

progetto: PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DI FABBRICATO DEL RIUSO NELLA STAZIONE DI CONFERIMENTO DEI RIFIUTI SOLIDI URBANI (CDR)  
PNRR - Missione 2 - Investimento cod. M2C1 inv.1.1 - CUP J32F22000600005  
Realizzazione nuovi impianti gestione rifiuti e ammodernamento di impianti esistenti

ubicazione: via Rattera s.n.c.

identificativi catastali: Foglio 22 particella 312

il progettista:  
Arch. MORINO Andrea  
C.F. MRNDR68C11L219D

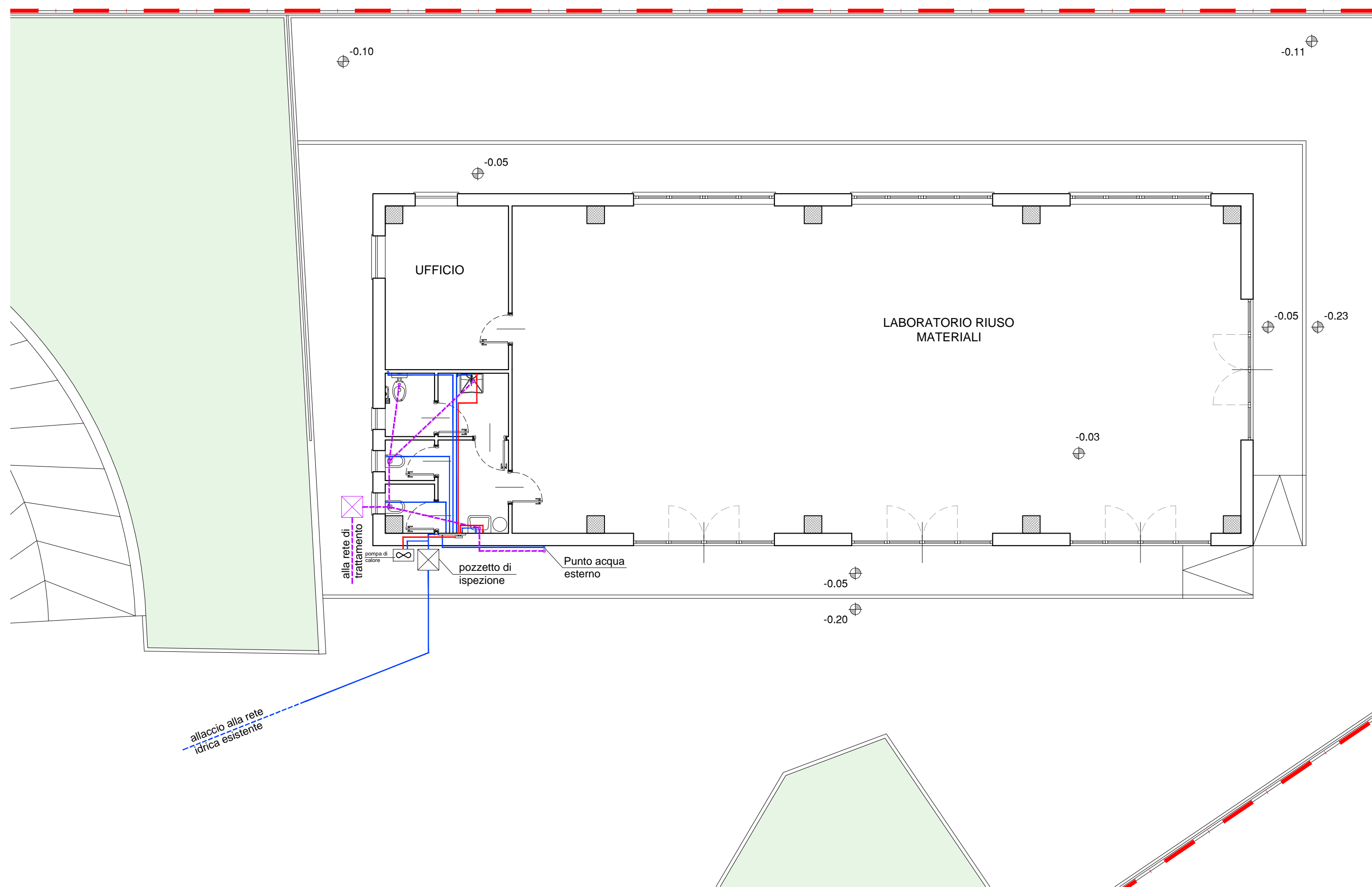


**IMPIANTO IDRO-SANITARIO E DI SCARICO**

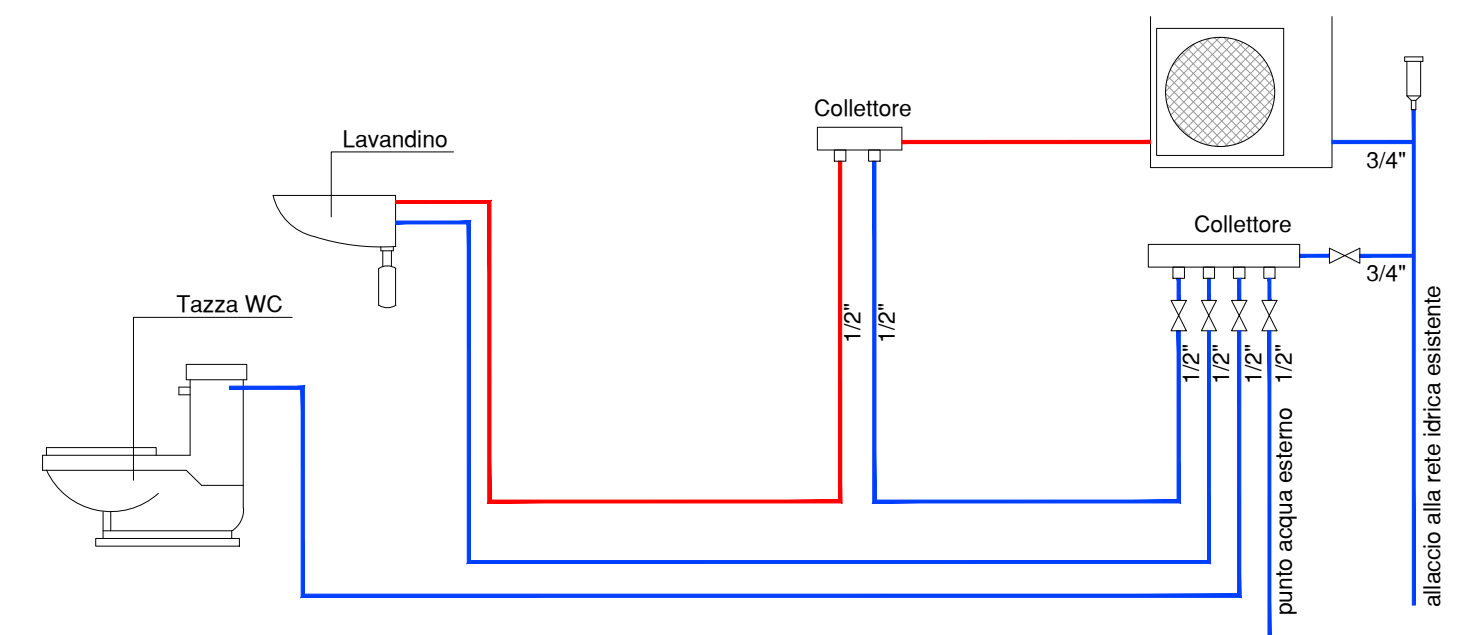
scala disegno:	creazione file:	aggiornamento:	tavola: <b>6</b>
VARIE	12/01/2022	29/09/2023	
disegnato da:	verificato da:		
AF	AM		

architetto MORINO Andrea architetto MARTINELLI Massimo geometra PAGLIERO Gianluigi geometra FAISSINGER Andrea  
via Volta 13 - SETTIMO T.S.E via Palmieri 25 - TORINO tel +39 011 0341954 P.IVA 04673350015  
www.dimensioni.to.it

PIANTA PIANO TERRENO  
Scala 1/100



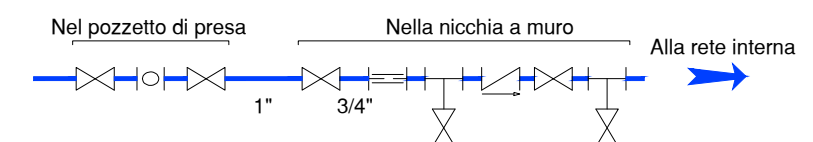
SCHEMA ATTACCHI IMPIANTO IDRO-SANITARIO



LEGENDA

- Rete acqua calda
- Rete acqua fredda
- - - Rete di scarico

SCHEMA DI PRESA



SCHEMA IMPIANTO DI SCARICO

- LEGENDA
- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Colonne              | Ø 110 (costante) |
| Colonna ventilazione | Ø 70 (costante)  |
| Braghe               | Ø 90 - Ø 100     |
| Raccordi             | Ø 50 - Ø 90      |
| Diramazioni          | Ø 50             |

