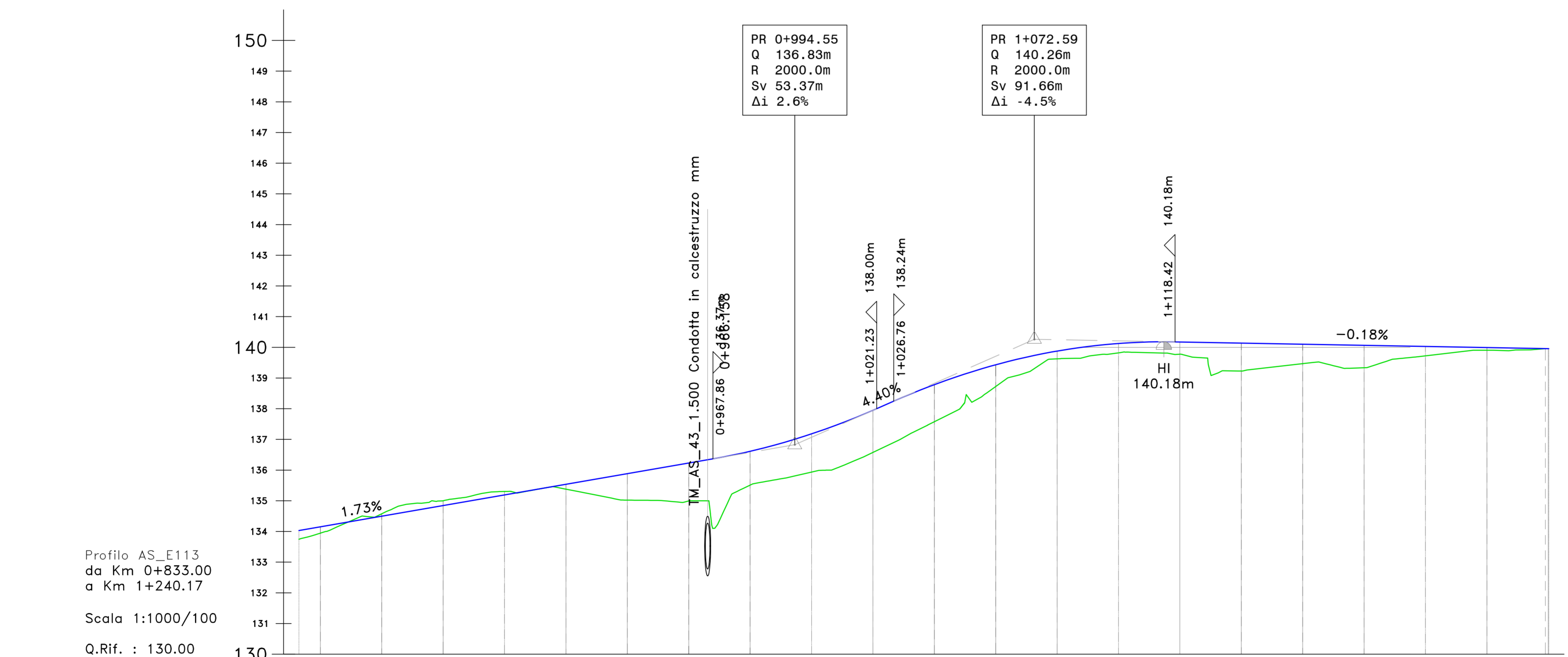


LIVELLETTA	L=227.61m i=1.73% Δh=3.94m	L=5.53m i=4.40% Δh=0.24m	L=121.75m i=-0.18% Δh=-0.22m
------------	----------------------------------	--------------------------------	------------------------------------



NUMERO SEZIONE	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	
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	18,08	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+840,00	0+860,00	0+880,00	0+900,00	0+920,00	0+940,00	0+960,00	0+980,00	1+000,00	1+020,00	1+040,00	1+060,00	1+080,00	1+100,00	1+120,00	1+140,00	1+160,00	1+180,00	1+200,00	1+220,00	1+239,08	
QUOTE PROGETTO	0,21	-0,08	-0,16	-0,11	-0,16	-0,86	1,23	1,10	1,24	1,37	1,21	0,71	0,25	0,31	0,40	0,91	0,65	0,75	0,31	0,09	0,00	
QUOTE TERRENO	133,95	134,38	135,00	135,30	135,39	135,02	135,00	135,51	135,94	136,57	137,27	138,72	139,63	139,82	139,82	139,28	139,57	139,33	139,72	139,91	139,95	
DIFFERENZA QUOTE	0,21	-0,08	-0,16	-0,11	-0,16	-0,86	1,23	1,10	1,24	1,37	1,21	0,71	0,25	0,31	0,40	0,91	0,65	0,75	0,31	0,09	0,00	
ANDAM. PLANIMETRICO	L=50,45m		L=53,33m A=100,00m		L=10,07m R=300,00m		L=33,33m A=100,00m		L=178,19m R=300,00m				L=33,33m A=100,00m		L=37,91m							
ANDAMENTO CIGLI	-2,00%																					
ETTOMETRICHE																						

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"  
Lotto 0 bivio Monastir - bivio Senorbì  
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA356

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VEP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DEL PROGETTO:  
Dott. Ing. Francesco Nicolosi (Dott. Ing. Prov. Roma 14188)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Matteo Di Giovanni (Dott. Ing. Prov. Roma 15128)

RESPONSABILE SIA:  
Dott. Ing. Francesco Iannone (Dott. Ing. Prov. Roma 14660)

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

**PROGETTO STRADALE**  
STRADE SECONDARIE  
AS\_E113  
Planimetria e profilo - Tav. 02

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DPCA0356	SOOPSTRAPF01-16_A	A	1:1000/1000
ELAB.	SOOPSTRAPF12		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2021	D. DI MARINO	M. CASPINO	F. NICOLISI