mm), Peso: 15,5 kg,
Portata d'aria: 420 mc/h
- UI-02** Unità interna tipo cassetta a 4 vie per l'incasso in controsoffitto
Capacità nominale in raffreddamento: 2,2 kW,
Capacità nominale in riscaldamento: 2,5 kW,
Potenza assorbita max: 0,018 kW,
Dimensioni (AxLxP): 260x575x575 (mm), Peso: 15,5 kg,
Portata d'aria: 480 mc/h
- UI-03** Unità interna tipo cassetta a 4 vie per l'incasso in controsoffitto
Capacità nominale in raffreddamento: 2,7 kW,
Capacità nominale in riscaldamento: 3,2 kW,
Potenza assorbita max: 0,020 kW,
Dimensioni (AxLxP): 260x575x575 (mm), Peso: 15,5 kg,
Portata d'aria: 480 mc/h

LEGENDA SIMBOLI

- Tubazione di scarico acque nere, pendenza minima necessaria 1%, diametri indicati in pianta.
Tratte orizzontali a pavimento in polipropilene con giunzioni ad innesto.
Tratte verticali in polipropilene versione antirumore con giunzioni ad innesto.
- LEGENDA ATTACCHI APPARECCHI:**
VASO DN110
DOCCIA DN50
LAVABO DN50
BEVERINO DN50
- Tratta di scarico condense unità interne in polipropilene con giunzioni ad innesto, pendenza minima necessaria 1%, tratta in controsoffitto.
- Tratta di scarico condense unità interne in polipropilene con giunzioni ad innesto, pendenza minima necessaria 1%, tratte a pavimento sottotraccia.
- Piletta di scarico a pavimento.
- Braga di ispezione.
- Griglia di scarico a pavimento.



progetto

COMUNE DI SEREGNO
PROVINCIA DI MONZA E BRIANZA

titolo **LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE PALAZZETTO**
VIA ANTONIO GRAMSCI - SEREGNO (MB)
FINANZIAMENTO CONCESSO DAL MINISTERO DELL'INTERNO TRAMITE CONTRIBUTO PNRR
MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1 DI "RIGENERAZIONE URBANA 2021"



IMPIANTO MECCANICO
DISTRIBUZIONE TUBAZIONI DI SCARICO

MC-105-00_SCARICHI	1:100	MB-PAL 23101	MC	105	00	P
NOME DEL FILE	SCALA	COMMESSA	CODICE	NUMERO	REV.	FASE
05						
04						
03						
02						
01						
EMISS	A.C.	A.C.	A.C.	PRIMA EMISSIONE		28/03/2023
AGG.	DISEGN.	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE		DATA
						REV. EM.

progettista:

Via Taormina, 36 - 20159 Milano
info@zp3.it - www.zp3.it - zp3@pec.it
+39.02.97808415