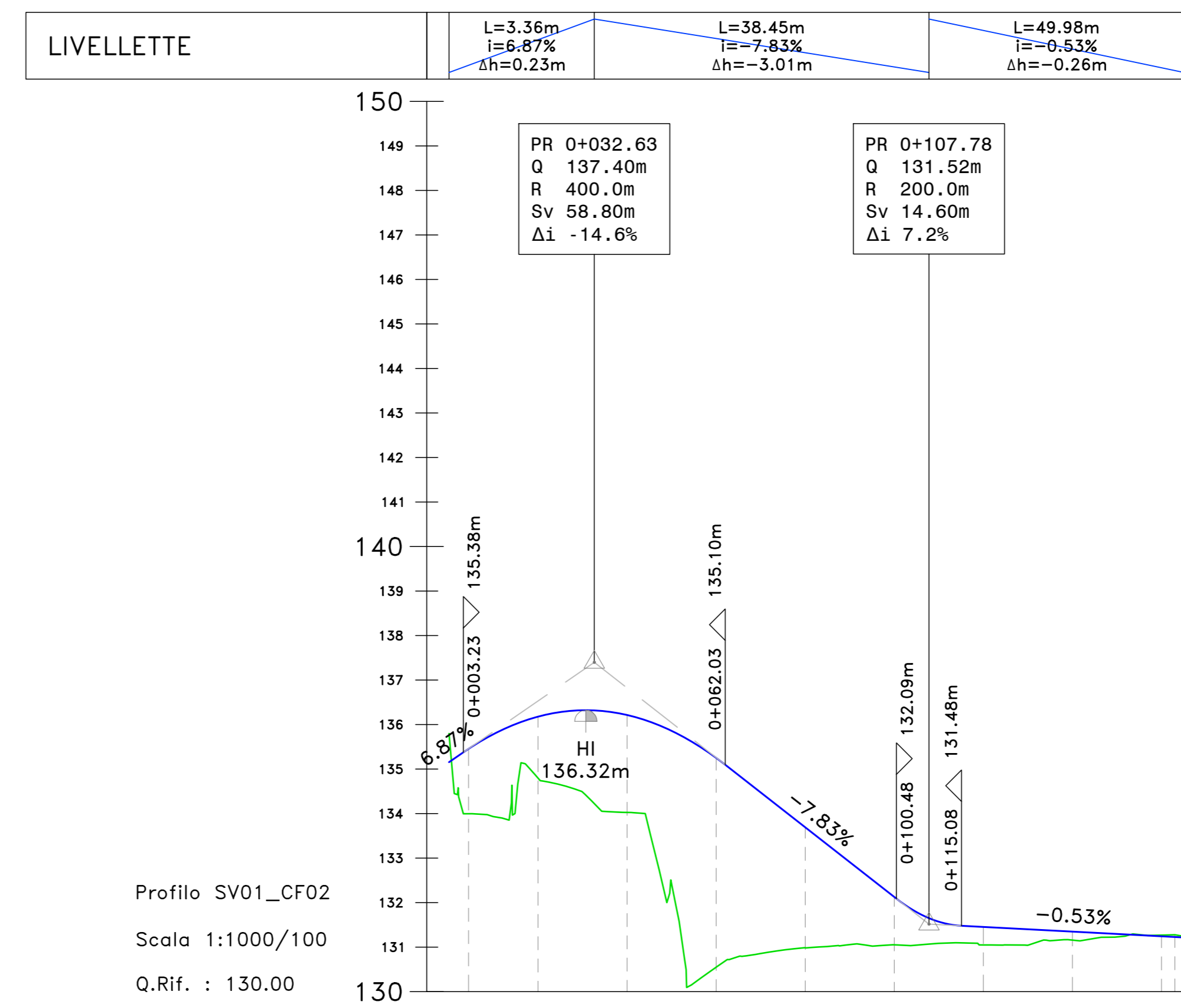


Profilo SV01_CF01
Scala 1:1000/100
Q.Rif. : 125.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+020,00	0+040,00	0+060,00	0+080,00	0+100,00	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00	0+200,00	0+220,00	0+240,00	0+260,00	0+280,00	0+300,00	0+320,00	0+340,00	0+360,00	0+380,00	0+400,00	
QUOTE PROGETTO	138,68	138,32	138,19	138,32	138,55	138,72	138,74	138,60	138,29	137,85	137,21	136,43	135,52	134,61	133,70	132,79	131,88	130,97	130,30	130,02	130,15	
QUOTE TERRENO	136,70	135,59	140,74	140,98	142,98	142,65	143,89	145,49	146,88	147,62	145,84	140,35	138,21	134,95	136,09	136,95	135,45	131,25	130,57	129,82	128,69	
DIFFERENZA QUOTE	1,98	-1,28	-2,56	-2,66	-4,44	-3,93	-5,15	-6,89	-8,59	-9,79	-6,63	-5,92	-2,69	-0,34	-2,39	-4,16	-3,57	-0,28	-0,28	0,20	3,46	
ANDAM. PLANIMETRICO	L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=201,09m R=240,00m		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00		L=93,75m A=150,00			
ANDAMENTO CIGLI	-2,50%		0,00%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%	
ETTOMETRICHE																						



Profilo SV01_CF02
Scala 1:1000/100
Q.Rif. : 130.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PARZIALI	15,60	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
DISTANZE PROGRESSIVE	0+004,40	0+020,00	0+040,00	0+060,00	0+080,00	0+100,00	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00
QUOTE PROGETTO	135,46	135,18	135,21	135,25	133,69	132,13	131,45	131,35	131,24	131,23
QUOTE TERRENO	134,00	134,80	134,03	130,55	130,99	131,05	131,05	131,16	131,16	131,26
DIFFERENZA QUOTE	1,46	1,38	2,19	4,70	2,71	1,08	0,40	0,19	-0,03	-0,03
ANDAM. PLANIMETRICO	L=60,69m R=46,00m		L=46,00m A=46,00		L=46,00m A=46,00		L=46,00m A=46,00		L=46,00m A=46,00	
ANDAMENTO CIGLI	-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%		-2,50%	
ETTOMETRICHE										



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
 Completamento itinerario Sassari - Olbia.
 Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131
 dal km 192+500 al km 209+500.
 2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO cod. CA357

PROGETTAZIONE: AM VIA - SERING - VDP - BRENIG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Pizzo (Dott. Ing. Prov. Roma 43729)

PROGETTISTA:
Responsabile Tecnico Strada: Dott. Ing. Massimo Capasso (Dott. Ing. Prov. Roma 29512)
 Responsabile Strada: Dott. Ing. Giovanni Pizzo (Dott. Ing. Prov. Roma 27292)
 Responsabile Strada, Geotecnica e Impanti: Dott. Ing. Sergio Di Majo (Dott. Ing. Prov. Pescara 2827)
 Responsabile Impianti: Ing. Francesco Ventura (Dott. Ing. Prov. Roma 14865)

GEOLOGO:
Dott. Ingegnere Giuseppe (Dott. Ingegnere Stato 289)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Matteo Di Giacomo (Dott. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Dott. Ing. Prov. Roma 14865)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Edoardo Quattrone

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANAGER:  

INGEGNERIA

PROGETTO STRADALE
SVINCOLO DI OSSI
 Profili di progetto
TAV 03

CODICE PROGETTO
 DPCA0357

PROGETTO
 CA357_V01P500TRAFLO1-03_A

ELAB.
 V01P500TRAFLO1

NOME FILE
 CA357_V01P500TRAFLO1-03_A

REVISIONE
 A

SCALA:
 1:1000/1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	01/2021	M. CAPASSO	G. PIAZZA	