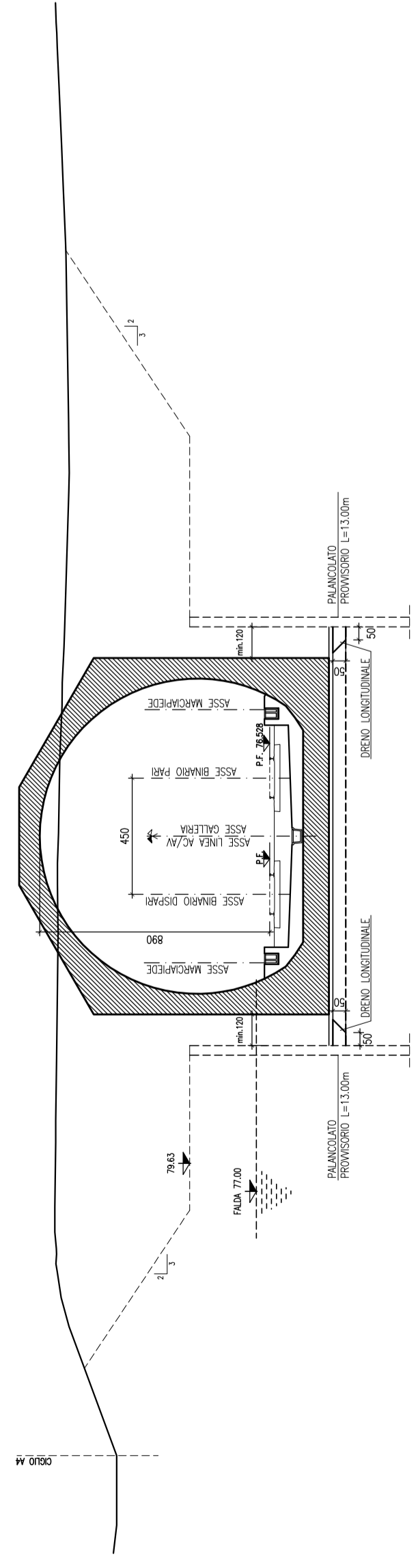


G.A. SANTA CRISTINA - SEZIONI TRASVERSALI
SCALA 1:200

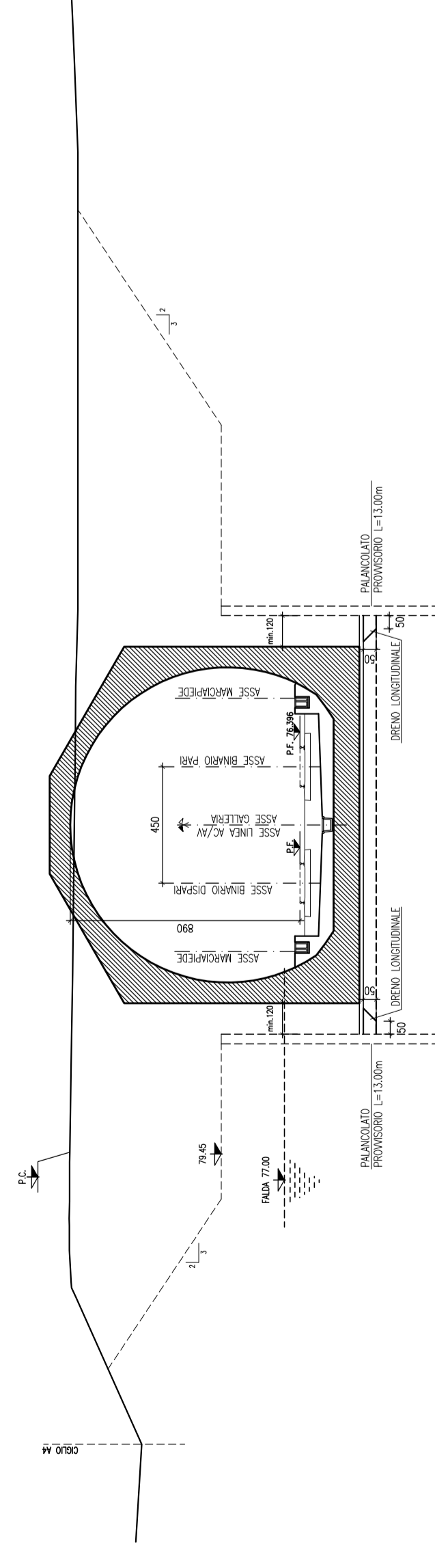
AREE
SCAVO = 281.91
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 7
PROGRESSIVA 120+944.715



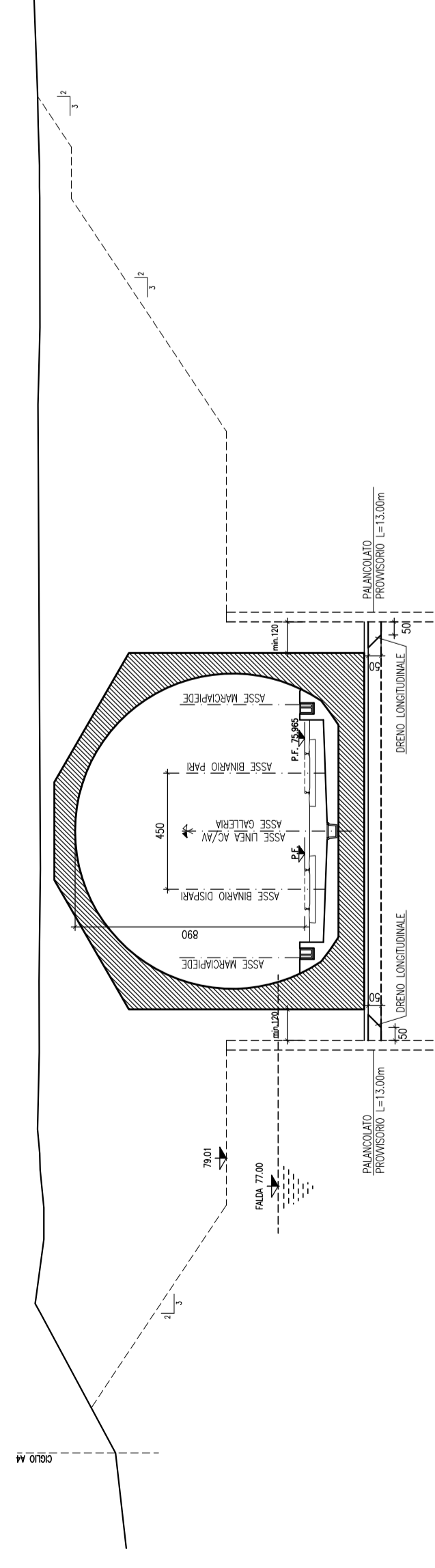
AREE
SCAVO = 312.39
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 8
PROGRESSIVA 120+960.000



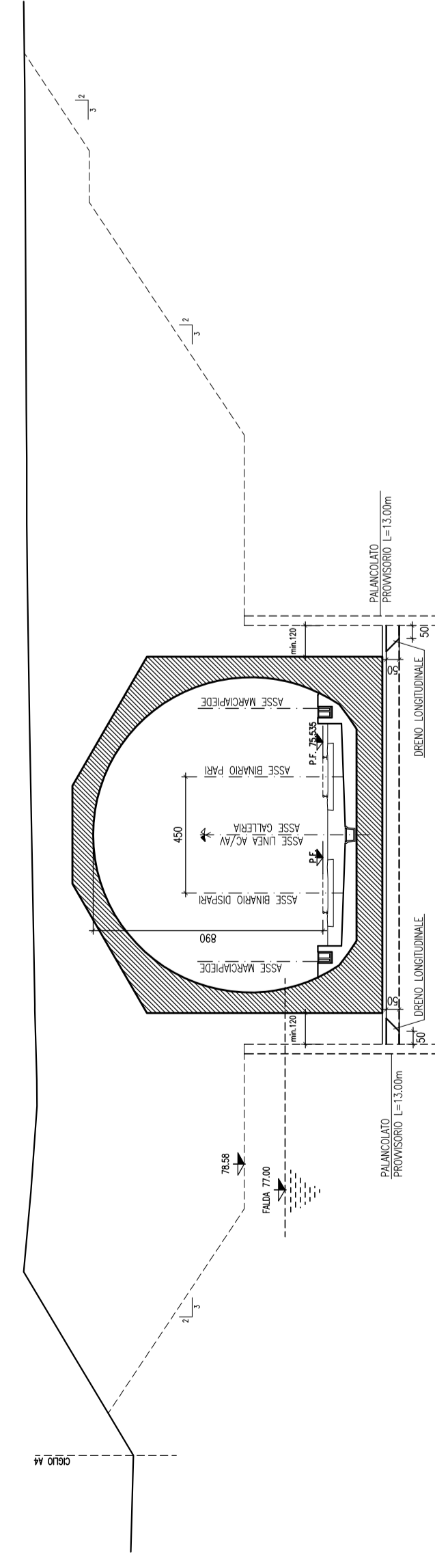
AREE
SCAVO = 368.09
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 9
PROGRESSIVA 121+010.000



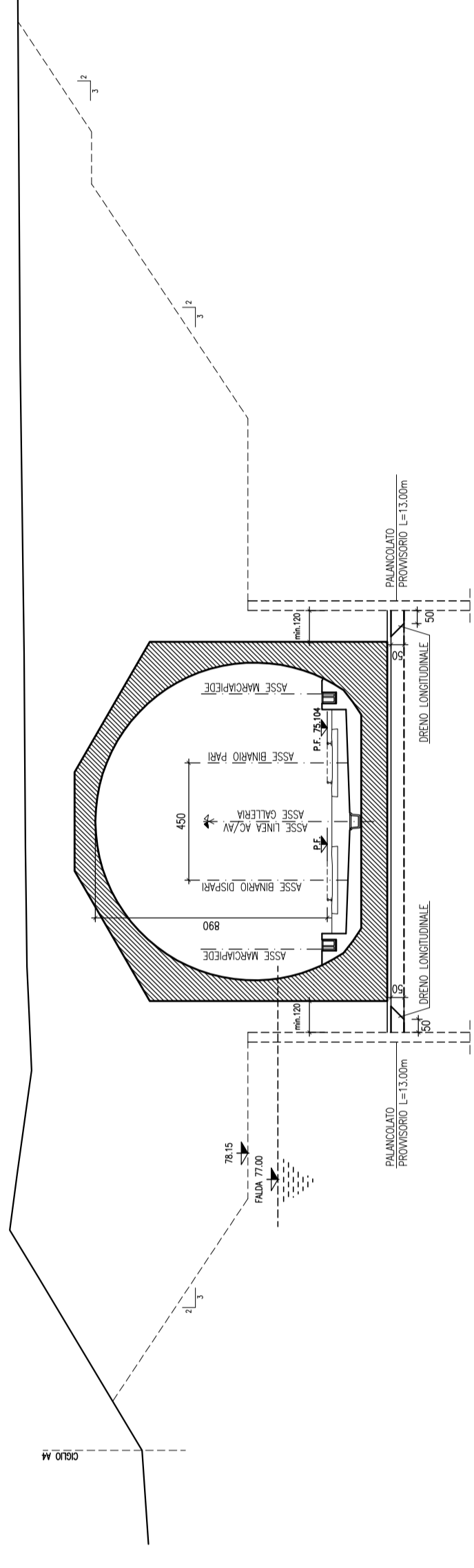
AREE
SCAVO = 440.64
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 10
PROGRESSIVA 121+060.000



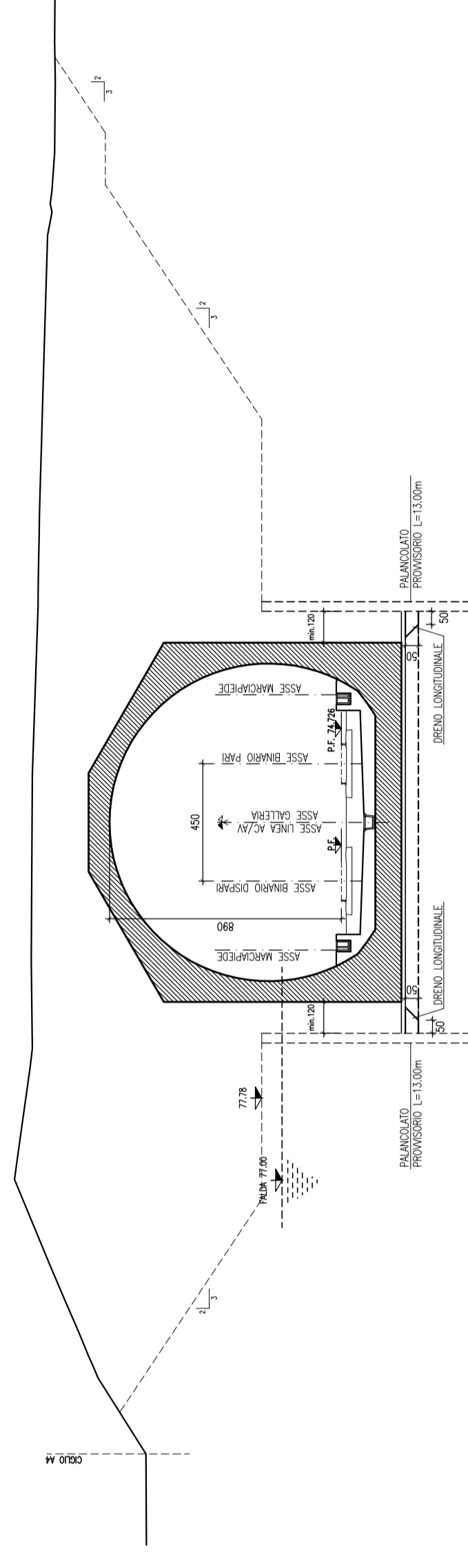
AREE
SCAVO = 455.14
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 11
PROGRESSIVA 121+110.000



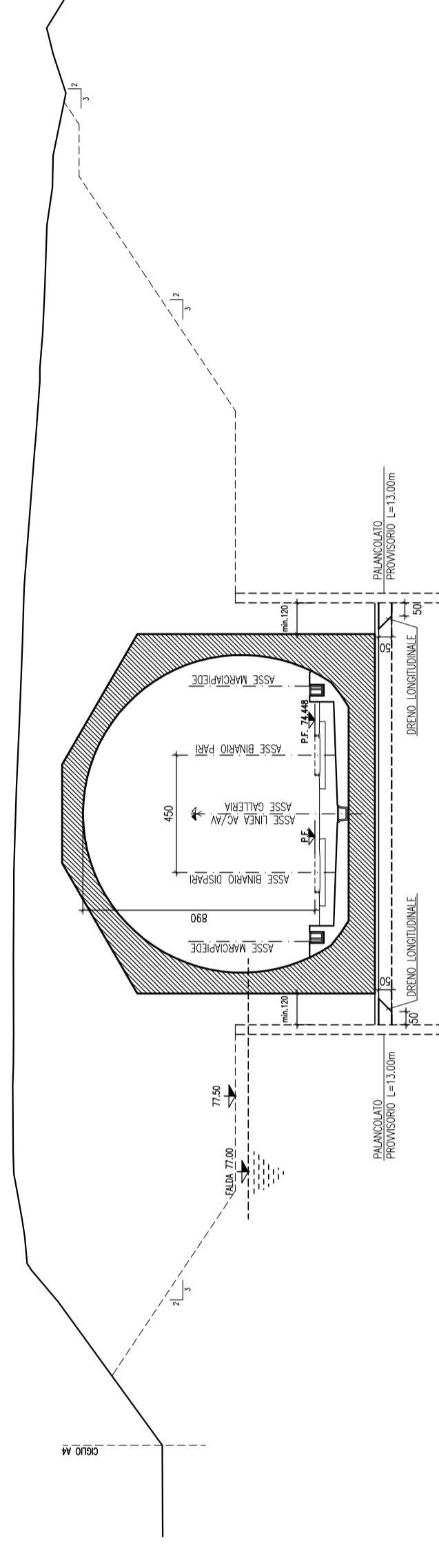
AREE
SCAVO = 453.34
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 12
PROGRESSIVA 121+160.000



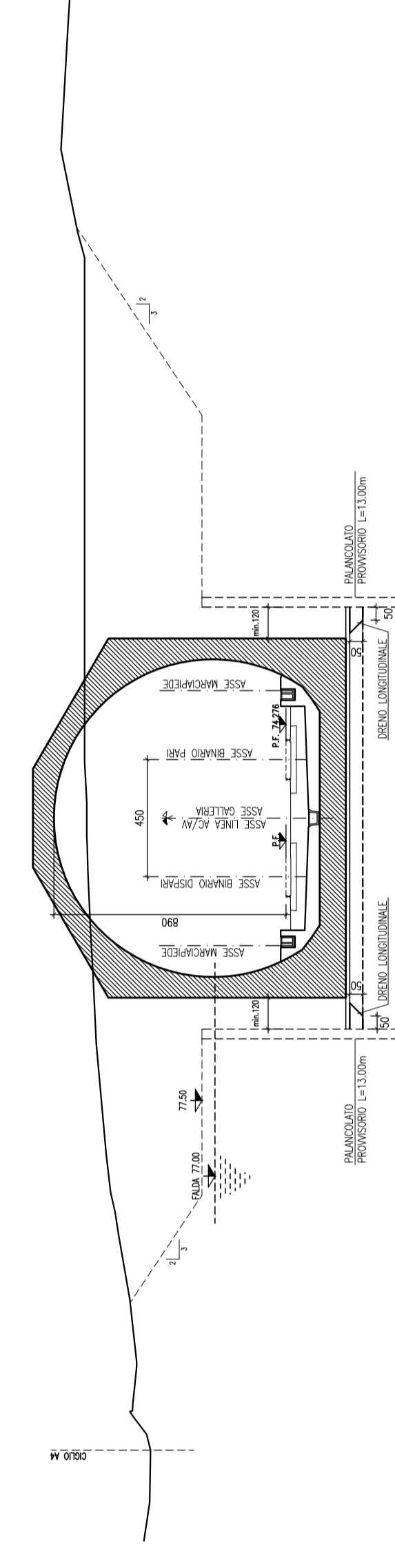
AREE
SCAVO = 419.75
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 13
PROGRESSIVA 121+210.000



AREE
SCAVO = 250.78
RILEVATO = 0.00

SEZIONE N° 14
PROGRESSIVA 121+257.715



NOTE GENERALI

- 1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM
 - 2 - LE QUOTE ALTIMERICHE SONO ESPRESSE IN M S.L.M.
- NOTA: LA RIMODELIAZIONE DEL TERRENO E' CONTENUTA NELLA PARTE 18-OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE.


CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DISEGNI DI RIFERIMENTO


DESCRIZIONE
-PIANIMETRA DI UBICAZIONE DELL'OPERA
-PROFILO GENERALE DELL'OPERA
-SEZIONI TPO VALLENA

CODICE
INS0000277261000001
INS0000277664100001
INS0000278804100001


COMMITTENTE:



ATA SORREGIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:




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

LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA
GALLERIA ARTIFICIALE "SANTA CRISTINA"
SEZIONI TRASVERSALI

ALTA SORREGIANZA



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPOCOD. OPERADESCRIZIONE PROG. REV. SCALA

IN05 00 D E2 W9 SA1000 001 1 1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

N°	Data	Descrizione	Autore	Verificato	Data	Approvato	Data	
0	13/03/14	EMISSIONE PER COB	ARELLO	31/03/14	DI NINNO	13/03/14	LJZZARE	13/03/14
1	10/07/14	REVISIONE PER COB	ARELLO	10/07/14	DI NINNO	10/07/14	LJZZARE	10/07/14
2								
3								

Stampati S.p.A. COMI 032121 | Data: 01/07/14 | Doc. INS0000278804100001 | 1

Progetto autorizzato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

CUP: F18H1000000008

Scale: 1:200