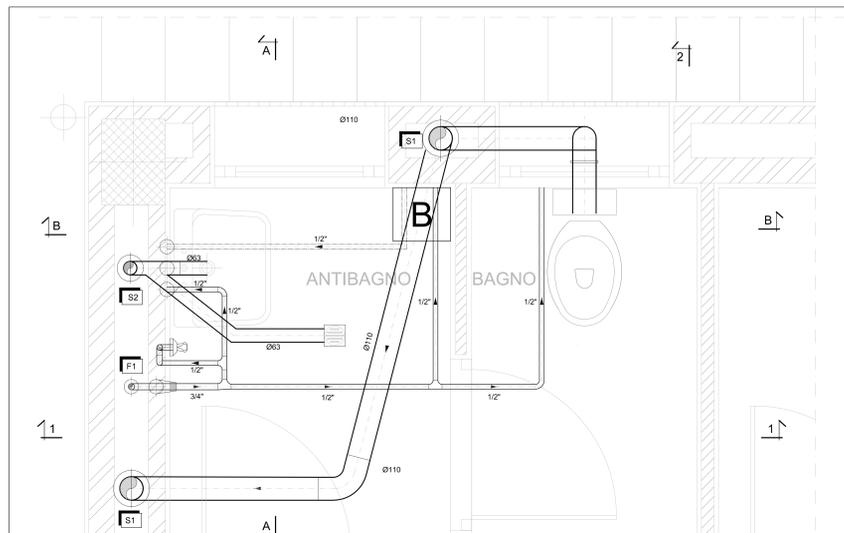


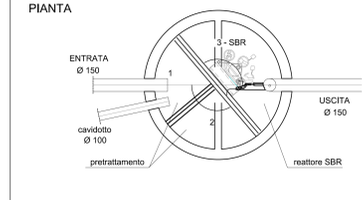
STRALCIO PIANTA PRIMO PIANO  
Scala: 1:25



PIANTA PAVIMENTO  
Scala: 1:10

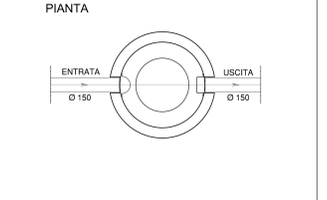
**PARTICOLARE 1 - FOSSA IMHOFF A FANGHI ATTIVI - 4 A.E.**

IMPIANTO DI RIFERIMENTO "NEUTRASbr 4" DELLA POZZOLI O SIMILARI

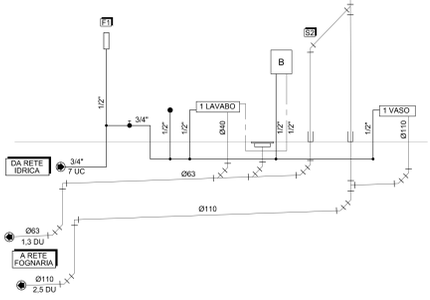


**PARTICOLARE 2 - SEPARATORE FANGHI E GRASSI**

IMPIANTO DI RIFERIMENTO "NEUTRA tip 2/200" DELLA POZZOLI O SIMILARI



**SCHEMA MONTANTI**



- LEGENDA**
- IDENTIFICAZIONE COLONNA RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
  - IDENTIFICAZIONE COLONNA RETE DI SCARICO
  - RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE A SFERA AD INCASSO
  - IDRANTINO CON PORTAGOMMA E CHIAVE ASPORTABILE
  - BOILER ELETTRICO CAPACITA' 10l
  - PIELETTA DI SCARICO A PAVIMENTO CON GRIGLIA
  - MANICOTTO DI DILATAZIONE
  - STAFFAGGIO
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA CALDA SANITARIA
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PER IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E ACQUE GRIGIE A NORME UNI 8451/8452
  - LAVABO TIPO DOLOMITE SERIE GARDA CON SEMICOLONNA E MISCELATORE TIPO GROHE SERIE EUROROWING
  - BOILER ELETTRICO CAPACITA' 10l
  - VASO TIPO DOLOMITE SERIE GARDA CON SCARICO A PARETE
  - CASSETTA DI SGICQUO PER VASO DA INCASSO TIPO GROHE 69 LITRI
  - RUBINETTO DA INCASSO Ø3/4" TIPO GROHE
  - IDRANTINO CON PORTAGOMMA E CHIAVE ASPORTABILE
  - BARILOTTO AMMORTIZZATORE DEL COLPO D'ARIE
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
  - ACS
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA CALDA SANITARIA
  - TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PER IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E ACQUE GRIGIE A NORME UNI 8451/8452
  - UNITA' DI CARICO COLONNA A NORMA UNI 9182
  - UNITA' DI SCARICO COLONNA A NORMA UNI EN 12056

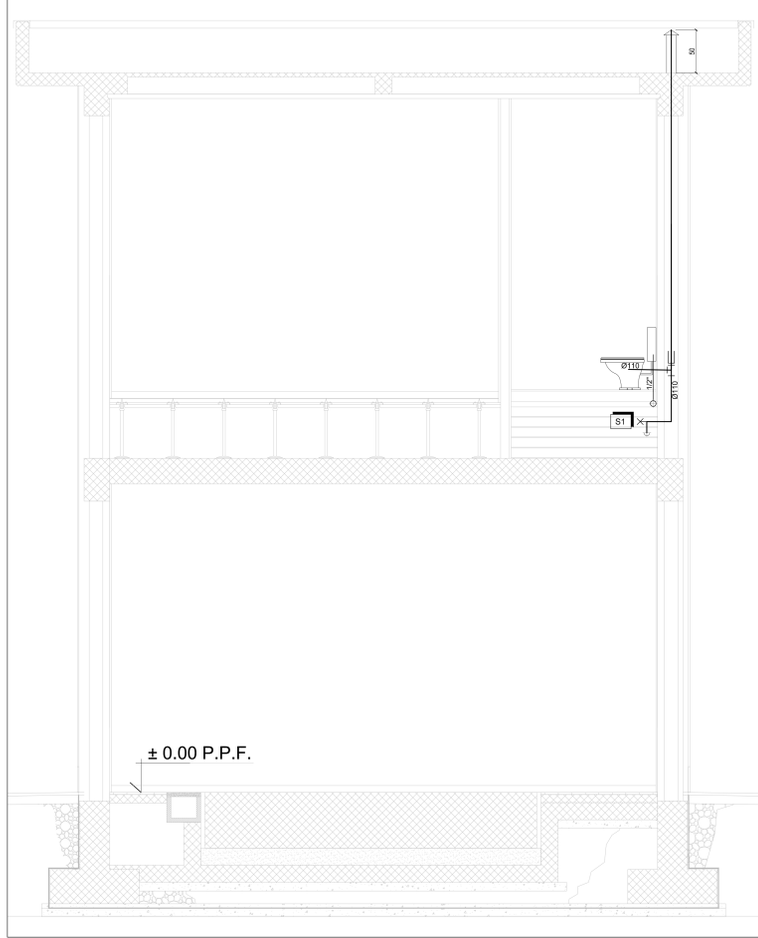
**LEGENDA**

- IDENTIFICAZIONE COLONNA RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
- IDENTIFICAZIONE COLONNA RETE DI SCARICO
- RUBINETTO DI INTERCETTAZIONE A SFERA AD INCASSO
- IDRANTINO CON PORTAGOMMA E CHIAVE ASPORTABILE
- BOILER ELETTRICO CAPACITA' 10l
- PIELETTA DI SCARICO A PAVIMENTO CON GRIGLIA
- MANICOTTO DI DILATAZIONE
- STAFFAGGIO
- TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
- TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA CALDA SANITARIA
- TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PER IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E ACQUE GRIGIE A NORME UNI 8451/8452
- LAVABO TIPO DOLOMITE SERIE GARDA CON SEMICOLONNA E MISCELATORE TIPO GROHE SERIE EUROROWING
- BOILER ELETTRICO CAPACITA' 10l
- VASO TIPO DOLOMITE SERIE GARDA CON SCARICO A PARETE
- CASSETTA DI SGICQUO PER VASO DA INCASSO TIPO GROHE 69 LITRI
- RUBINETTO DA INCASSO Ø3/4" TIPO GROHE
- IDRANTINO CON PORTAGOMMA E CHIAVE ASPORTABILE
- BARILOTTO AMMORTIZZATORE DEL COLPO D'ARIE
- TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA FREDDA SANITARIA
- ACS
- TUBAZIONI IN POLIETILENE MULTISTRATO RETE ACQUA CALDA SANITARIA
- TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PER IMPIANTI DI SCARICO ACQUE NERE E ACQUE GRIGIE A NORME UNI 8451/8452

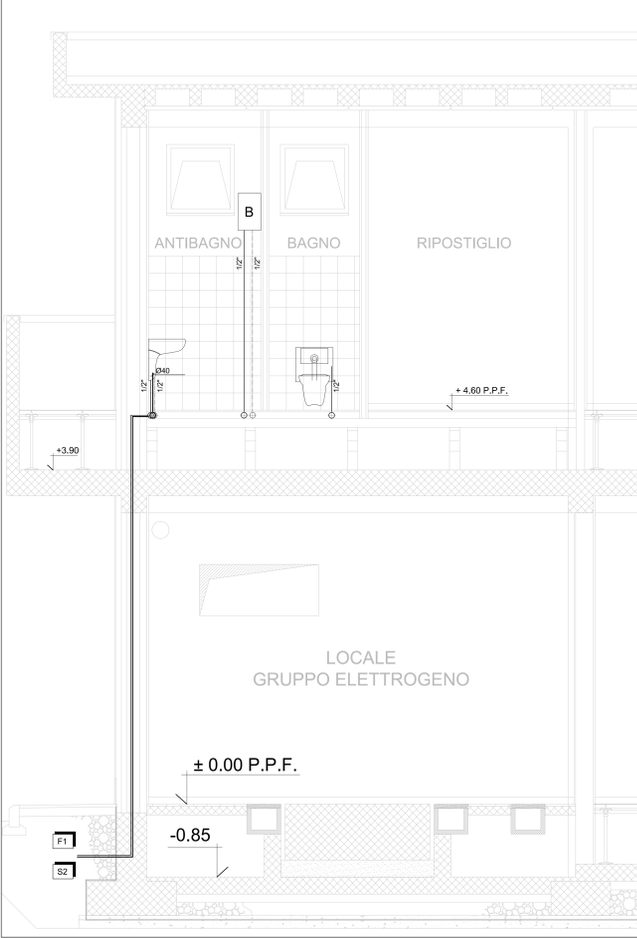
**NOTE**

- Spessori isolamento rete acqua fredda:
  - tubazioni sottraccia spess. 6 mm
  - tubazioni in vespaio spess. 13 mm
- Spessori isolamento rete acqua calda conformi alle prescrizioni della legge n°10 del 09/01/91 e del D.P.R. n°412 del 26/08/93.
- Tubazioni in vespaio rifinite esternamente con lamina di PVC autovolgente tipo "ISOGENOPACK".

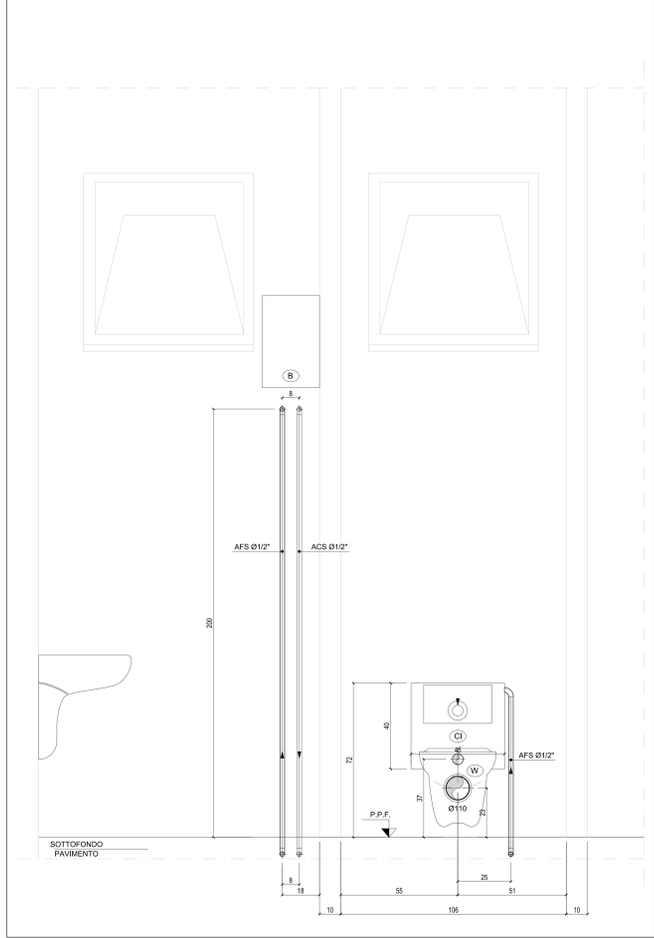
**SEZIONE 2-2**  
Scala: 1:25



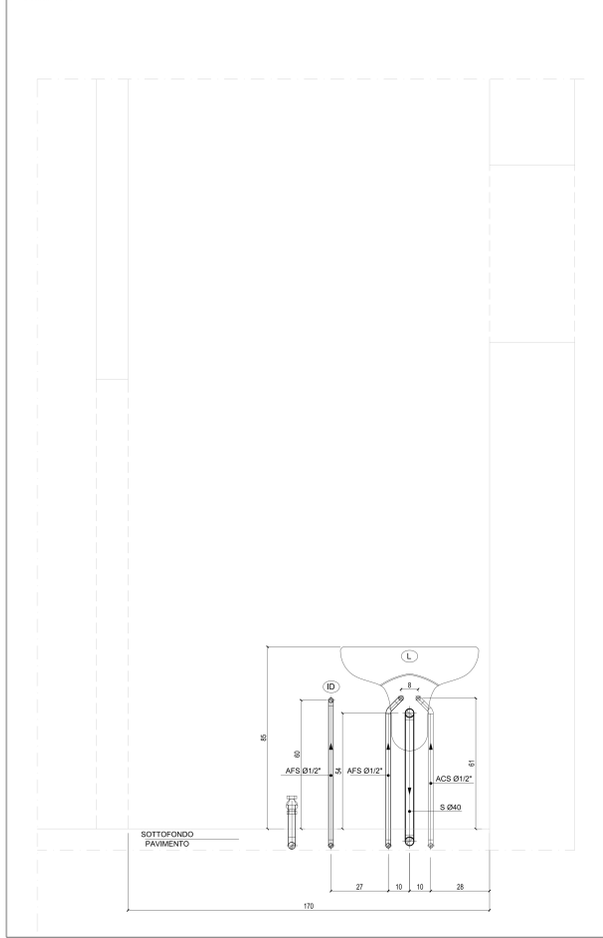
**SEZIONE 1-1**  
Scala: 1:25



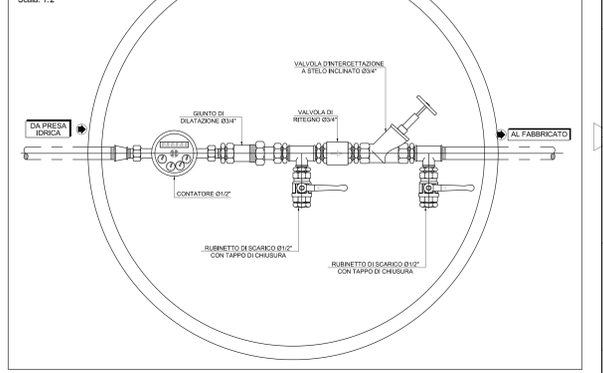
**SEZIONE B-B**  
Scala: 1:10



**SEZIONE A-A**  
Scala: 1:10



**PARTICOLARE 3 POZZETTO CONTATORE**  
Scala: 1:2



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V.A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

FABBRICATO SICUREZZA IMBOCCO FINESTRA CRAVASCO

Architettonico  
Impianto Idrico sanitario - Schemi e Particolari

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. N. Mezzano

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

SCALA: VARE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/PROG.	PROG.	REV.
1 G 5 1	0 4	E	C V	A Z	F A 1 B 0 X	0 0 6	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SAK s.r.l.	11/05/2017	COCIV	13/05/2017	A. Mezzano	12/05/2017	<b>Cociv</b>

Nome File: C:\04\ACQUA\BIBLIOTECA\AD\CLP\F8182000000000