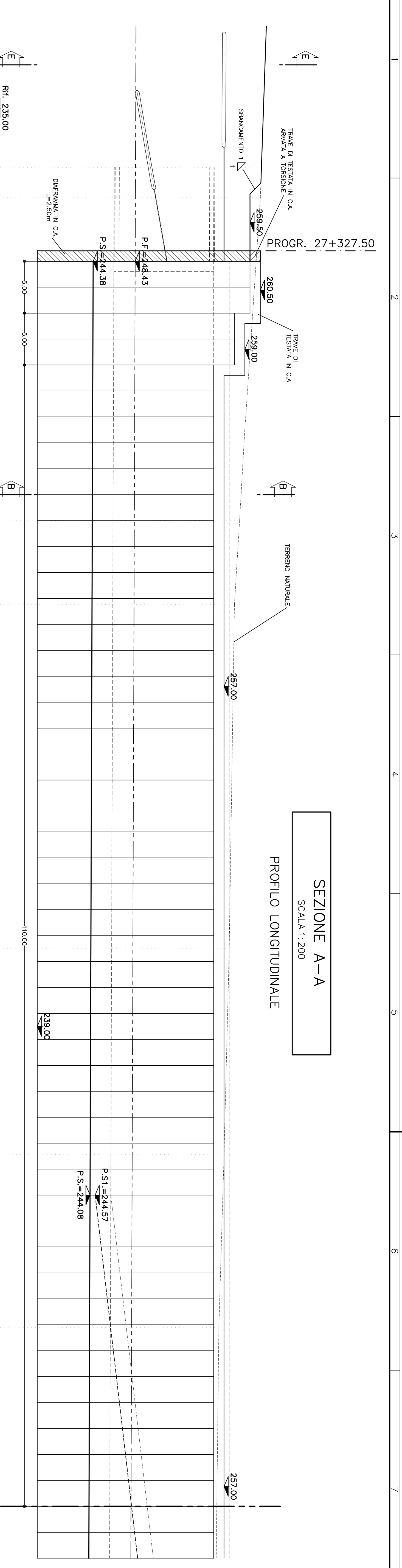
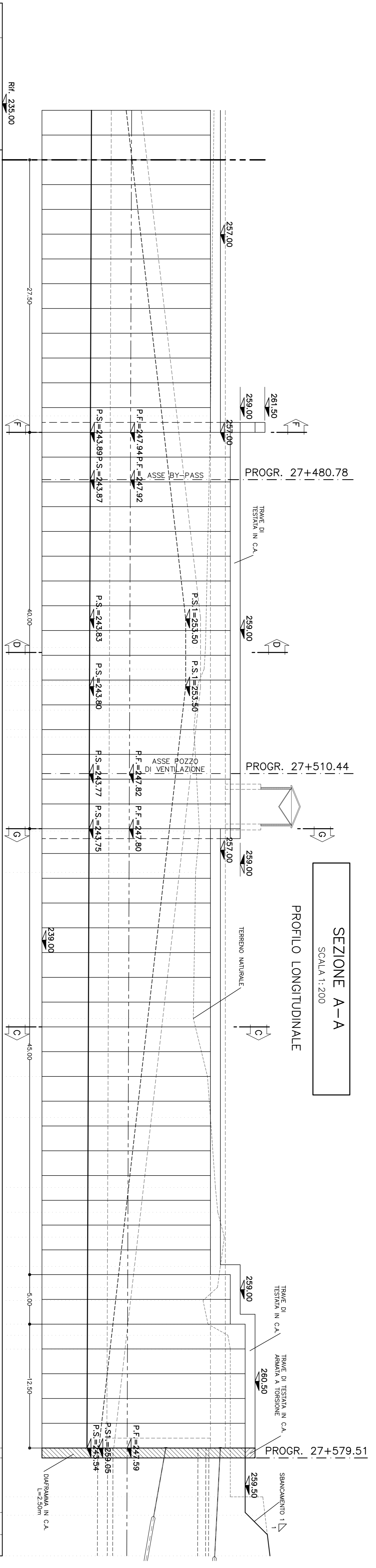


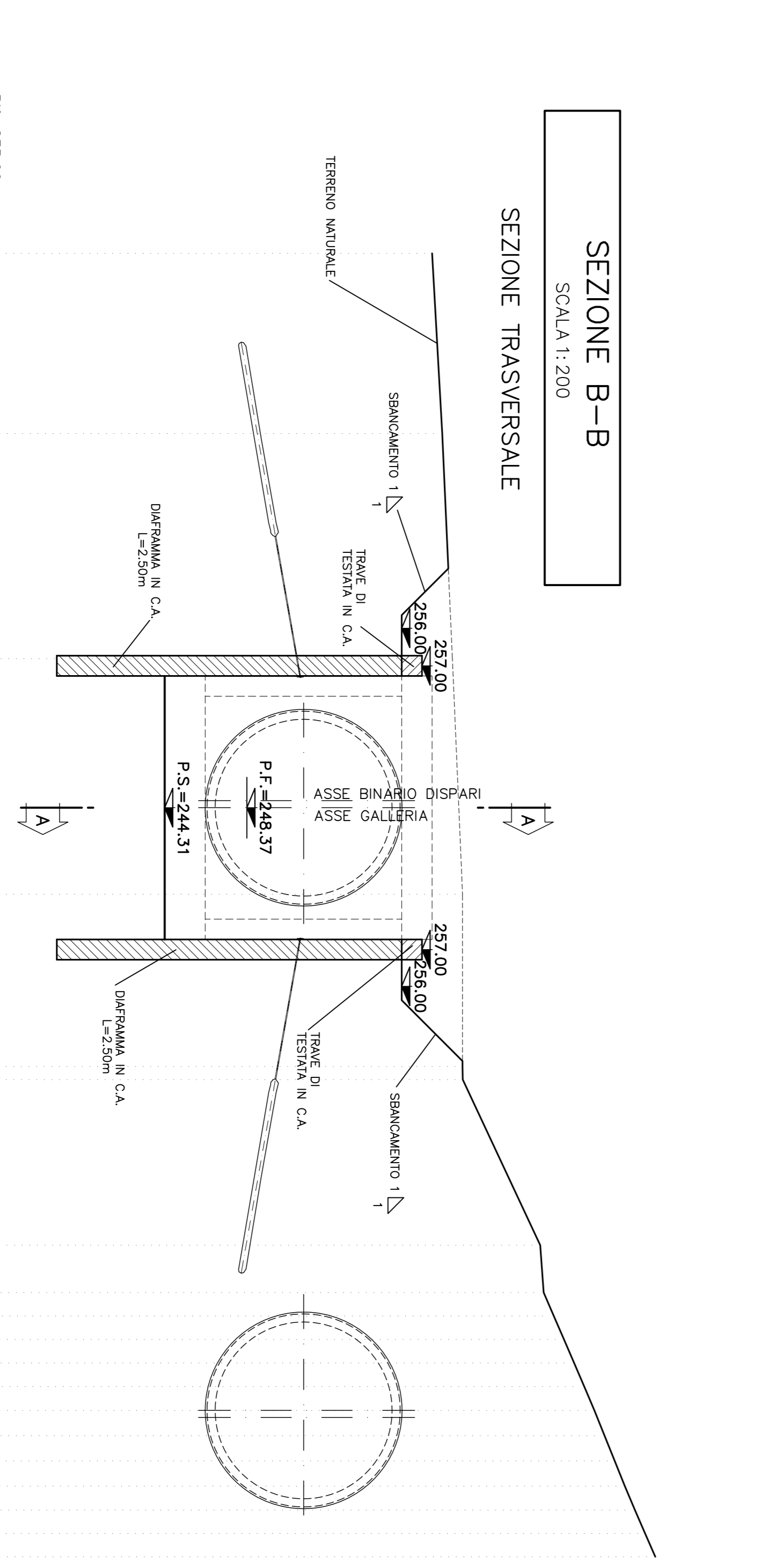
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



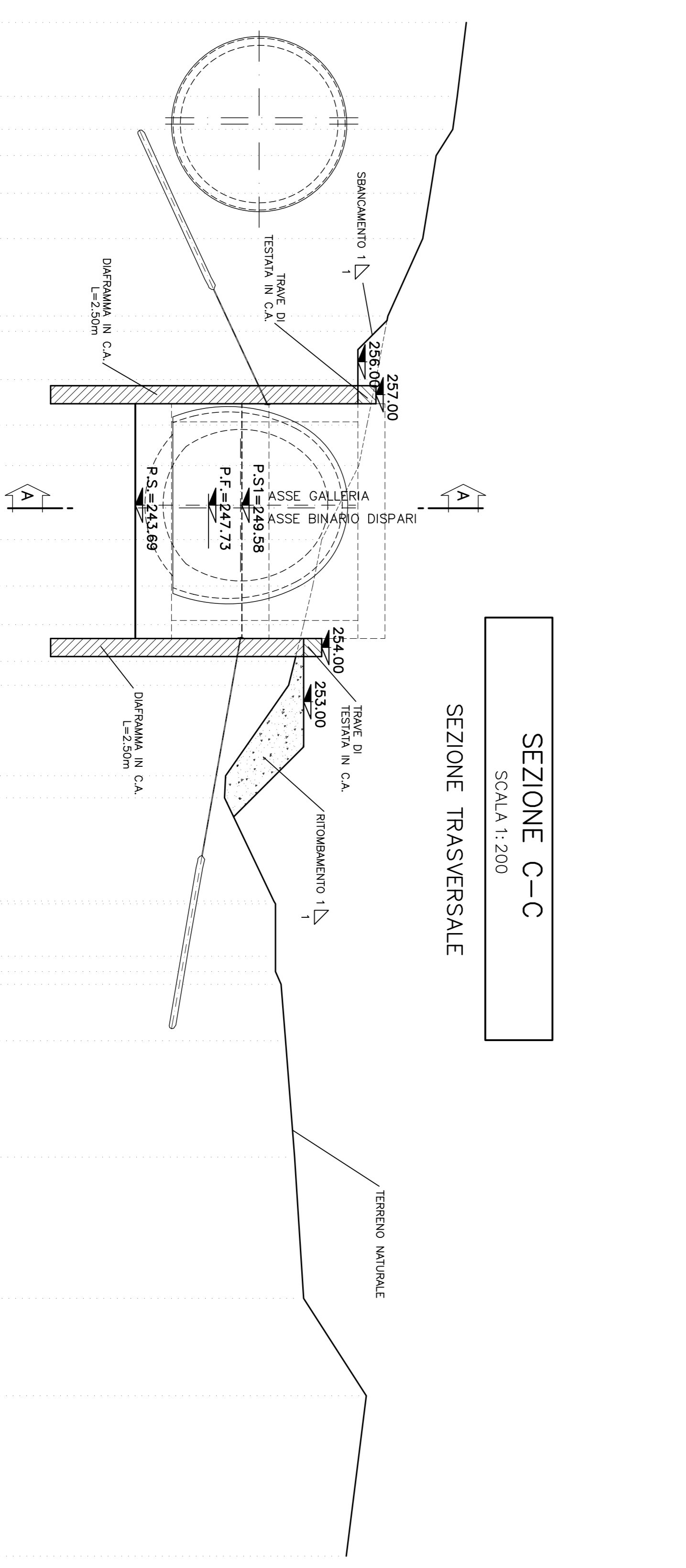
TERRENO	PROGETTO	
	QUOTE	DISTANZE PARZIALI
	260.60	1.51
	260.54	5.49
	259.50	1.00
	244.38	259.50
	257.00	7.53
	259.00	7.53
	258.50	7.53
	259.00	7.53
	258.50	9.71
	258.00	8.14
	257.50	32.11
	257.00	17.23



TERRENO	PROGETTO	
	QUOTE	DISTANZE PARZIALI
	255.00	25.84
	254.38	258.00
	254.50	23.36
	255.36	2.19
	254.38	1.24
	254.50	0.41
	254.38	2.50
	254.38	1.16
	254.38	0.77
	254.38	9.49
	254.50	4.17
	254.50	14.74
	254.27	5.86
	255.70	4.13
	256.00	7.06
	256.50	2.51
	256.74	2.51
	257.00	2.95
	257.00	2.11
	256.71	1.32
	256.25	2.39
	257.76	1.12
	258.00	1.40
	257.76	1.12
	257.57	1.12
	257.00	14.91
	243.54	0
	259.50	5.50
	259.50	2.24
	261.28	2.24
	261.50	1.85
	262.00	4.10



TERRENO	PROGETTO	
	QUOTE	DISTANZE PARZIALI
	257.50	8.80
	258.00	11.11
	258.30	2.30
	257.00	0'
	244.31	13.00
	244.31	1.01
	257.00	0.2'
	257.00	3.00
	259.00	0.9
	259.00	10.82
	259.00	0.5
	258.00	8.17
	262.83	2.33
	263.00	1.16
	264.50	1.16
	264.50	1.18
	265.00	1.24
	266.50	1.24
	267.00	1.18
	267.00	5.1
	267.50	1.15
	268.00	1.16
	268.50	1.16



TERRENO	PROGETTO	
	QUOTE	DISTANZE PARZIALI
	262.00	4.09
	261.50	1.83
	261.25	1.45
	260.33	2.08
	260.00	2.51
	259.59	4.29
	257.66	0.84
	257.50	2.88
	257.00	2.52
	243.69	4.10
	254.00	2.57
	253.50	2.13
	253.00	2.03
	252.50	1.33
	252.17	5.01
	248.88	1.22
	248.62	5.71
	251.35	0.16
	251.44	2.89
	251.44	0.0
	251.44	8.22
	251.75	5.13
	252.00	6.44
	252.50	7.83
	252.50	8.88
	252.50	25.35

TABELLA MATERIALI	
CS3 DARTWALL	Rca Ø 30 mm, 1000 H
CS3 CONTOPIRETI	Rca Ø 30 mm, 1000 H
CS3 SOLETTE	Rca Ø 30 mm, 1000 H
CS3 MASCHINE	Rca Ø 30 mm, 1000 H
ACCIAIO PASADITORE	Rca Ø 30 mm, 1000 H
ACCIAIO TRAMINI	Rca Ø 30 mm, 1000 H
MISCELA DI MEZZONE PER TRAMINI	850/1030 M³/m³
PERFORAZIONE	Ø 120mm
MISCELA PER INIEZIONI TUBI VALVOLI	MISCELA DI CEMENTO
PERFORAZIONE	MISCELA DI CEMENTO
MISCELA PER INIEZIONI TUBI VALVOLI	MISCELA DI CEMENTO
PERFORAZIONE	MISCELA DI CEMENTO
MISCELA PER INIEZIONI TUBI VALVOLI	MISCELA DI CEMENTO

LEGENDA	
- P.S.	Più di Scafo
- P.F.I.	Più di Scafo
- P.F.	Più di Scafo
	Più di Scafo
	Più di Scafo

COMITENTE:
ATA SUPERQUANTIA

GENERAL CONTRACTOR:
COOP - Gruppo Adalberto Progetti s.p.a.

ALTA SUPERQUANTIA
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GOM
POZZO CANTIERE PRESA PK 27+450
CASCINA RADIHERO
PROFLO E SEZIONI D'INTERVENTO - TAV 1/2

GENERAL CONTRACTOR: ITALIEN S.P.A.

SCALE:
1:200

PROGETTAZIONE:
A3 | 01 | 00

REVISIONI:
01 | 01 | 00

01 | 01 | 00

01 | 01 | 00

NO.	DESCRIZIONE	DATA	CAUSALE	PRODOTTORE	REVISIONI
001	Progetto definitivo	10/09/2007	01	ATA SUPERQUANTIA	01
002	Progetto definitivo	10/09/2007	02	ATA SUPERQUANTIA	02
003	Progetto definitivo	10/09/2007	03	ATA SUPERQUANTIA	03
004	Progetto definitivo	10/09/2007	04	ATA SUPERQUANTIA	04
005	Progetto definitivo	10/09/2007	05	ATA SUPERQUANTIA	05
006	Progetto definitivo	10/09/2007	06	ATA SUPERQUANTIA	06
007	Progetto definitivo	10/09/2007	07	ATA SUPERQUANTIA	07
008	Progetto definitivo	10/09/2007	08	ATA SUPERQUANTIA	08
009	Progetto definitivo	10/09/2007	09	ATA SUPERQUANTIA	09
010	Progetto definitivo	10/09/2007	10	ATA SUPERQUANTIA	10