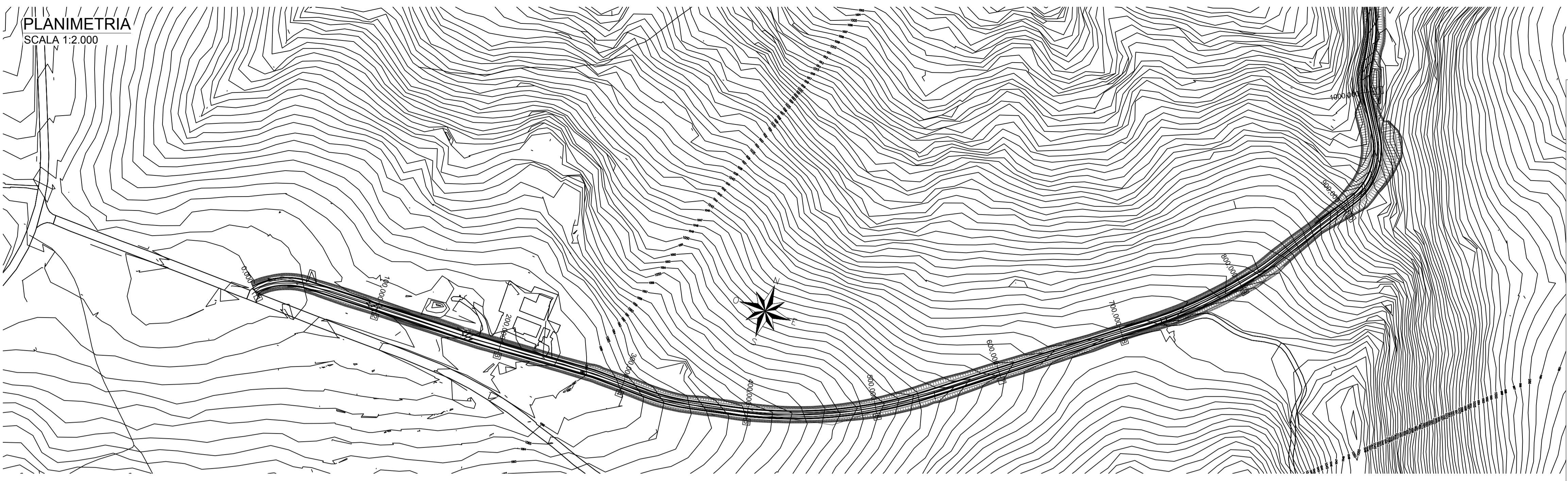
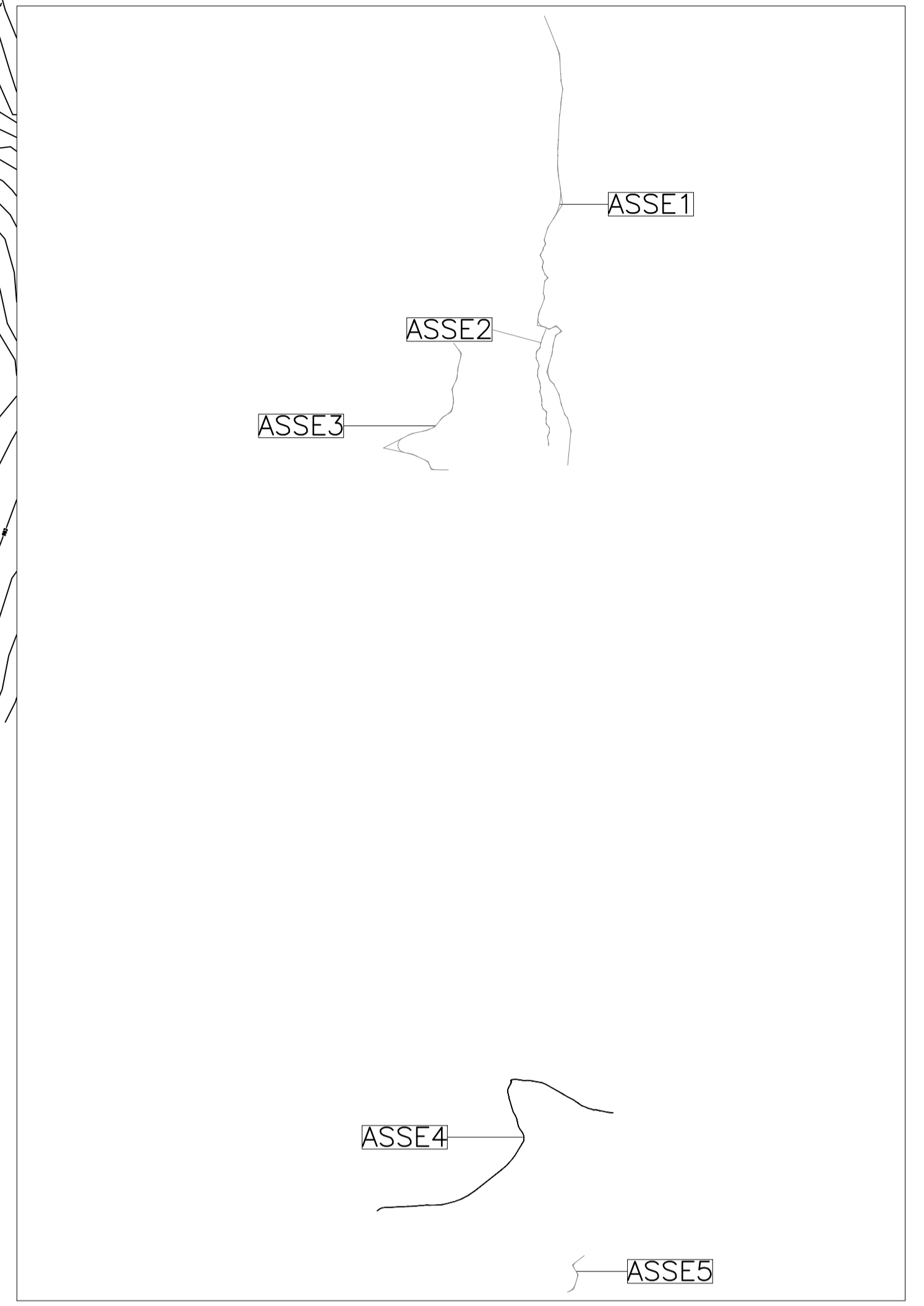


PLANIMETRIA
SCALA 1:2.000



KEY-MAP
SCALA 1:25000



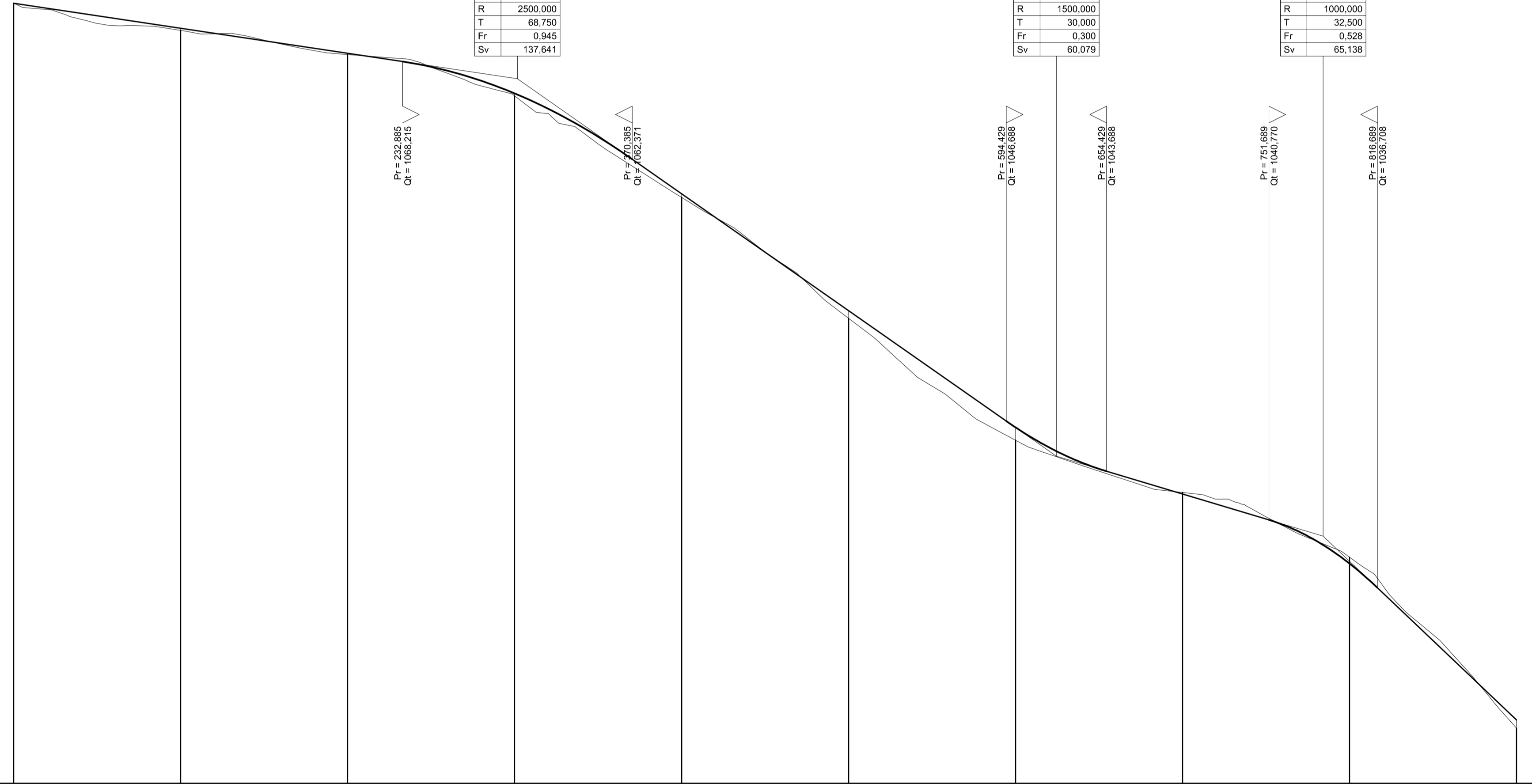
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -4,526 L = 100,000 P = -4,526%	h = -22,595 L = 500,000 P = -4,519%	h = -4,793 L = 300,000 P = -1,598%	h = -17,184 L = 350,000 P = -4,910%
------------	--	--	---	--	---

PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:2000 / 1:200

Num	1
Pr	301,635
Qt	1067,184
R	2500,000
T	68,750
Fr	0,945
Sv	137,641

Num	2
Pr	624,429
Qt	1044,588
R	1500,000
T	30,000
Fr	0,300
Sv	60,079

Num	3
Pr	784,189
Qt	1039,795
R	1000,000
T	32,500
Fr	0,528
Sv	65,138



SCALA QUOTE 1:200
SCALA DISTANZE 1:2000

QT.RIF. 1025,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PARZIALI	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	100,000	200,000	300,000	400,000	500,000	600,000	700,000	800,000	900,000
QUOTE TERRENO	1071,708	1070,080	1068,633	1066,161	1060,080	1052,838	1045,538	1042,415	1038,537	1028,306
QUOTE PROGETTO	1071,708	1070,208	1068,708	1066,307	1060,298	1053,298	1046,309	1042,321	1038,154	1028,793
DIFFERENZA DI QUOTA	0,000	-0,128	-0,076	-0,147	-0,218	-0,461	-0,770	-0,694	-0,383	-0,487
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ANDAMENTO PLANIMETRICO										

Impianto "PESCOPAGANO"
Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio ad alta flessibilità
Comune di Pescopagano (PZ)

Asse stradale 4 Tav. 1 - Planimetria e profilo longitudinale		SCALA 1:2.000 - 1:200	PROGETTAZIONE STRATEGIES FOR WATER
		COMMESSA 1295	CODIFICA DOCUMENTO 1295-L-FN-D-18-0
4			
3			
2			
1			
0	PROGETTO PRELIMINARE	13/05/2021	Esterno L. Papetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori