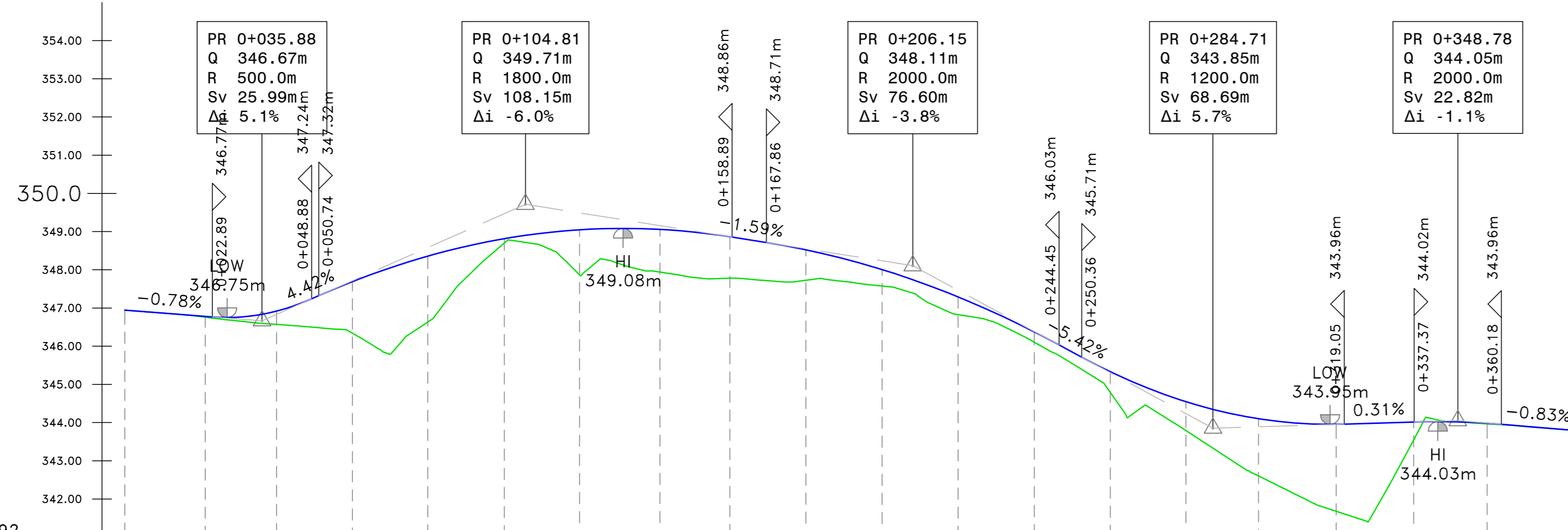


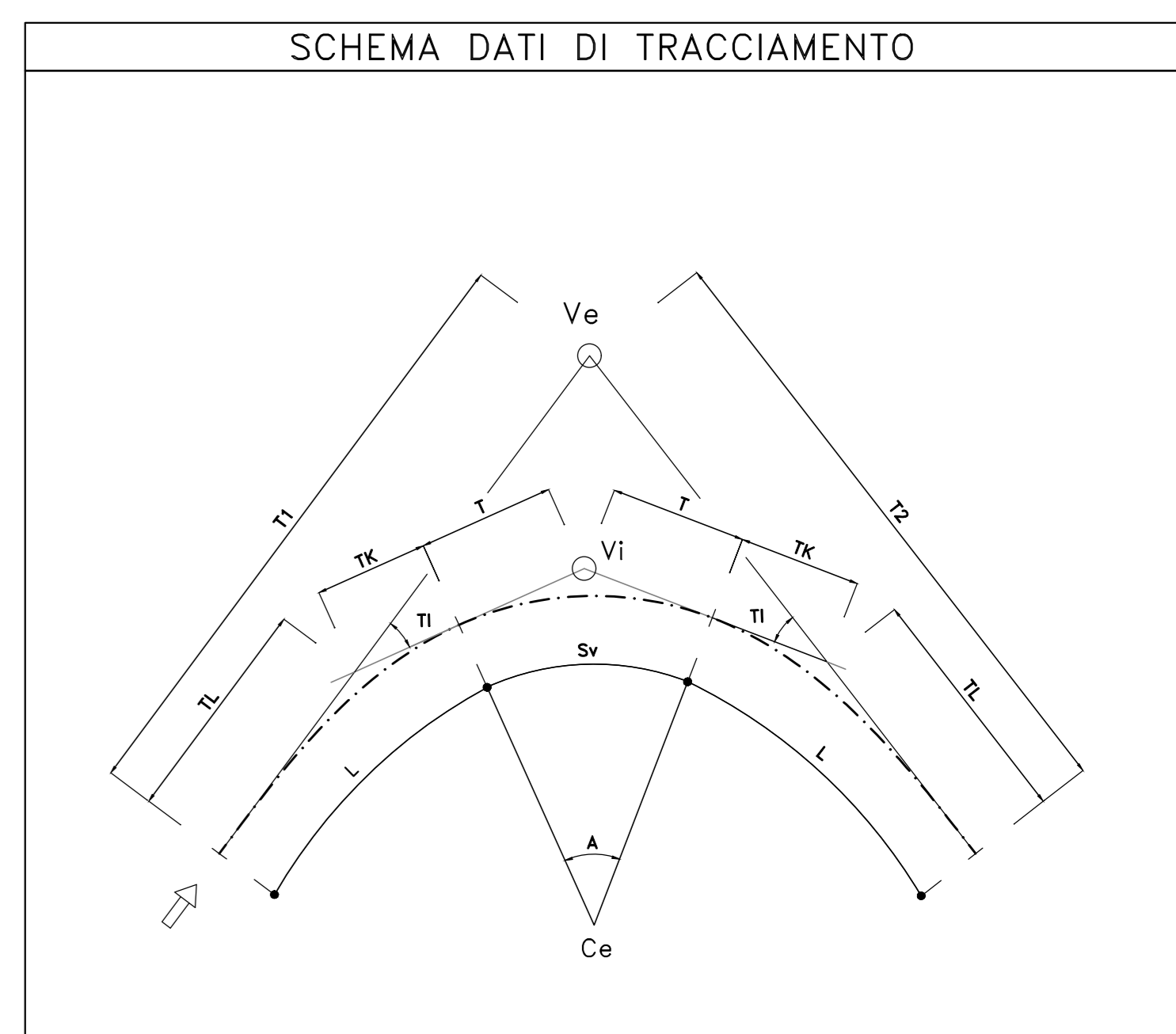
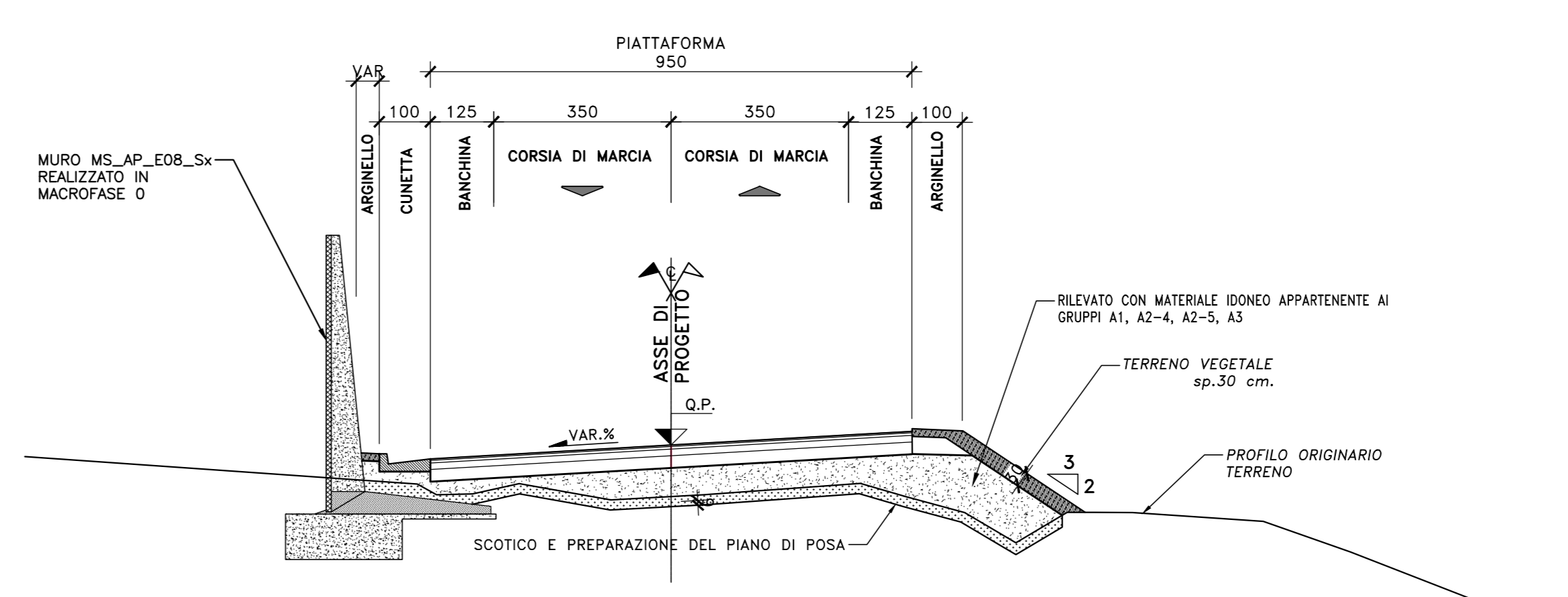
LIVELLETTA	L=22.89m i=-0.78% Δh=-0.18m	L=1.86m i=-4.42% Δh=-0.08m	L=8.96m i=-1.59% Δh=-0.14m	L=5.91m i=-5.42% Δh=-0.32m	L=18.32m i=0.31% Δh=0.06m	L=18.74m i=-0.83% Δh=-0.16m
------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------



Profilo DP MACROFASE 0  
Km +0+001.00 -+0+378.92  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 340.00

NUMERO SEZIONE	DP_39	DP_40	DP_41	DP_42	DP_43	DP_44	DP_45	DP_46	DP_47	DP_48	DP_49	DP_50	DP_51	DP_52	DP_53	DP_54	DP_55	DP_56	DP_57	DP_58	
DISTANZE PARZIALI	21,0	18,7	19,8	19,7	20,0	19,7	21,0	18,3	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	19,9	20,3	20,3	19,2	22,5			
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+021,03	0+040,83	0+060,53	0+080,53	0+100,53	0+121,53	0+140,00	0+158,30	0+178,20	0+198,13	0+218,04	0+237,95	0+257,84	0+277,64	0+297,61	0+317,22	0+336,45	0+355,65	0+374,82	0+393,92
QUOTE PROGETTO	346,94	346,78	346,92	347,69	348,36	348,81	349,05	349,06	348,77	348,52	348,13	347,64	347,10	346,53	345,95	345,32	344,62	343,86	343,05	342,18	341,26
QUOTE TERRENO	346,94	346,78	346,92	347,69	348,36	348,81	349,05	349,06	348,77	348,52	348,13	347,64	347,10	346,53	345,95	345,32	344,62	343,86	343,05	342,18	341,26
DIFFERENZA QUOTE	0,00	-0,02	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=20,00m L=11,41m L=32,14m L=10,00m L=24,57m L=29,95m L=9,99m L=9,96m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m L=11,05m																				
ANDAMENTO CIGLI	L=11,05m L=11,05m																				
ETTOMETRICHE	L=11,05m L=11,05m																				

SEZIONE TIPO  
CATEGORIA C2 EXTRAURBANA SECONDARIE (DM 5/11/01)  
SCALA 1:100



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

S.S. n.131 "Carlo Felice"  
Completamento itinerario Sassari - Olbia  
Potenziamento-Messa in sicurezza dai km 192+500 al km 209+500  
1° lotto (dal km 193 al km 199)

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENO**

PROGETTAZIONE E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **VIA INGEGNERIA**

RESPONSABILE D'OPERA: **SERING INGEGNERIA**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **VDP**

RESPONSABILE SIA: **BRENO**

PROGETTO STRADALE  
CANTIERIZZAZIONE  
Deviazione Provvisoria dal km 0+740 al km 1+140 - Macrofase 0  
Planimetria, profilo e tracciamento

CODICE PROGETTO	CA349_T00CA00CANDI03_A	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CA349_T00CA00CANDI03_A	A	1:1000/1:100
ELAB.	T00CA00CANDI03		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2020	F.PINARI V.F.MANN G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO