

# COMUNE DI BARDONECCHIA

## Città Metropolitana di Torino

Lavoro:

### Lavori di riqualificazione bocciofila La Pineta PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Il progettista:

**Luca Ballezio**  
architetto  
**studio di architettura**  
C.so Martiri della Libertà n. 43 -10073 - CIRIÈ (TO)  
C.F. BLL LCU 80T14 C722Q  
e-mail: lucaballezio@gmail.com  
tel. +39.011.92.03.614 fax. +39.011.92.56.176

Il Committente:

COMUNE DI BARDONECCHIA

Indirizzo:

Piazza de Gasperi 1  
Bardonecchia (TO)

Timbro e firma:

Titolo:

Progetto impianto scarico

File: Progetto impianto\_001.dwg

Aggiornamenti:

Rev: - Data: -

Livello progett.: N° documento:

MUNICIPALE IT03

Data: aprile 2018

Scala: 1:50

Note:

Questo elaborato è di proprietà riservata. Ne è vietata la riproduzione anche parziale, nonché la presentazione a terzi senza esplicita autorizzazione. L'inosservanza è perseguibile a termini di legge

N.B. TUTTI I MATERIALI INSTALLATI NEGLI IMPIANTI DEL PRESENTE PROGETTO DOVRANNO SEGUIRE LA POSA A REGOLA D'ARTE COME PREVISTO DALLE NORMATIVE VIGENTI E SECONDO LE PARTICOLARI PRESCRIZIONI INTRODOTTE DALLE CASE COSTRUTTRICI. PER LE INDICAZIONI SCHEMATICHE IN CONTRASTO CON LE SUDETTE PRESCRIZIONI CI SI DOVRA' RIVOLGERE AL DIRETTORE DEI LAVORI. IL PROGETTISTA NON POTRA' RITENERSI RESPONSABILE DI EVENTUALI ERRORI DI INTERPRETAZIONE DEI DISEGNI

#### LEGENDA IMPIANTO SCARICO

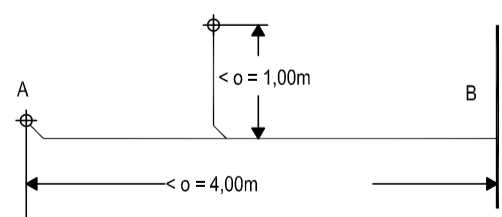
COLONNA MONTANTE E DISCENDENTE SCARICO	
ATTACCO SCARICO	
TUBAZIONE SCARICO PVC Ø 110 / 90 / 50 / 40	

#### LEGENDA IMPIANTO ESTRAZIONE

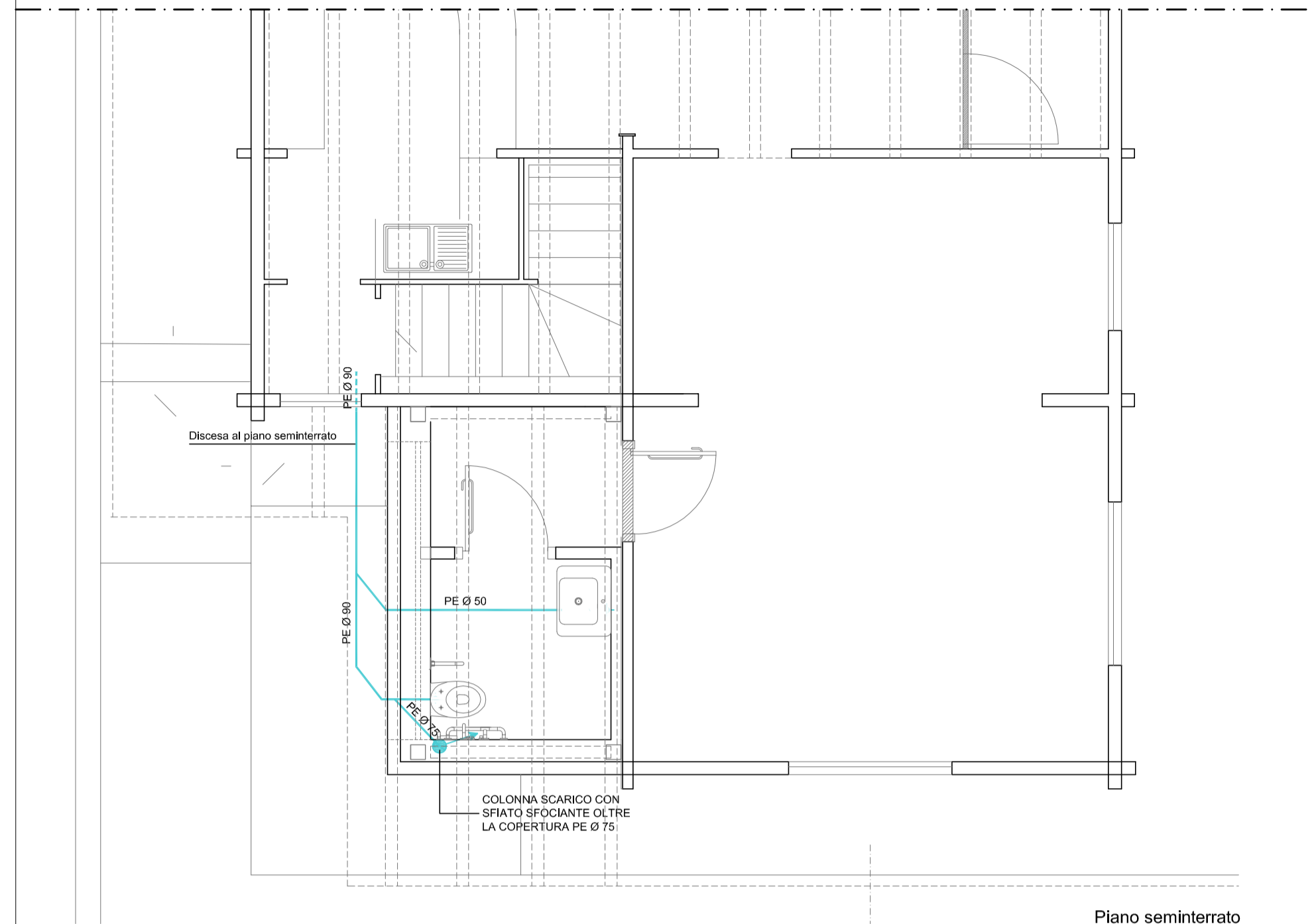
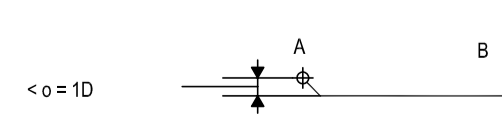
ESTRATTORE A PARETE	
TUBAZIONE PVC DN100	

TIPO UTENZA	DIMENSIONI TUBAZIONI DI ADDUZIONE E SCARICO ACQUA ALLE SINGOLE UTENZE				
	ADDUZIONE IN ACCIAIO		ADDUZIONE IN MULTISTRATO (De mm)		SCARICO (Ø mm)
	FREDDA	CALDA	FREDDA	CALDA	
LAVABO	15	15	16x2,25	16x2,25	50
BIDET	15	15	16x2,25	16x2,25	50
VASO ALL'INGLESE con cassetta	15	-	16x2,25	-	110
DOCCIA / VASCA	15	15	16x2,25	16x2,25	75
LAVELLO	15	15	16x2,25	16x2,25	50
LAVASTOVIGLIE	15	15	16x2,25	16x2,25	50
LAVATRICE	15	15	16x2,25	16x2,25	50
PILETTA A PAVIMENTO	-	-	-	-	75

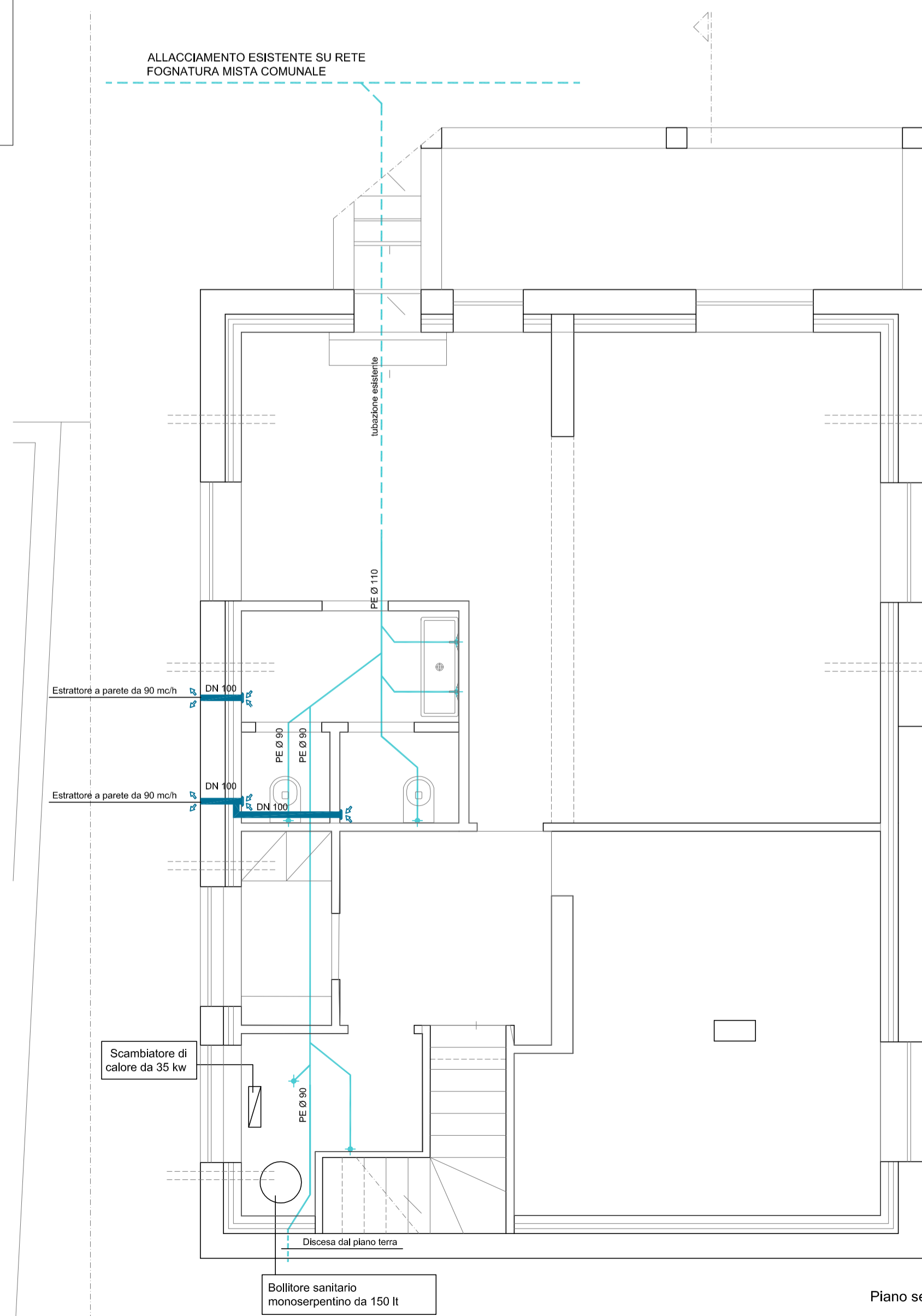
PRESCRIZIONI TECNICHE SCARICO FOGNARIO  
LA LUNGHEZZA MASSIMA ED IL NUMERO DI CURVE AMMISSIBILI NEGLI ALLACCIAMENTI È IL SEGUENTE:  
- DISTANZA TRA CURVA TECNICA DELL'ULTIMO APPARECCHIO ED IMMISSIONE IN COLONNA (TRATTO A-B) < 0 = 4,00 M  
- DISLIVELLO TRA CURVA TECNICA E COLLETTORE < 0 = 1,00 M  
- SUL TRATTO A-B SONO AMMESSE AL MASSIMO 4 CURVE ESCLUSA LA CURVA TECNICA.  
N.B. QUALORA TALI REGOLE NON POSSONO ESSERE OSSERVATE, SI RICORRERÀ A VENTILAZIONE PARALLELA, SECONDARIA, O MAGGIORAZIONE DEL DIAMETRO.



ALLACCIAMENTI ORIZZONTALI DEGLI APPARECCHI:  
È DA EVITARE IL COLLEGAMENTO ORIZZONTALE DIRETTO TRA L'ALLACCIAMENTO DELL'APPARECCHIO E LA COLONNA DI SCARICO, TRATTO A-B, DOVE INVECE DEVE ESSERCI UN DISASSAMENTO > 0 = 1D (DIAMETRO).



Piano seminterrato  
scala 1:50



Piano seminterrato  
scala 1:50