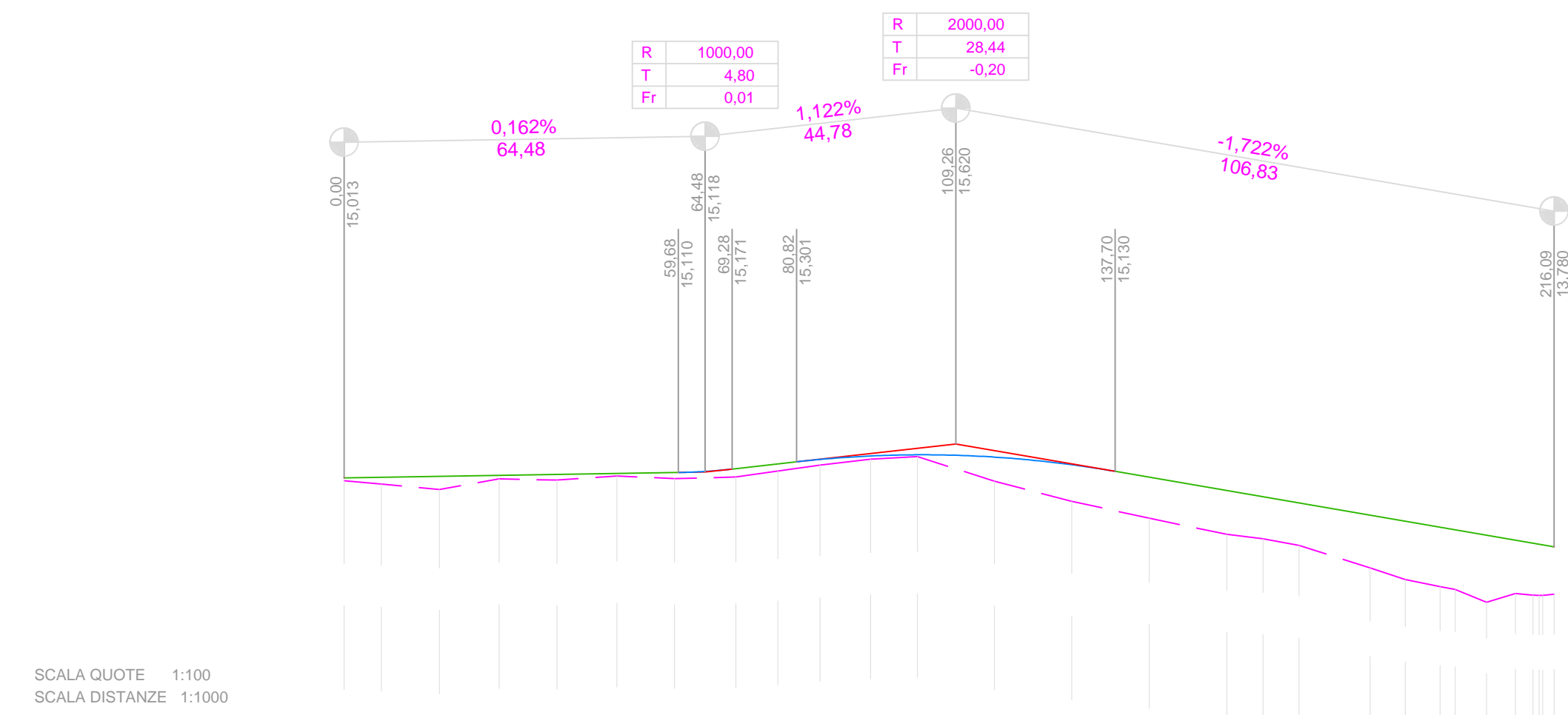
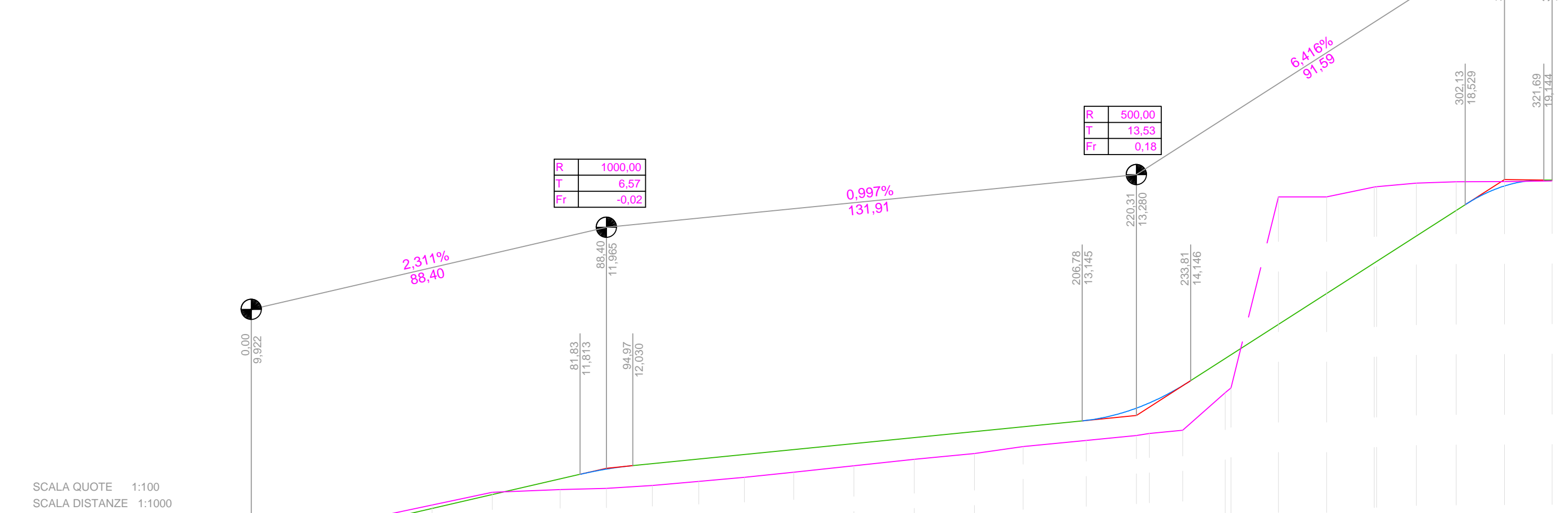


Profilo Longitudinale - Strada di servizio C



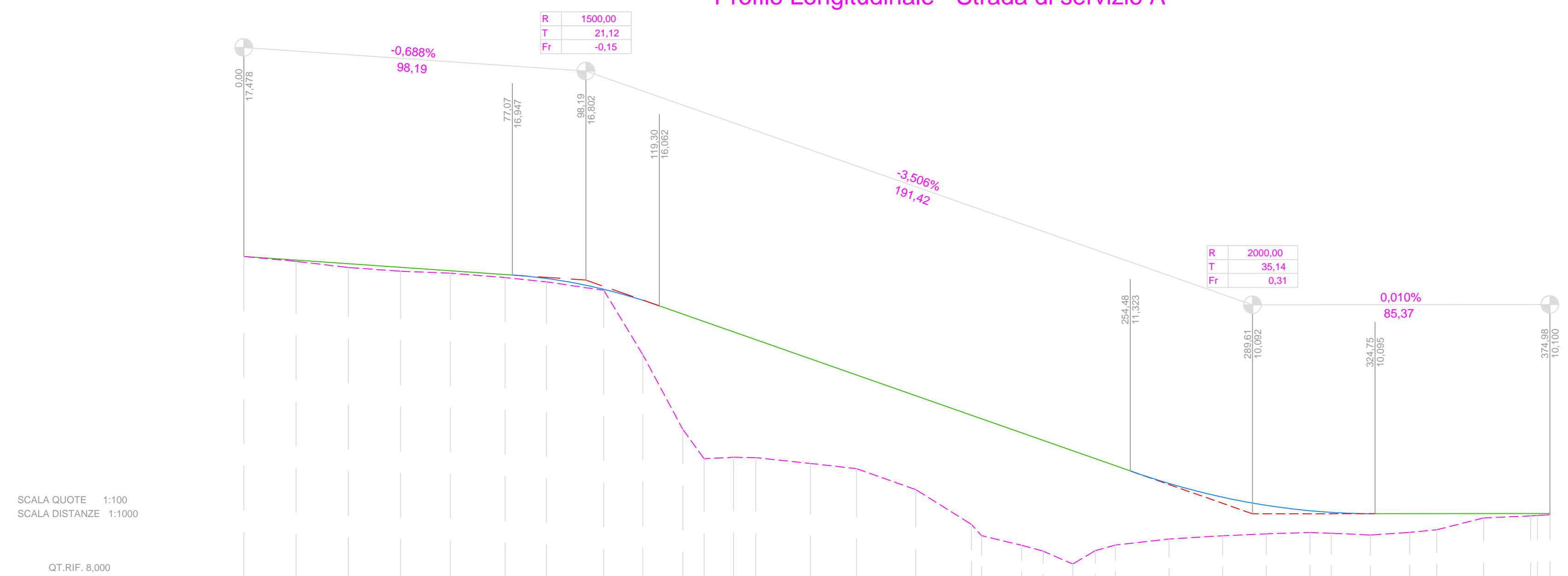
NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	28
DISTANZE PARZIALI	6,66	10,35	10,68	10,32	10,72	10,72	10,96	7,51	7,99	9,03	8,37	13,78	13,79	13,86	13,83	8,46	8,47	12,09	2,28	18,50	18,50	18,50	18,50	18,50
DISTANZE PROGRESSIVE	6,66	17,01	27,69	38,01	48,73	59,45	70,41	77,92	85,91	94,94	103,31	117,09	130,88	144,74	158,57	167,03	175,50	187,59	190,00	208,50	227,00	245,50	264,00	282,50
QUOTE TERRENO	15,00	14,96	14,90	14,81	14,69	14,57	14,44	14,30	14,15	14,00	13,84	13,67	13,50	13,32	13,14	12,95	12,76	12,56	12,35	12,14	11,92	11,70	11,48	11,26
QUOTE PROGETTO	15,00	15,02	15,04	15,06	15,08	15,09	15,11	15,13	15,15	15,17	15,19	15,21	15,23	15,25	15,27	15,29	15,31	15,33	15,35	15,37	15,39	15,41	15,43	15,45
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	0,06	0,14	0,25	0,39	0,52	0,67	0,83	1,00	1,17	1,35	1,54	1,73	1,92	2,11	2,30	2,49	2,68	2,87	3,06	3,25	3,44	3,63	3,82
LIVELLETTE	h = 0,10 L = 64,48 i = 0,00162		h = 0,50 L = 44,78 i = 0,01122		h = 1,84 L = 106,83 i = -0,01722																			

Profilo Longitudinale - Strada di servizio B



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	26	27	28	29	
DISTANZE PARZIALI	15,00	15,00	15,00	15,00	16,88	11,52	11,41	11,59	11,34	12,26	15,00	15,00	15,00	12,13	15,69	12,49	3,20	8,32	10,57	11,82	12,00	11,82	9,91	9,92	12,00	11,87		
DISTANZE PROGRESSIVE	15,00	30,00	45,00	60,00	76,88	88,40	99,81	111,40	122,74	138,00	153,00	168,00	183,00	195,13	210,82	223,21	226,41	234,73	245,30	257,12	269,12	279,03	288,94	300,94	312,94	324,81		
QUOTE TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
QUOTE PROGETTO	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
LIVELLETTE	h = 2,04 L = 88,40 i = 0,02311		h = 1,20 L = 131,91 i = 0,00997		h = 5,00 L = 91,59 i = 0,05416																							

Profilo Longitudinale - Strada di servizio A



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	35		
DISTANZE PARZIALI	15,00	15,00	15,00	14,27	15,73	11,87	16,47	11,18	11,48	8,16	8,41	6,43	15,71	13,20	17,02	15,99	7,38	11,45	6,24	8,51	8,43	5,81	15,39	15,39	12,55	12,55	6,11	11,24	11,24	7,82	13,45	13,46	12,55			
DISTANZE PROGRESSIVE	15,00	30,00	45,00	59,27	75,00	86,87	103,34	114,52	122,70	131,11	139,52	155,23	171,00	188,20	205,22	221,21	228,59	240,04	251,49	260,00	268,43	283,82	299,21	314,60	330,00	345,55	361,79	378,03	394,27	410,51	426,75	443,00	459,24			
QUOTE TERRENO	17,48	17,34	17,16	17,06	17,00	16,87	16,75	16,51	16,22	15,83	15,36	14,82	14,21	13,53	12,80	12,02	11,19	10,27	9,26	8,18	7,05	5,88	4,68	3,45	2,20	0,94	-0,34	-1,61	-2,87	-4,13	-5,39	-6,65	-7,91			
QUOTE PROGETTO	17,48	17,37	17,27	17,17	17,07	16,96	16,85	16,74	16,63	16,52	16,41	16,30	16,19	16,08	15,97	15,86	15,75	15,64	15,53	15,42	15,31	15,20	15,09	14,98	14,87	14,76	14,65	14,54	14,43	14,32	14,21	14,10	13,99			
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	-0,03	-0,11	-0,11	-0,07	-0,09	-0,10	-0,03	-0,15	-0,31	-0,34	-0,38	-0,43	-0,49	-0,56	-0,63	-0,68	-0,73	-0,78	-0,83	-0,88	-0,93	-0,98	-1,03	-1,08	-1,13	-1,18	-1,23	-1,28	-1,33	-1,38	-1,43	-1,48			
LIVELLETTE	h = 0,68 L = 98,19 i = -0,00698		h = 0,91 L = 101,42 i = -0,00906		h = 0,91 L = 101,42 i = -0,00906																															

**Anas SpA**  
**anas** GRUPPO FS ITALIANI  
 Coordinamento Territoriale Sardegna

**LAVORI DI REALIZZAZIONE NUOVA VIABILITA' E RECUPERO DI CAVALCAVIA E CAVALCAFERROVIA SUL TRACCIATO DELLA EX S.S. 131 ALL'ALTEZZA DEL SVINCOLO DI ORISTANO-SUD SILI' E RINATURALIZZAZIONE RELIQUATI EX S.S. 131**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
 PROGETTAZIONE: ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE SARDEGNA

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. Enrico Atzeni

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS  
 Ing. Marco Murgia  
 Ing. Manuel Messeri

VISTO: IL RESP. AREA COMPARTIMENTALE CAGLIARI  
 Ing. Enrico Atzeni

PROGETTO N° 8629 DATA 01 AGOSTO 2017

**TAV. 24**  
**INTERVENTO 1 - STRADE DI SERVIZIO A - B - C**  
**PROFILO LONGITUDINALE**

CODICE PROGETTO: CA8629 E 0817  
 NOME FILE: P00PFS00TRAFFP01  
 REVISIONE: A  
 SCALA: 1:1.000/100

Febbraio 2019

REVISIONE: DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO