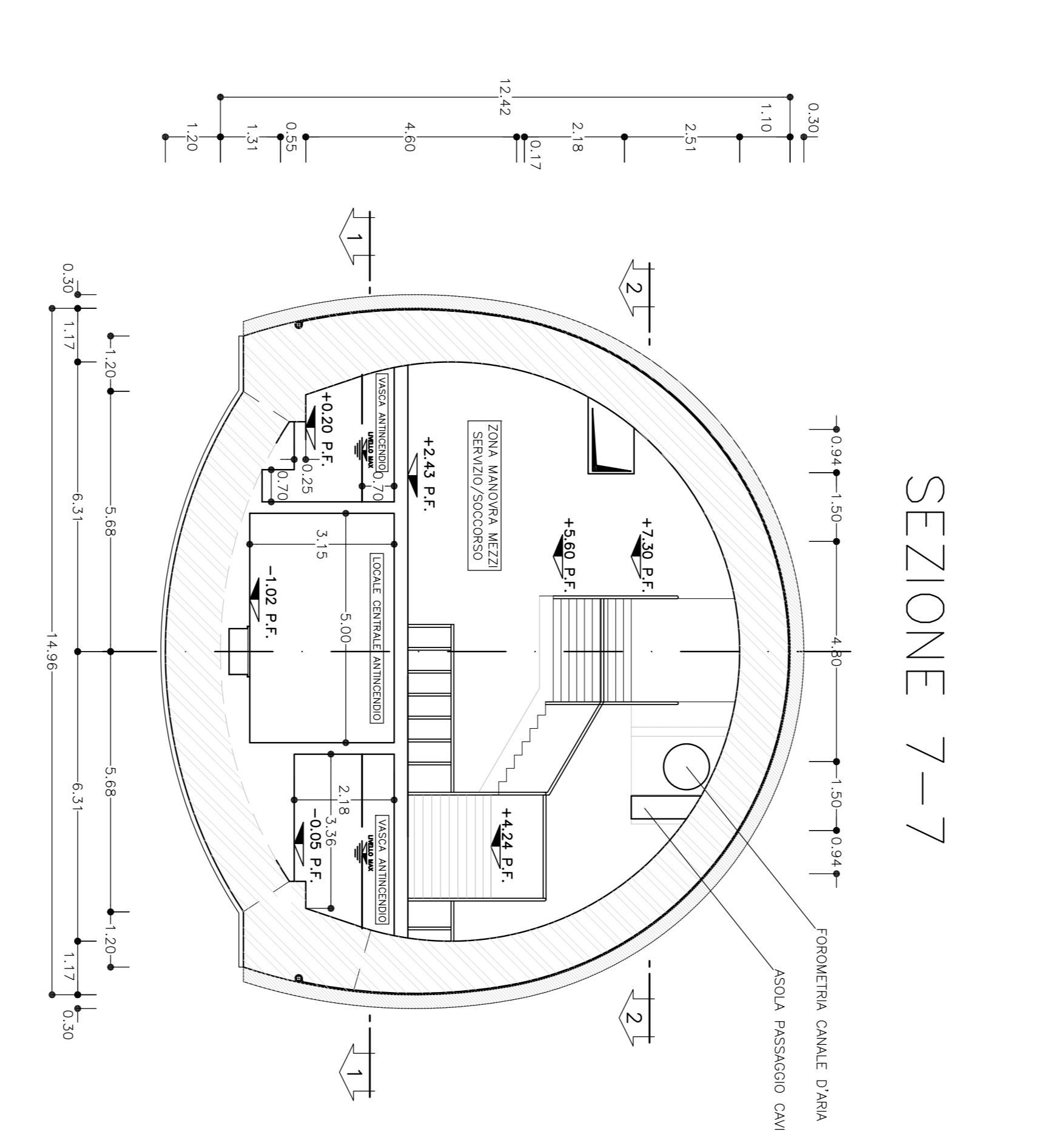
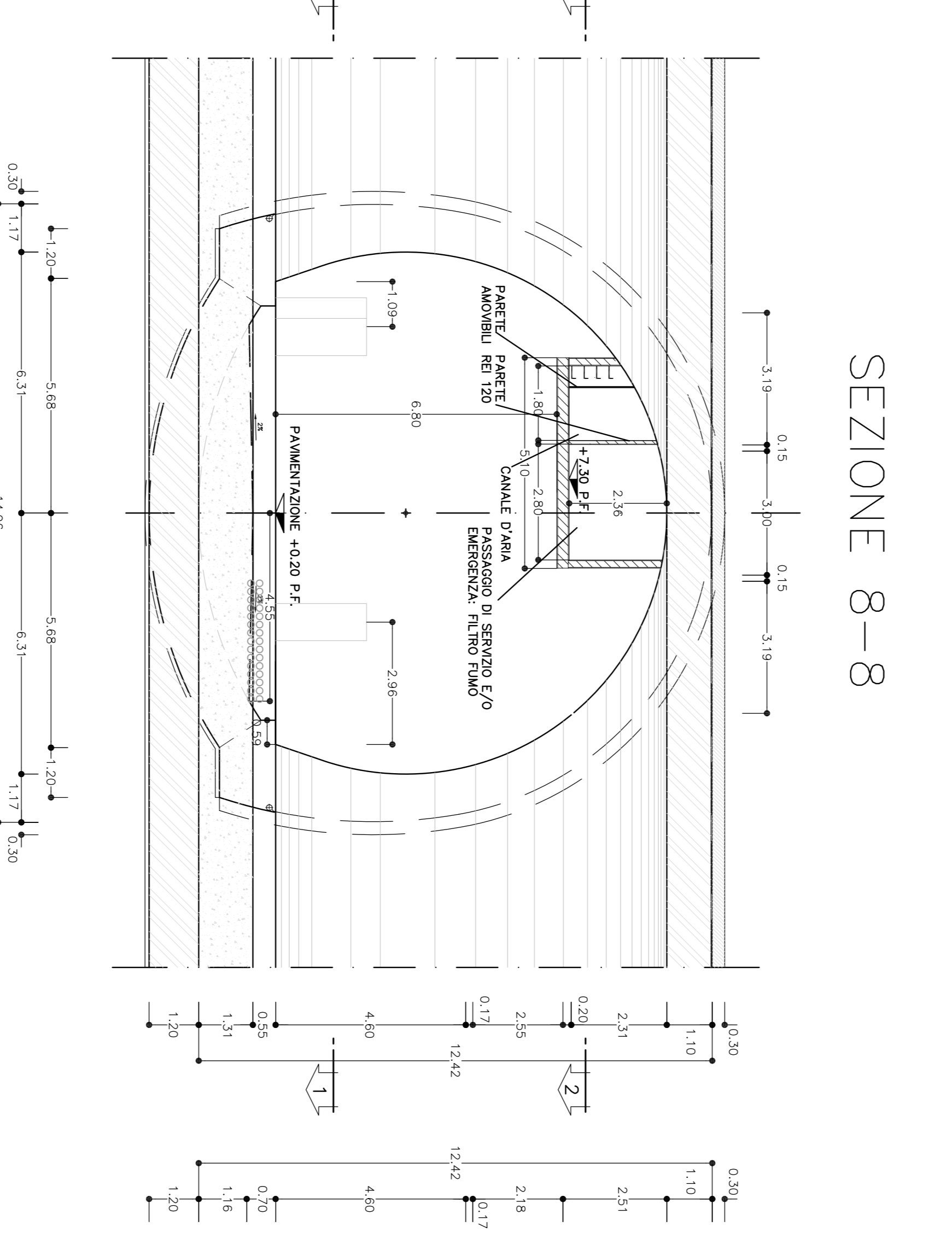


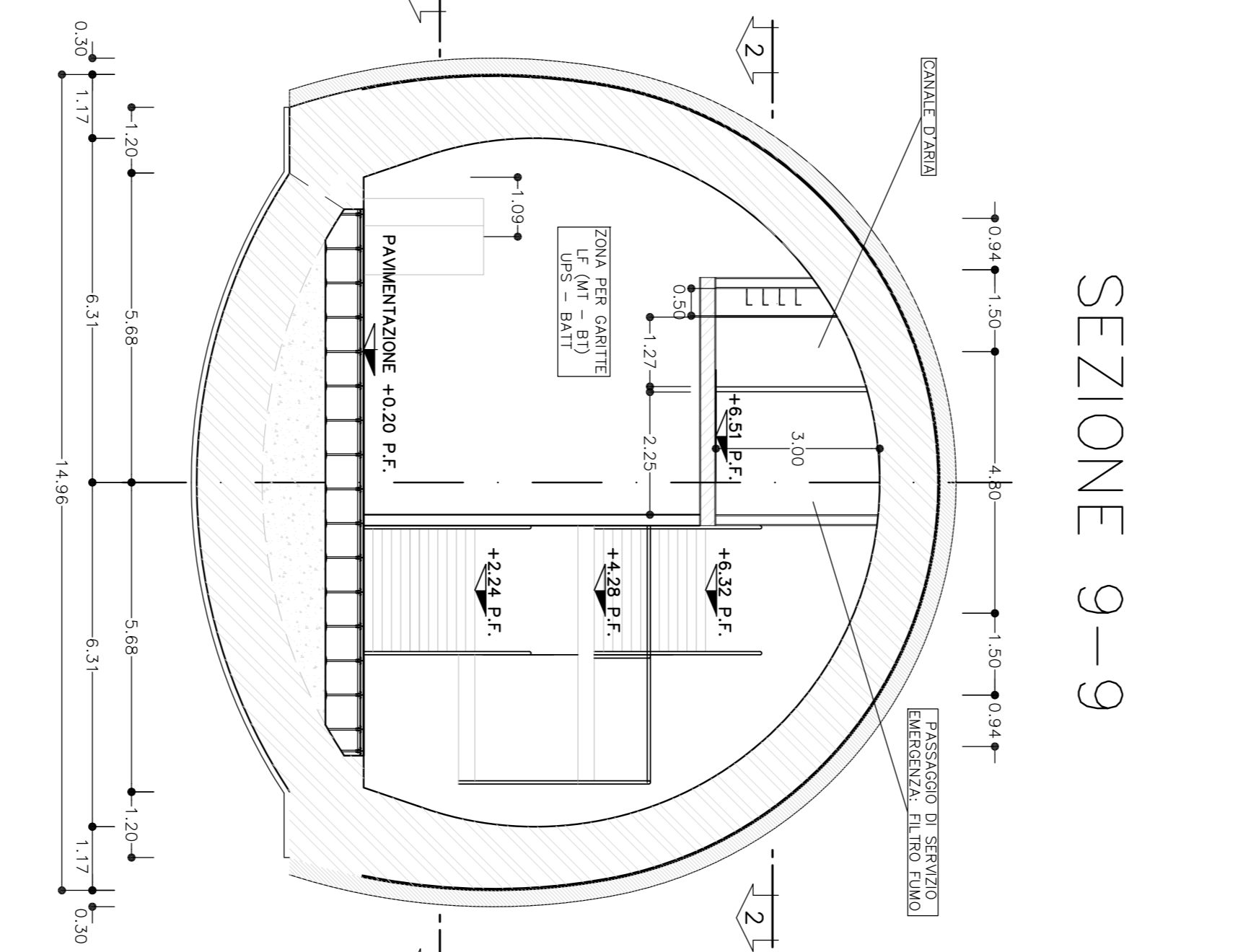
SEZIONE 11-11



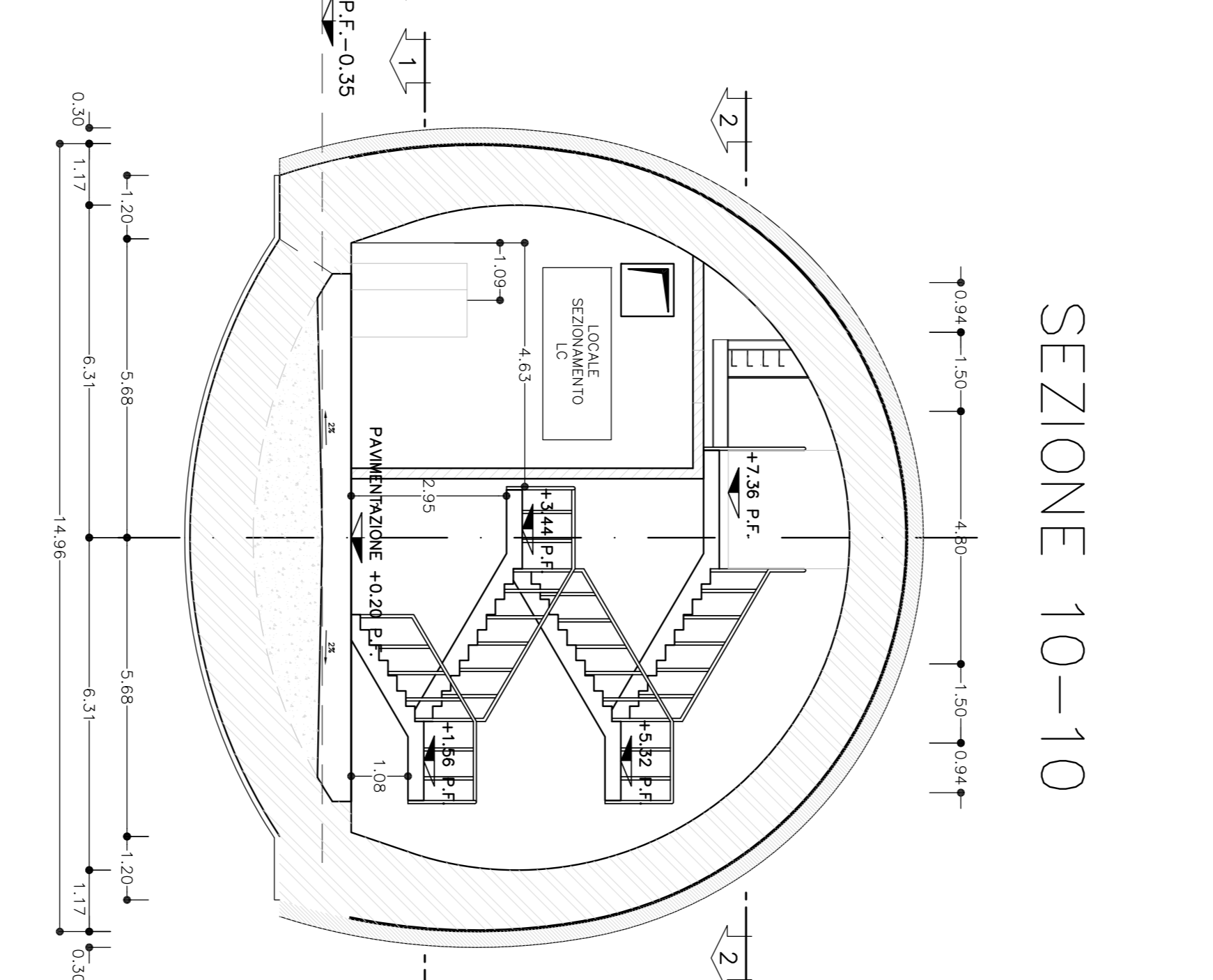
SEZIONE 7-7



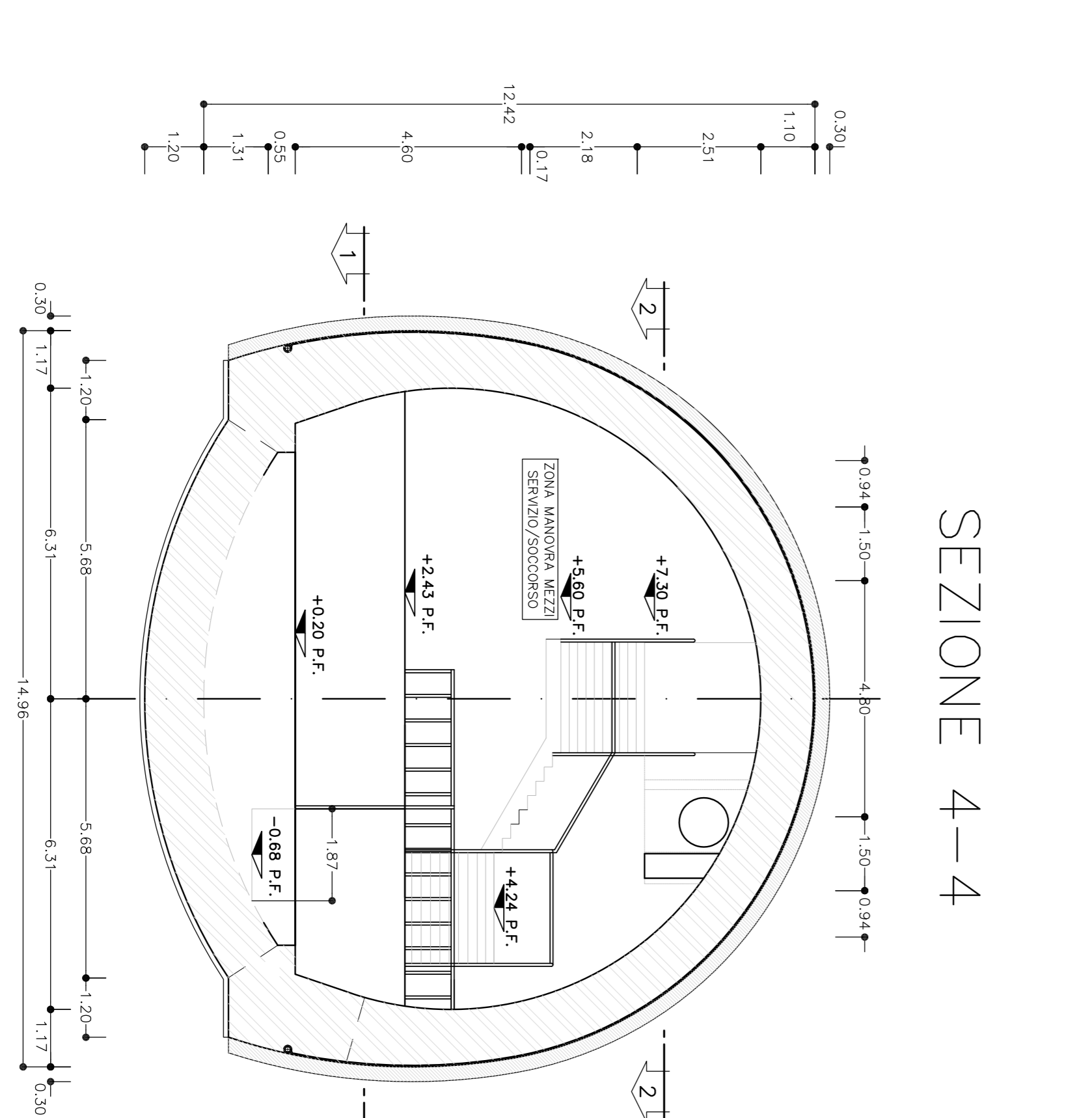
SEZIONE 8-8



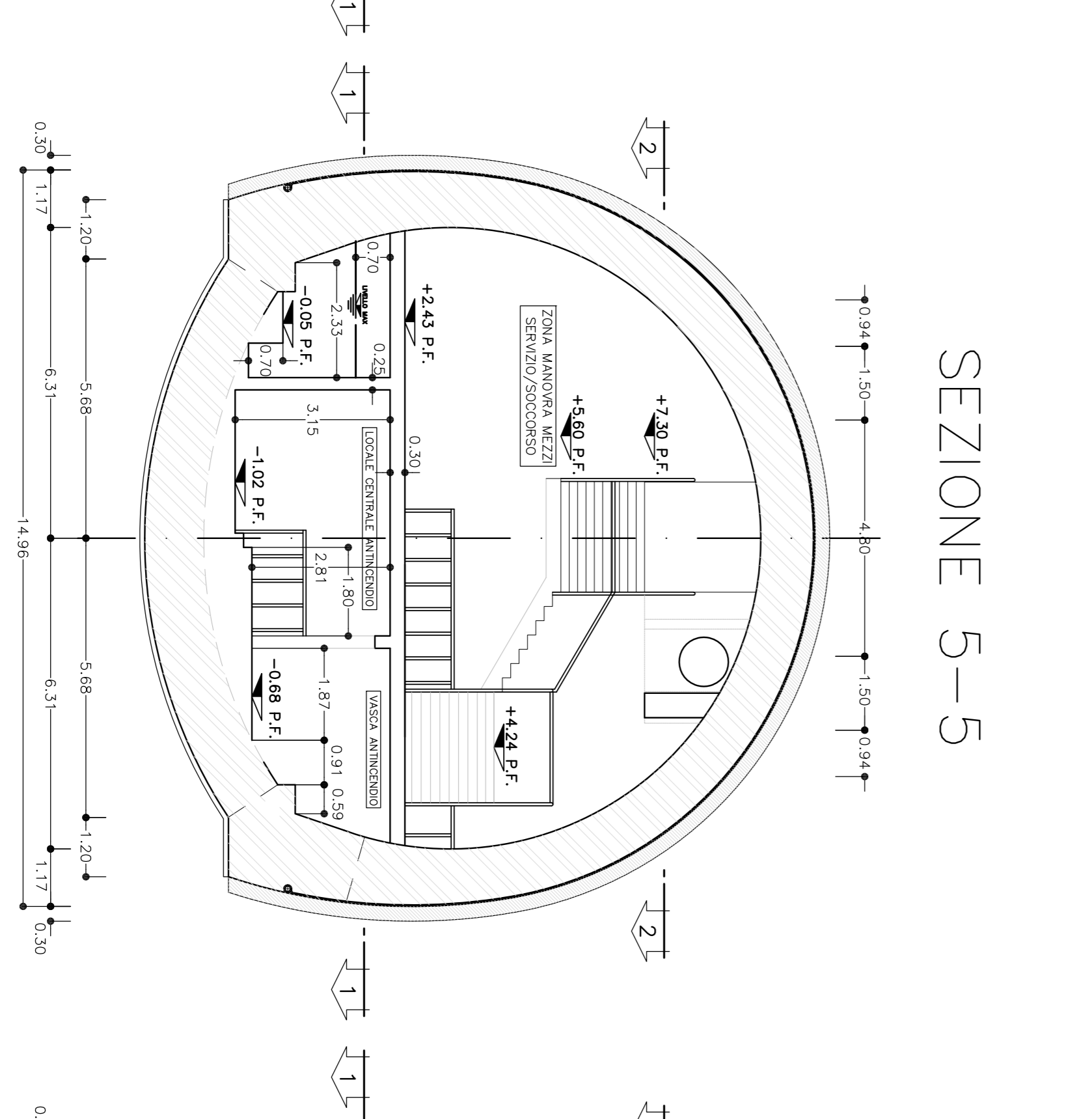
SEZIONE 9-9



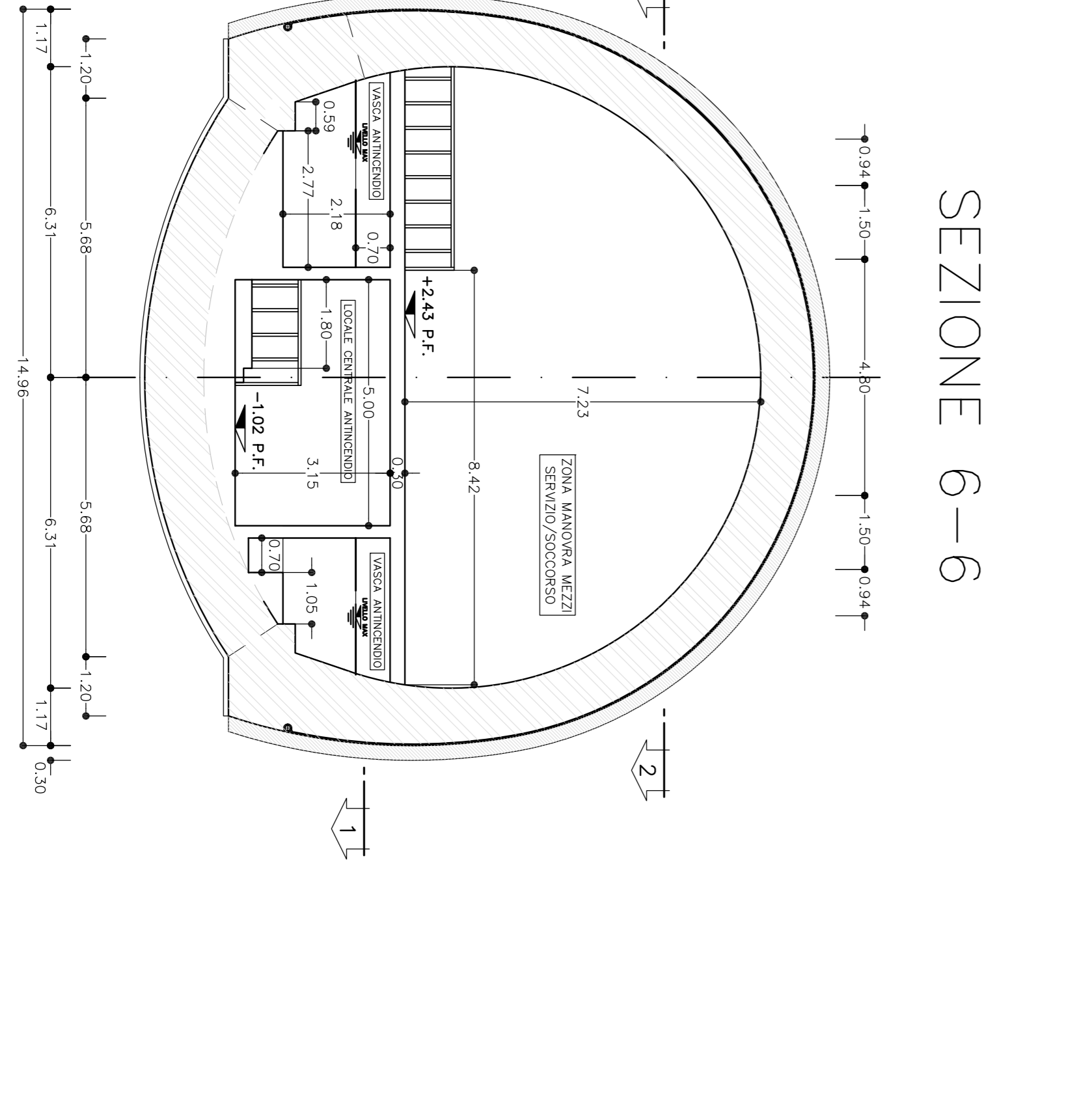
SEZIONE 10-10



SEZIONE 4-4



SEZIONE 5-5



SEZIONE 6-6

TABELLA MATERIALI

ACCIAIO RICOPRITO/ACCIAIO
ACCIAIO PASTIGLIE/ACCIAIO
BOLLINI PASTIGLIE UNIONE CERNIERE
ACCIAIO D'ARMATURA
RETE ELETTRICAZIONE

FR 420 o superiore
FR 420 o superiore
Cassa 8.8
FRB 44 K controllo

CLS
SOLA
TRAM
PARETE
MORONE IN FALDA

Rck >= 25 MPa, tipo II
Rck >= 35 MPa, tipo II
Rck >= 30 MPa, tipo II
Rm >= 15 MPa, tipo V

INCENDENZA ARMATURA
SOLA 90 Kg/mc
TRAM 60 Kg/mc
PARETE 20 Kg/mc

COMMITTENTE: **ATA SORVEGLIANZA:**

GENERAL CONTRACTOR:

GENERAL CONTRACTOR:

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

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO DEFINITIVO

GALLERIA NATURALE

Canterone di Incastro Finestra Palcevera
Architettionico - Sezioni longitudinali e trasversali

GENERAL CONTRACTOR: IMALFER SPA

SCALE: 1:100

PROGETTAZIONE	VERIFICA	REVISIONE	APPROVAZIONE
A 3 0 1	0 0	D C V	B A G N I 5 0 X

NOV 2021

16. 168. 53