

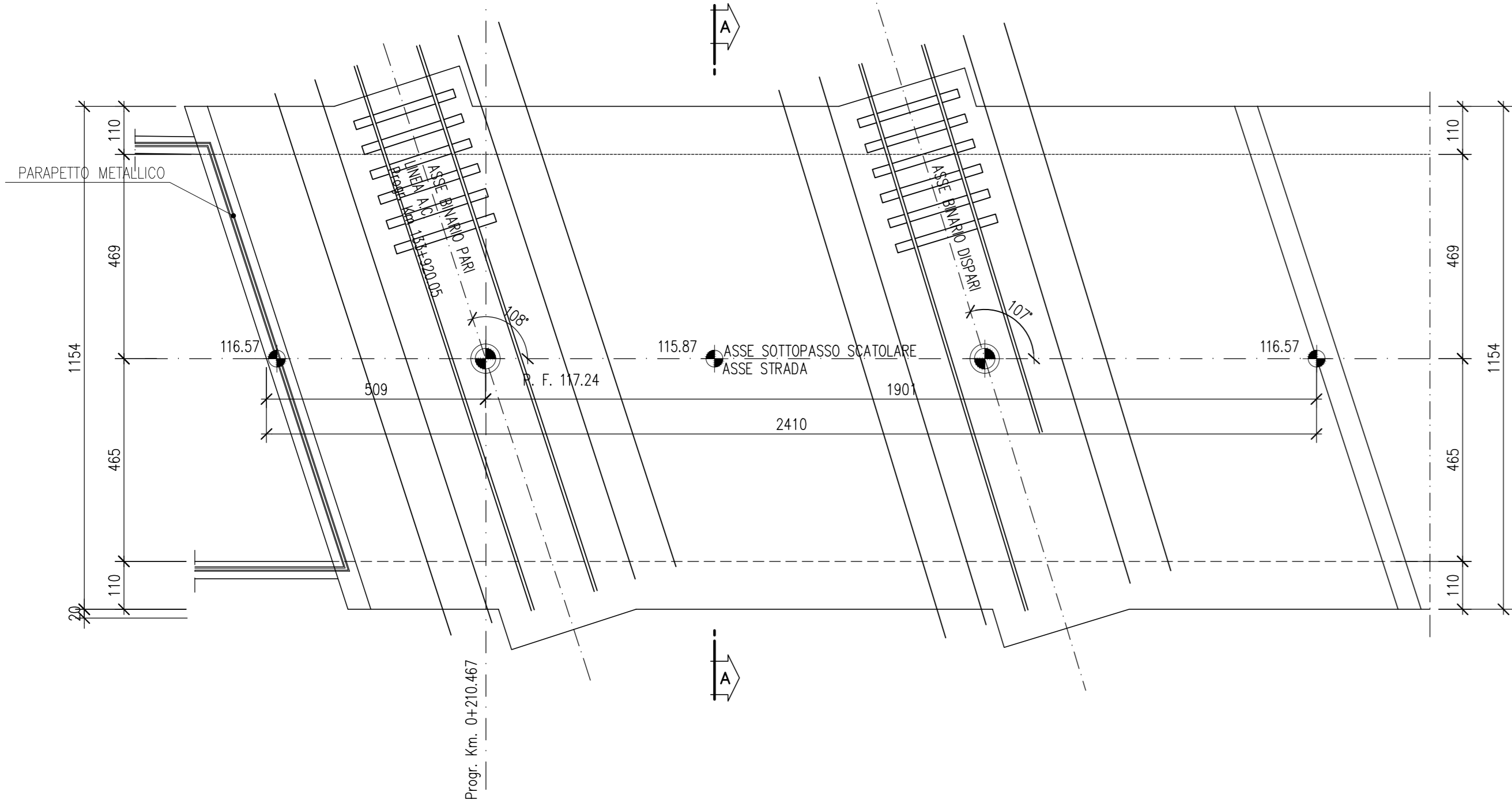
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE GENERALE DI PROGETTO	A202000E2R019100001
PLANIMETRIA DI PROGETTO	A202000E2P75L9100001
PROFILO LONGITUDINALE	A202000E2P75L9100001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	A202000E2W9F9100001
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	A202000E2W9F9100002
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3	A202000E2W9F9100003
SEZIONI TIPO	A202000E2W9F9100001
MANUFATTO SCATOLARE SOTTO A.C. - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2BZSL9100001
MANUFATTO SCATOLARE A SPINTA - PIANTA, PROSPETTO E SEZIONI	A202000E2BZSL9100002
MURI ANDATORI PROFILO - TAV.1	A202000E2FAT9100001
MURI ANDATORI PROFILO - TAV.2	A202000E2FAT9100002
MURI ANDATORI - SEZIONI TIPO	A202000E2ZT9100001
PLANIMETRIA MANUFATTI IN C.A.	A202000E2BZSL9100003
RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURE IN C.A.	A202000E2CLS9100001
FASI ESECUTIVE	A202000E2AZSL9100001
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE	A202000E2BZSL9100004
ROTATORIA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2PZT9100001
VIABILITA' DI CUCITURA - PLANIMETRIA E SEZIONI TIPO	A202000E2PZT9100002
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA	A202000E2PZT9100003
IMPIANTI D'ILLUMINAZIONE, SOLLEVAMENTO E AFFINI	A202000E2PZSL9100001
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A202000E2PZSL9100002
PIANTA SCALI	A202000E2P9SL9100002
<b>ELABORATI DI LINEA</b>	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 133+824.970 A KM 134+624.970	A202000E2P7F0001134
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 133+900.000 AL KM 134+800.000	A202000E2P7F0001120
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+100.000 A KM 133+910.000	A202000E2W9F0001180
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 130+950.000 A KM 134+600.000	A202000E2W9F0001181
PLAN. SIST. IDR. - KM 133+824.970 - KM 134+624.970	A202000E2P700002134
IL CODICE CONMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "W05"	

NOTE GENERALI

-PER CARATTERISTICHE MATERIALI E INCIDENZE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO A202-00-D-E2-OX-SL0000-001

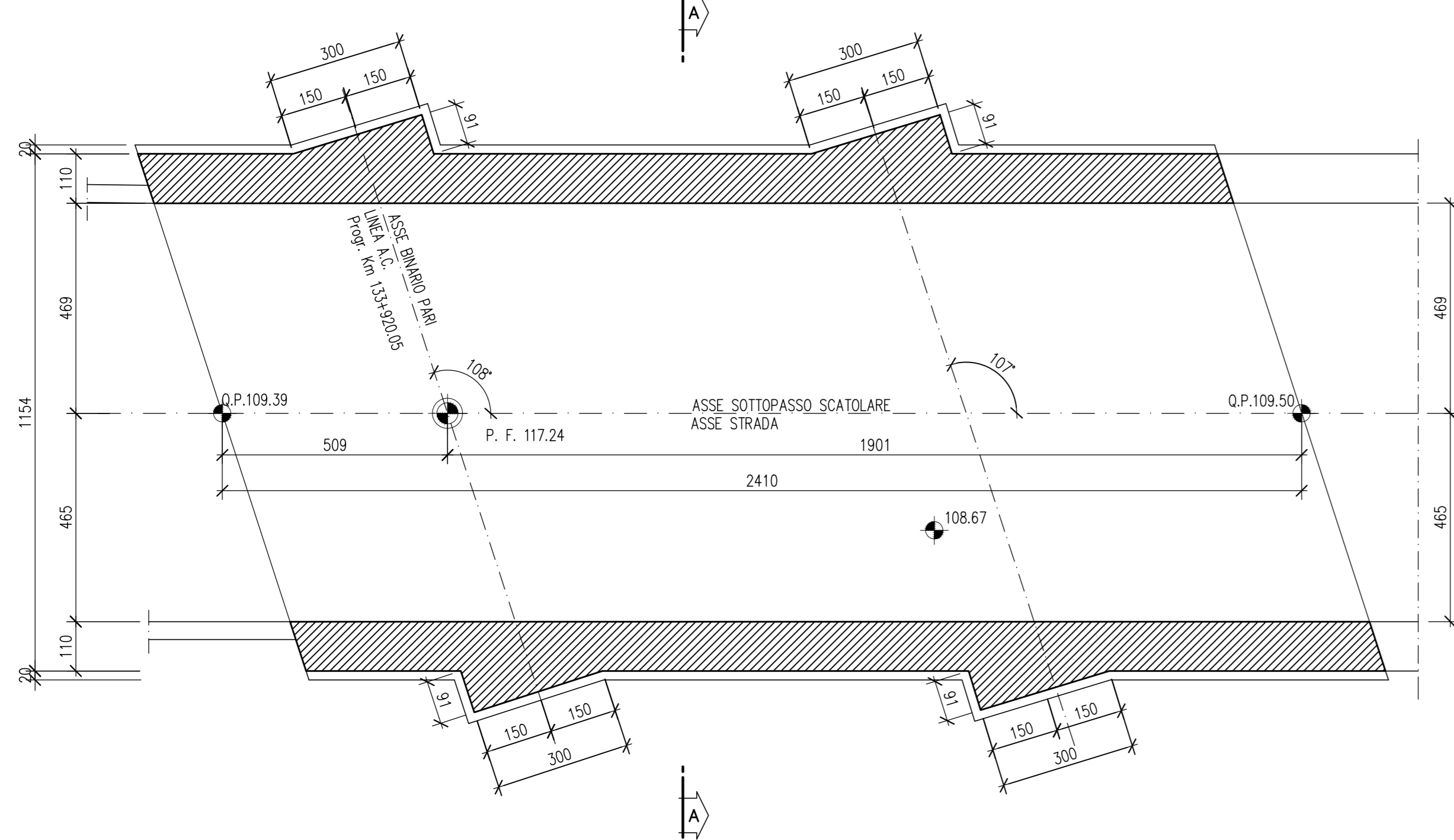
PIANTA

scala 1:100



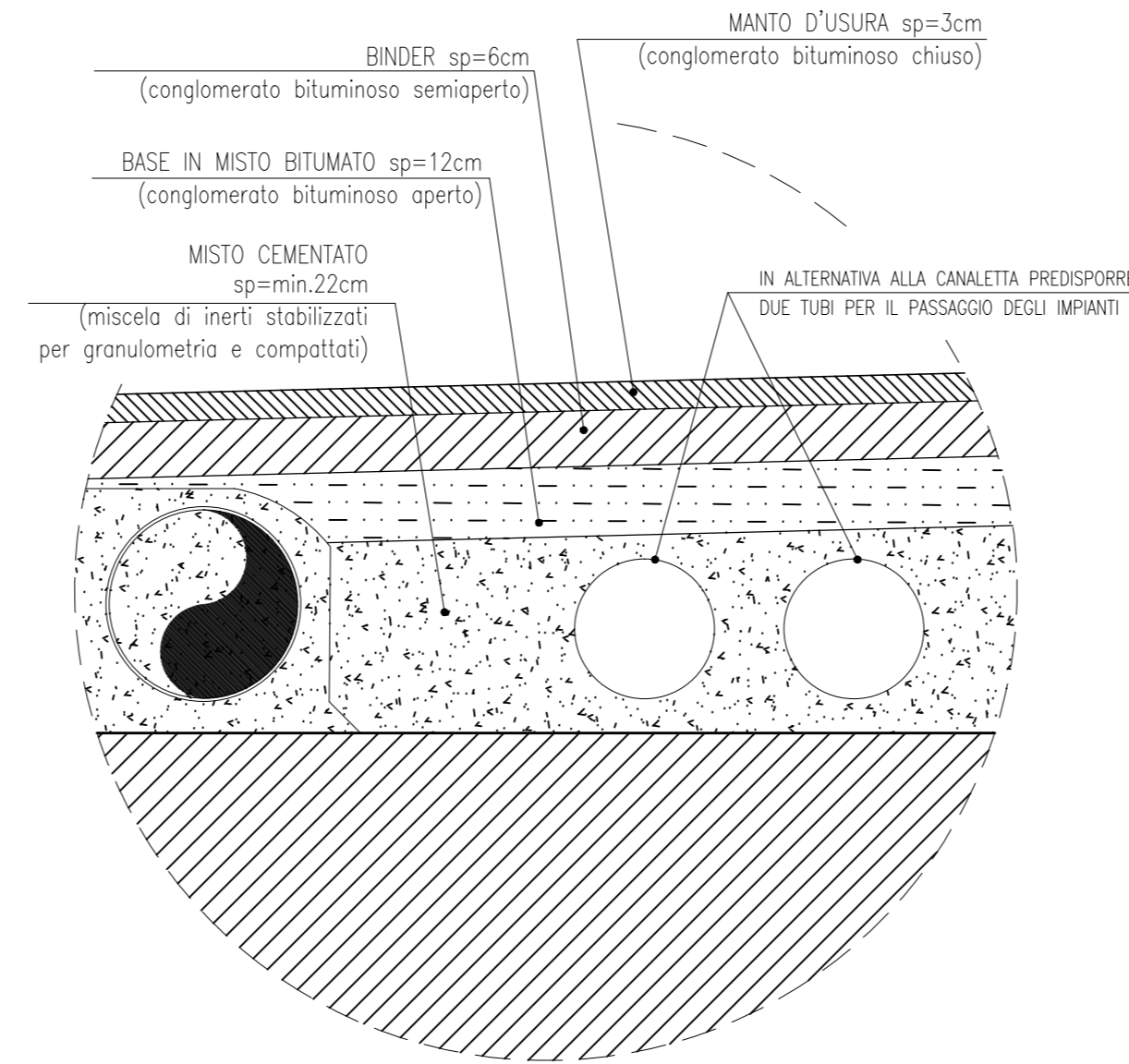
SEZIONE ORIZZONTALE

scala 1:100



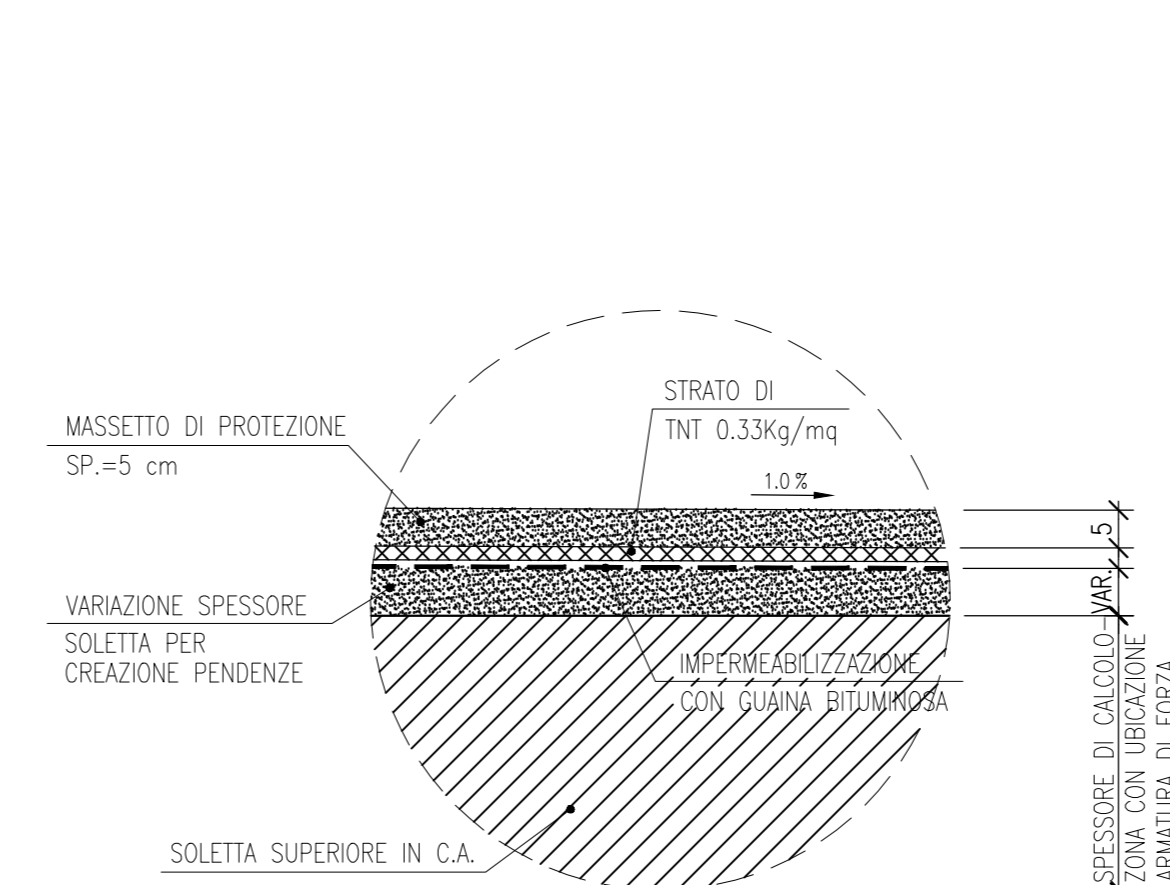
DETTAGLIO "B"

scala 1:10



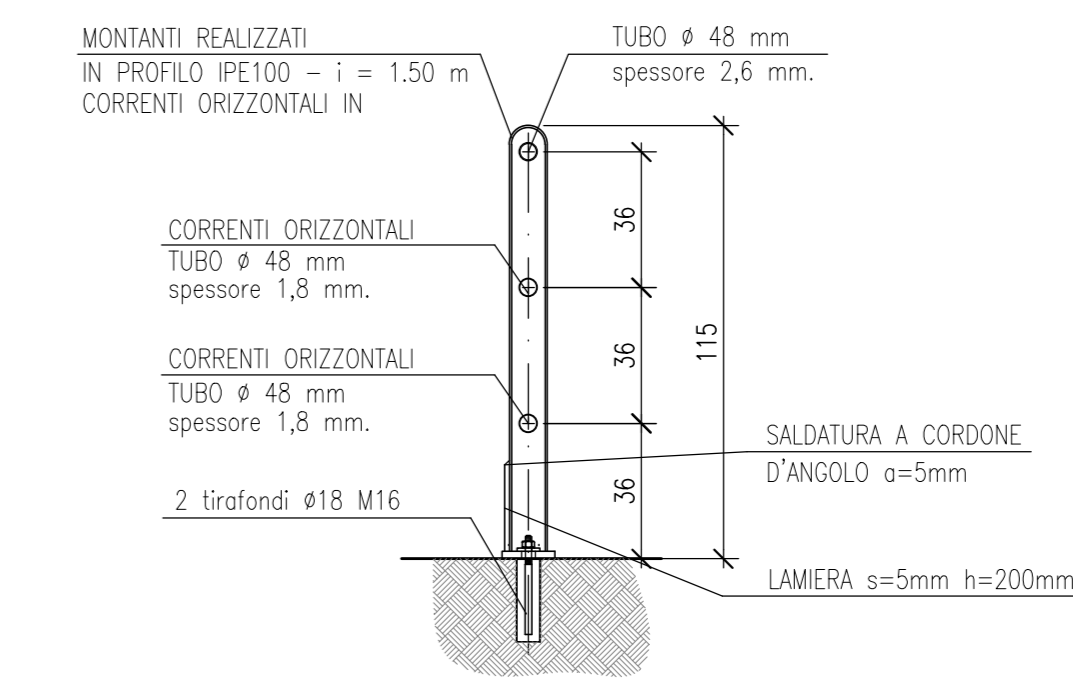
DETTAGLIO "A"

scala 1:10



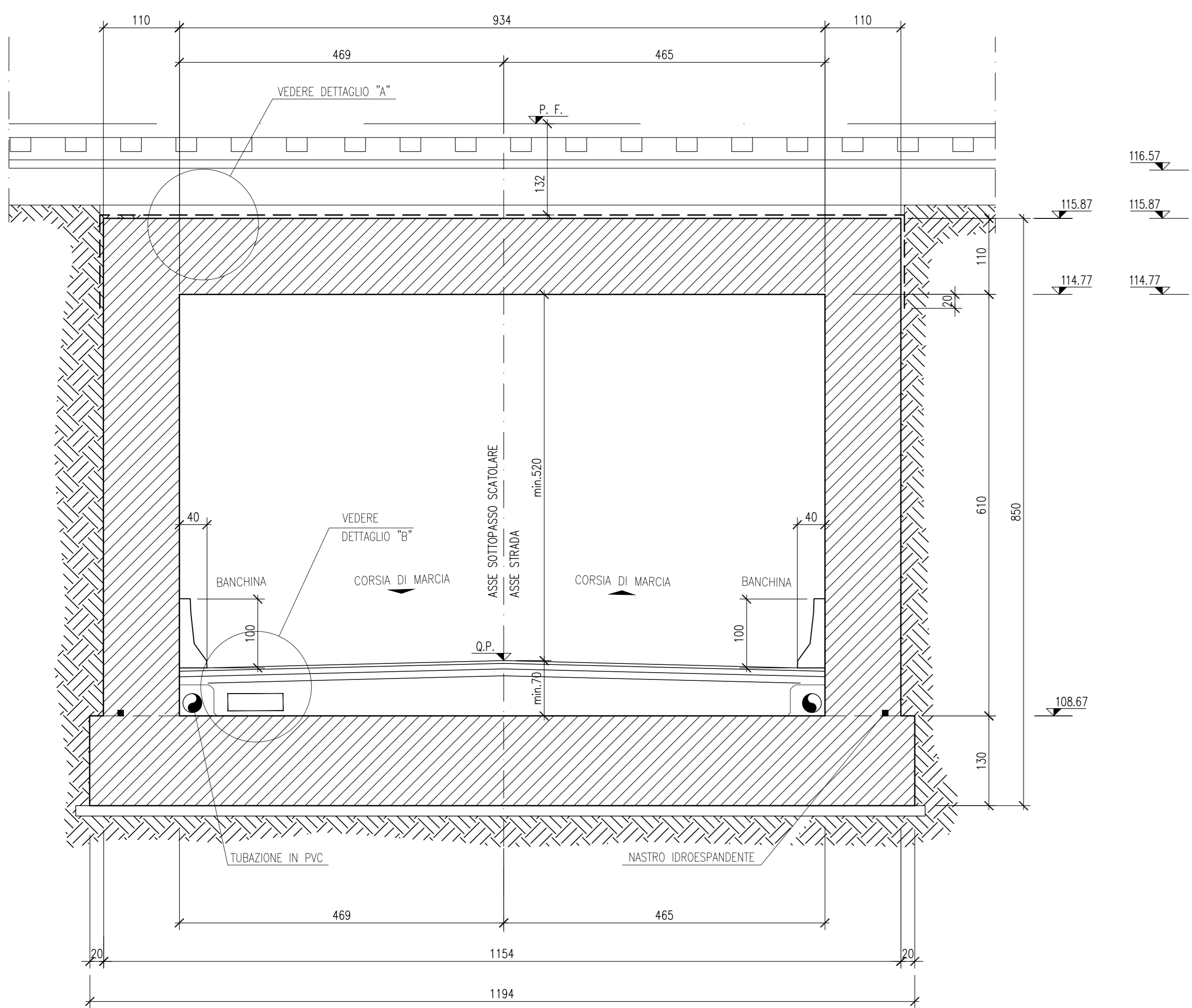
SEZIONE CORRENTE PARAPETTO CON PARAPIEDE

scala 1:20



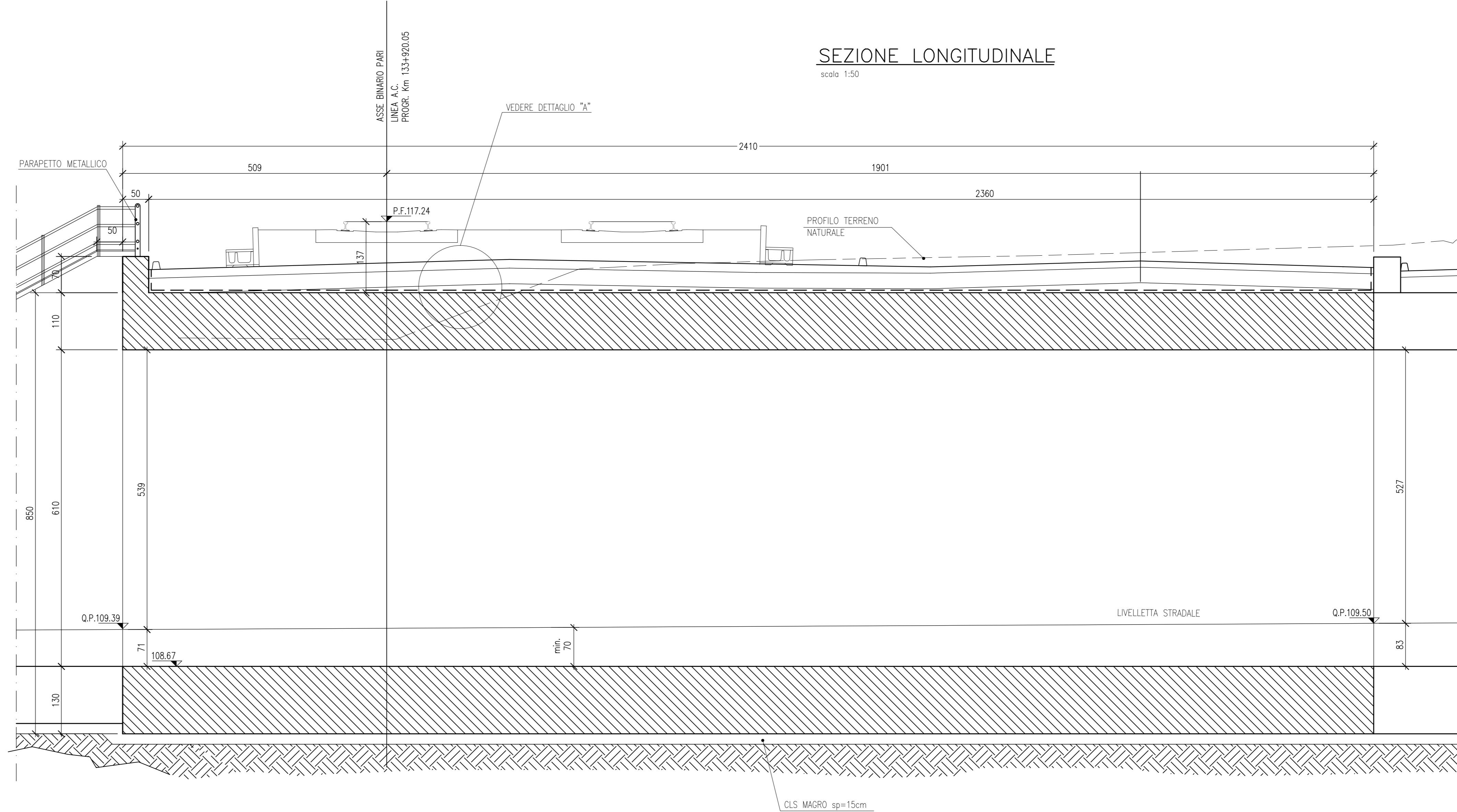
SEZIONE A-A

scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE

scala 1:50



ALTA SOVRIGLIANZA:



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

SOTTOVIA ALLA PROG. 133+920 LINEA A.C.  
 MANUFATTO SCATOLARE SOTTO LINEA A.C.  
 PIANTA, PROSPETTO, SEZIONI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	BZ	SL9100	001	0	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Aut. Conoscenza	Aut. Direzione	Aut. Direzione
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	[Signature]	[Signature]