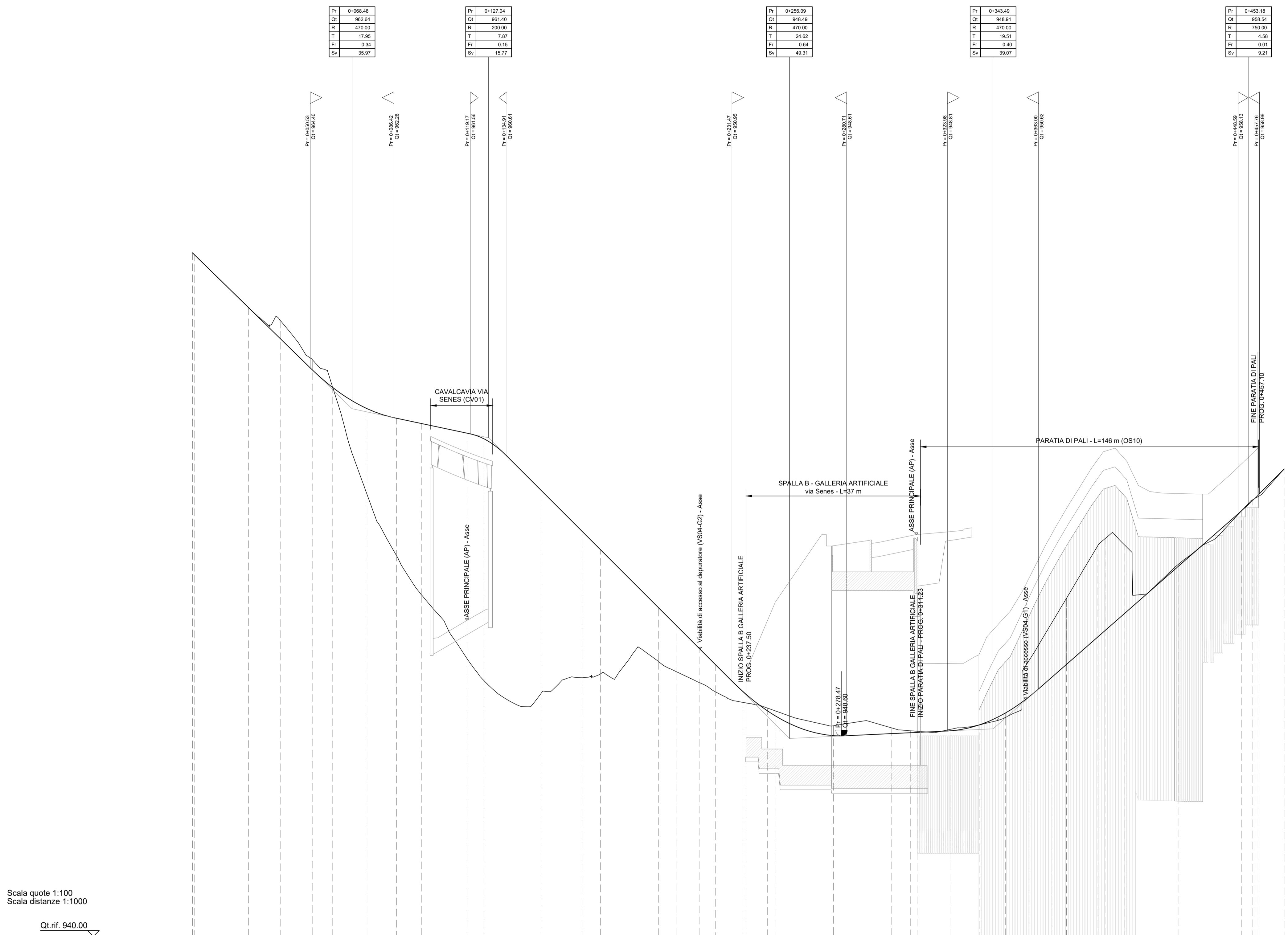


Livellata	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZIA	h = -6.69 L = 68.48 i = -9.77%	h = -1.25 L = 58.57 i = -2.13%	h = -12.90 L = 129.05 i = -10.00%	h = 0.42 L = 87.40 i = 0.48%	h = 9.63 L = 109.68 i = 8.78%	h = 1.57 L = 10.00 i = 10.00%
-----------	--	--------------------------------------	--------------------------------------	---	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------



Scala quote 1:100
Scala distanze 1:1000

Qt.rif. 940.00

N. Sezione	Quote Progetto	Quote Terreno	Differenza di quota	Ettometriche	Progressive	Distanze Parziali	Andamento Planimetrico	Andamento cigli
G-1	969.33	969.33	0.00	0.00	0+000.00	23.33		
G-2	969.26	969.26	0.00	0.00	0+000.77			
G-3	966.98	966.98	0.00	0.00	0+024.11	13.73		
G-4	965.64	966.41	-0.77	0.00	0+037.84	13.73		
G-5	964.30	964.73	-0.44	0.00	0+051.56	8.44		
G-6	963.57	963.61	-0.05	0.00	0+060.00	14.90		
G-7	962.65	959.97	-2.68	0.00	0+074.90	12.71		
G-8	962.24	956.33	-5.91	0.00	0+087.61	10.59		
G-9	962.01	954.86	-7.35	0.00	0+098.20	19.59		
G-10	961.59	951.92	-9.67	0.00	0+117.79	7.21		
G-11	961.35	950.98	-10.37	0.00	0+125.00	25.00		
G-12	959.10	950.48	-8.62	0.00	0+150.00	17.18		
G-13	957.38	951.10	-6.28	0.00	0+167.18	8.21		
G-14	956.60	951.26	-5.34	0.00	0+175.00	25.00		
G-15	954.10	951.79	-2.31	0.00	0+200.00	7.52		
G-16	953.35	951.36	-1.99	0.00	0+207.52	10.16		
G-17	952.33	950.88	-1.45	0.00	0+217.68	6.63		
G-18	951.67	950.50	-1.17	0.00	0+224.31	11.86		
G-19	950.51	950.04	-0.46	0.00	0+236.17	9.26		
G-20	949.71	949.82	0.11	0.00	0+237.50	3.22		
G-21	949.67	949.79	-0.12	0.00	0+246.76	25.00		
G-22	949.47	949.68	-0.21	0.00	0+250.00	25.00		
G-23	948.62	949.04	-0.42	0.00	0+275.00	25.00		
G-24	948.70	946.95	-1.75	0.00	0+300.00	8.00		
G-25	948.71	948.82	-0.11	0.00	0+308.00	3.23		
G-26	948.75	948.86	-0.11	0.00	0+311.23	13.77		
G-27	948.82	948.88	-0.06	0.00	0+325.00	12.55		
G-28	949.07	949.07	0.00	0.00	0+337.55	11.19		
G-29	949.58	949.39	-0.19	0.00	0+348.74	10.17		
G-30	950.28	951.84	-1.56	0.00	0+358.91	10.26		
G-31	951.16	953.54	-2.38	0.00	0+369.17	5.83		
G-32	951.67	954.51	-2.84	0.00	0+375.00	13.46		
G-33	952.85	956.77	-3.92	0.00	0+388.46	3.07		
G-34	953.12	957.07	-3.94	0.00	0+391.53	8.47		
G-35	953.87	956.78	-2.92	0.00	0+400.00	23.22		
G-36	955.91	955.99	-0.08	0.00	0+423.22	26.78		
G-37	958.26	958.25	0.01	0.00	0+450.00	3.22		
G-38	958.71	958.74	-0.03	0.00	0+454.92	11.28		
G-39	958.93	958.87	0.06	0.00	0+457.10			
G-40	960.06	960.06	0.00	0.00	0+468.38			

GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Veneto e Friuli Venezia Giulia
Via E. Milosevich, 49 - 30173 Venezia Mestre T (+39) 041 2911411 - F (+39) 041 5317321
Pec: anas.veneto@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Mazzini, 16 - 00155 Roma T (+39) 06 44641 - F (+39) 06 4456224
Pec: anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587

S.S. 51 "di Alemagna" Provincia di Belluno

Piano straordinario per l'accessibilità a
Cortina 2021

Attraversamento dell'abitato di San Vito di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Ettore de la GRENNELAIS

MANDATARIA

MANDANTI

IL DIRETTORE TECNICO

Ing. R. Zanon
Ord. Ingg. Provincia di Padova n.2351

IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Q.T. Thai Huynh
Ord. Ingg. Provincia di Padova n.4280

IL PROGETTISTA

Ing. C. Zecchin
Ord. Ingg. Provincia di Padova n.5184

PROGETTO STRADALE
Viabilità secondaria
Variante Via Senes - Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO		NOME FILE: MSVE14E2102-S04PS01TRAFFP01		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.			
MSVE14	E	2102		A	1:1000/1:100
CODICE ELAB.		S04PS01TRAFFP01			
A	Emissione	09.2021	A. Celsi	C. Zecchin	Q.T. Thai Huynh
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO