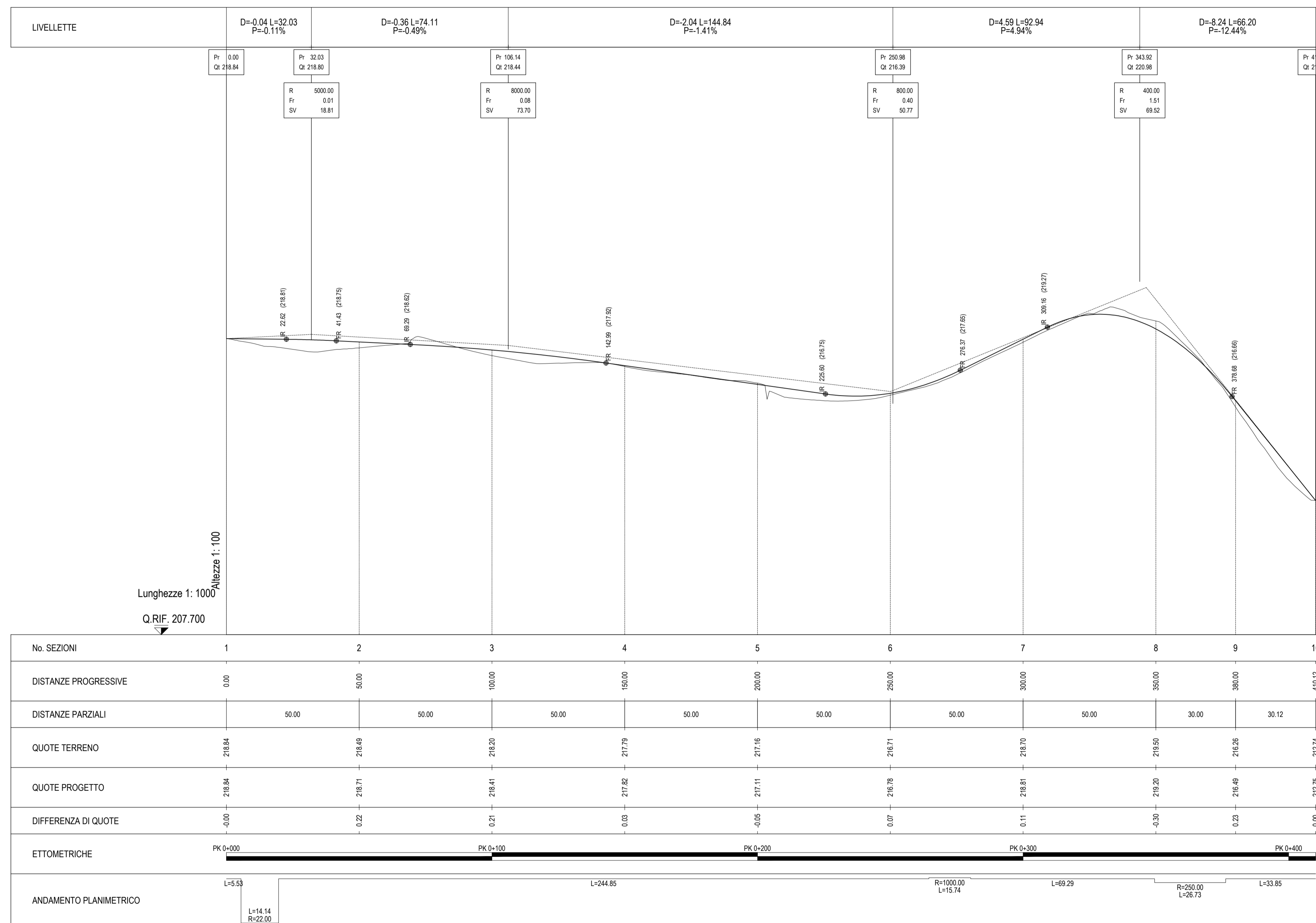


RVL05 - PROFILO LONGITUDINALE  
Scala 1:1000/100



No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	50.00	100.00	150.00	200.00	250.00	300.00	350.00	380.00	410.12
DISTANZE PARZIALI		50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	30.00	30.12
QUOTE TERRENO	218.84	218.49	218.20	217.79	217.16	216.71	216.70	219.50	216.26	212.74
QUOTE PROGETTO	218.84	218.71	218.41	217.82	217.11	216.78	216.81	219.20	216.49	212.75
DIFFERENZA DI QUOTE	-0.00	-0.22	-0.21	-0.03	-0.05	-0.07	0.11	-0.30	-0.23	0.00
ETTOMETRICHE	PK 0+000	PK 0+100	PK 0+200	PK 0+300	PK 0+400					
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=5.53		L=244.85		R=1000.00 L=15.74	L=69.29	R=250.00 L=26.73	L=33.85		



TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)  
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a  
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO DEFINITIVO

03 - PROGETTO STRADALE

03.07 - Ripristino viabilità locali  
Profilo longitudinale

IMPRESA 	PROGETTISTA 	INTEGRATORE ATTIVITA' SPECIALISTICHE Dott. Ing. Salvatore Spuzzo Abil. degli Ingegneri provincia di Salerno n. 5031	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento: SALLI s.p.a. (Gruppo ASTM) Via XX Settembre, 98/E 00187 Roma
-------------	-----------------	--	--

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	05-2021	EMISSIONE	Geom. Chelmo	Ing. Molteni	Ing. Spuzzo	Ing. Spuzzo	MAGGIO 2021	1:1000/100
							N. PROG.	03.07.02

CODIFICA	PROGETTO	LV	DOCUMENTO	REV	WBS
	P017	D	CAS FL	001 A	A33126A000
					CUP G31B20001080005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO DELLA COMMITTENTE