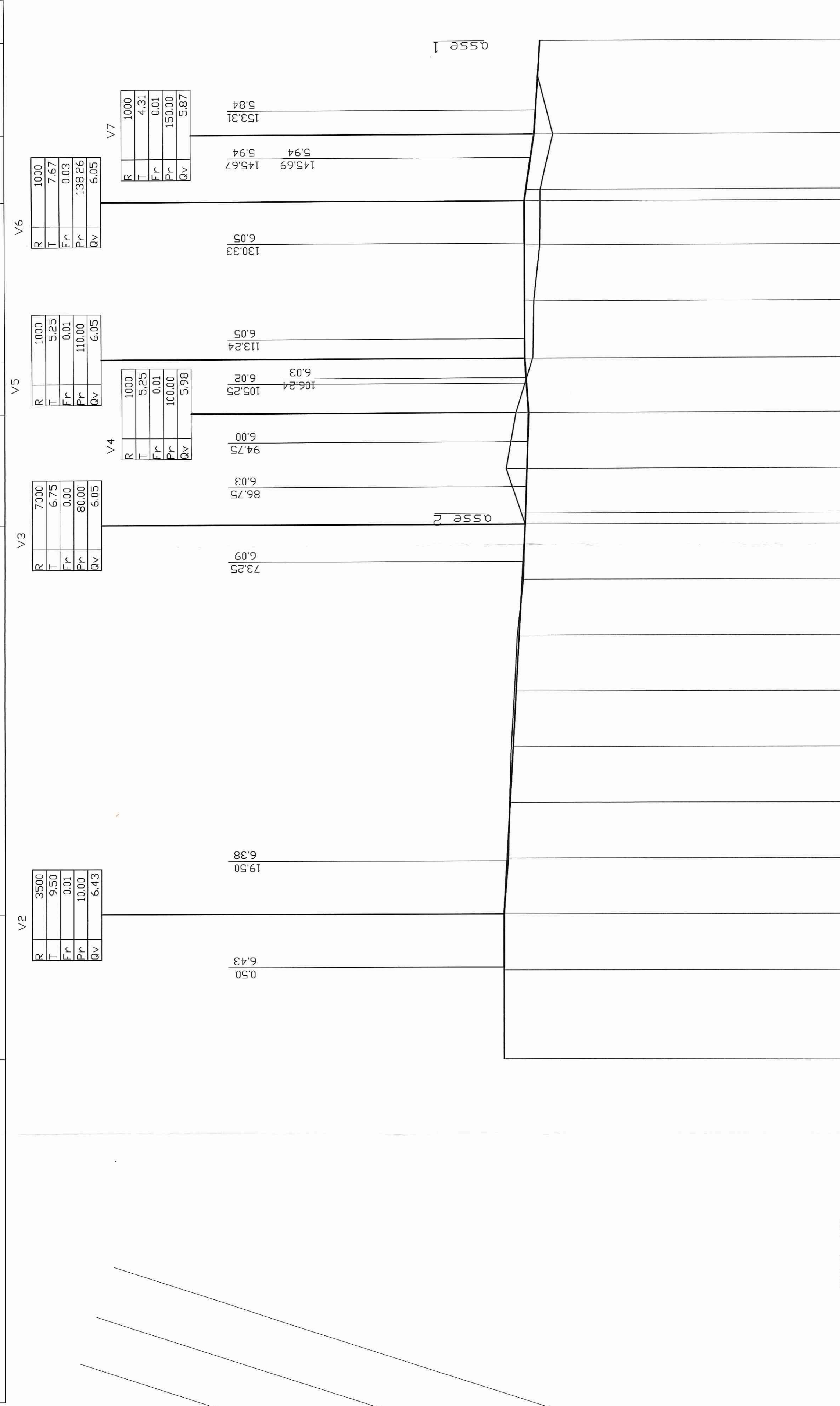


LIVELLETTA	DIFF. IN QUOTA PROVENIENZA	N° 01 I = 0,0000	N° 02 I = 0,0000	N° 03 I = 0,0000	N° 04 I = 0,0000	N° 05 I = 0,0000	N° 06 I = 0,0000	N° 07 I = 0,0000	N° 08 I = 0,0000	N° 09 I = 0,0000	N° 10 I = 0,0000	N° 11 I = 0,0000	N° 12 I = 0,0000	N° 13 I = 0,0000	N° 14 I = 0,0000	N° 15 I = 0,0000	N° 16 I = 0,0000	N° 17 I = 0,0000	N° 18 I = 0,0000
------------	-------------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------



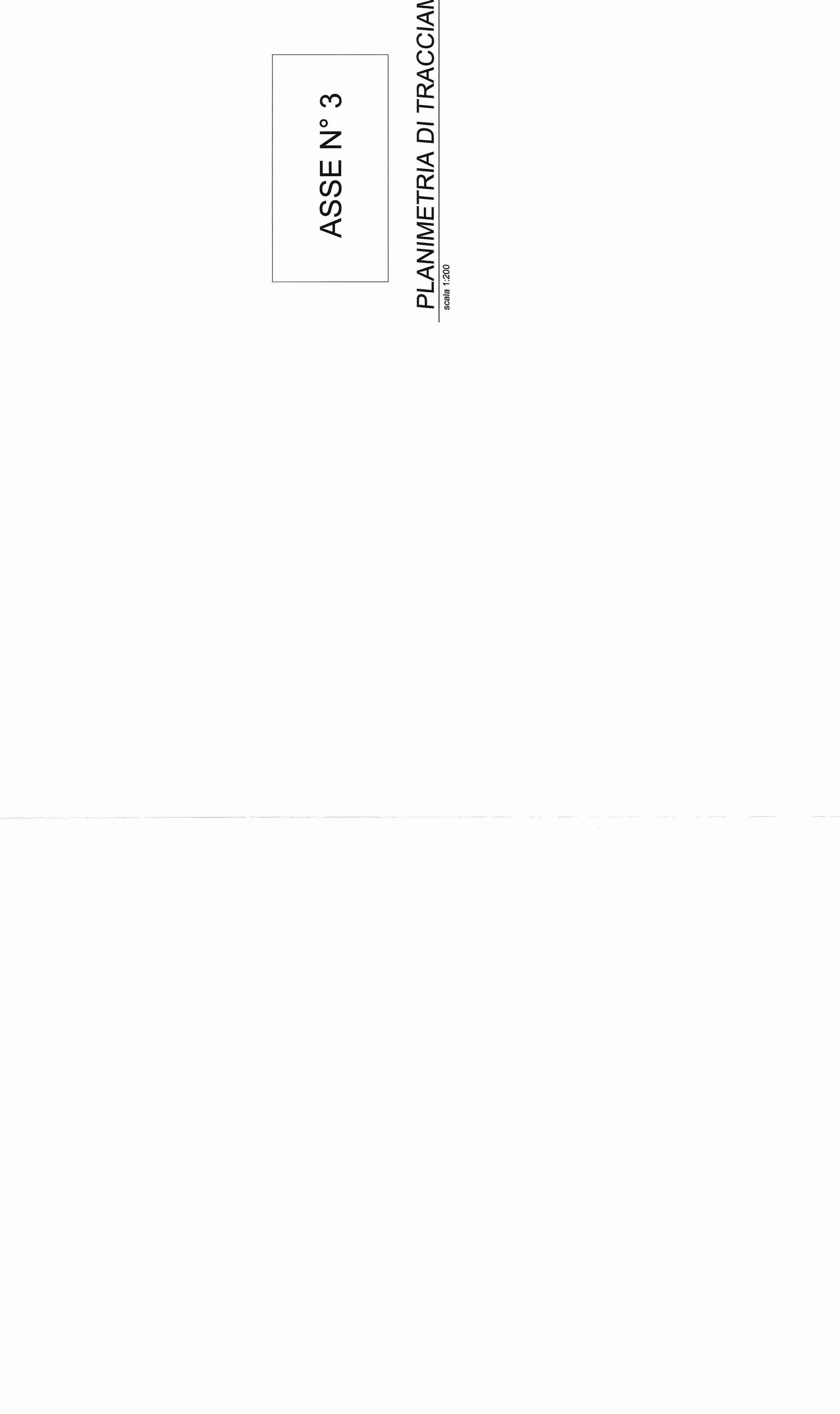
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 ^a	11	12	13	14	15	15 ^a	16	17	18
DISTANZE PARZIALI		15,87	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,00	8,00	10,00	16,55
QUOTE TERREND	6,43	6,43	6,43	6,35	6,33	6,27	6,24	6,19	6,08	6,12	6,39	6,21	5,90	5,88	5,77	5,73	5,73	5,53	5,80
PROGRESSIVE TERREND		15,87	25,87	35,87	42,87	49,87	55,87	61,87	67,87	77,87	87,87	93,87	103,87	109,87	115,87	123,87	131,87	137,87	153,87
QUOTE PROGETTO	0,00	6,43	6,43	6,38	6,32	6,27	6,24	6,19	6,08	6,12	6,39	6,21	5,90	5,88	5,77	5,73	5,73	5,53	5,80
PROGRESSIVE PROGETTO		6,43	12,87	19,25	25,57	31,84	38,08	44,32	50,56	56,80	63,04	69,28	75,52	81,76	88,00	94,24	100,48	106,72	123,27
ANDAMENTO DEI CIGLI	SX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX	DX
ETOMETRICHE																			

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

ASSE N° 3

scala 1:200

V1	3518,624 -1380,888	V2	3659,894 -1397,245	V3	3611,744 -1397,280	V4	3630,928 -1395,888	V5	3636,417 -1401,745	V6	3639,034 -1404,579	V7	3648,819 -1433,329	V8	3651,192 -1403,596	V9	3669,704 -1411,513	V10	3693,412 -1418,175
----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	----	-----------------------	-----	-----------------------



ANAS Sp.A.
 Direzione Centrale Programmazione Progettazione

LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA
 S.S. 106 JONICA
 Variante esterna all'abitato di Marina di Gioiosa Jonica
 fra i km 107+800 e km 110+550
 compreso lo svincolo "Gioiosa Est"

PROPOSTA PROGETTUALE

A.T.I.
TREVI
DESANCILIS COSTRUZIONI
bonifica ITALIA S.R.L.
 ANASSPA
 PROGETTISTA
 PIAZZA S. GIUSEPPE 1, 44100 RICCIONE

SVINCOLO DI GIOIOSA EST
 ROTATORIA PER INNESTO DELLA RAMPA
 BIDIREZIONALE SULLA S.S. 106 ESISTENTE
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO E PROFILO - ASSE 3

