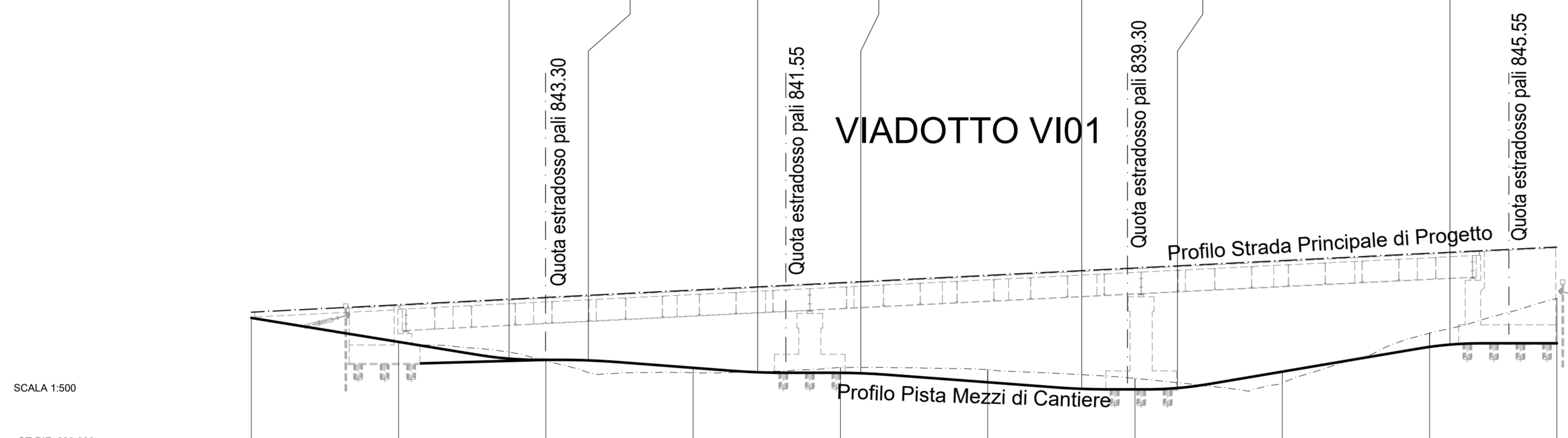
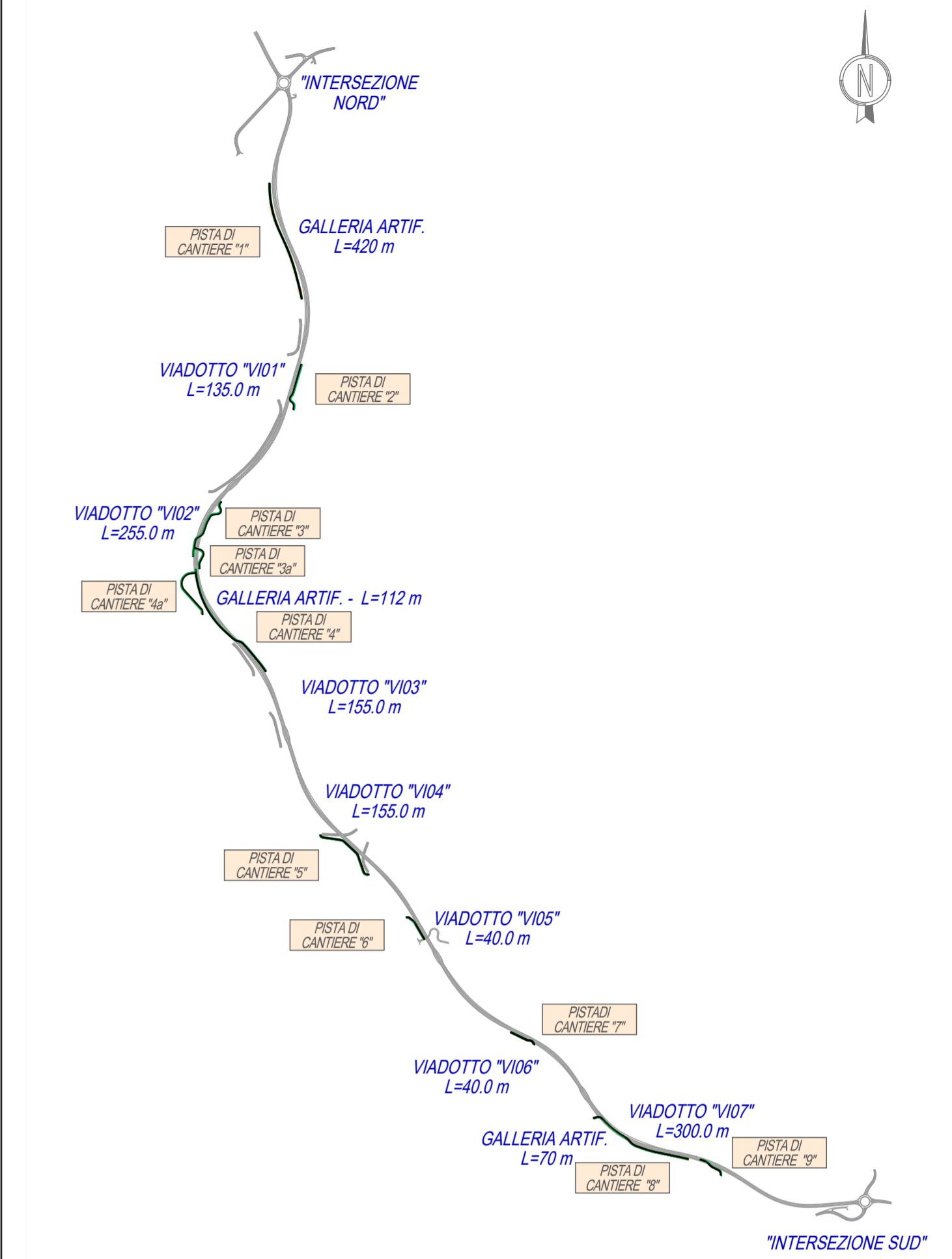


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = -5,695 L = 35,000 i = -16,271%	h = 0,000 L = 10,763 i = 0,000%	h = -1,750 L = 23,000 i = -7,609%	h = 0,000 L = 14,000 i = 0,000%	h = -2,250 L = 30,000 i = -7,500%	h = 0,000 L = 13,000 i = 0,000%	h = 6,250 L = 37,000 i = 16,892%	h = 0,000 L = 14,523 i = 0,000%
------------	--	--	---------------------------------------	---	---------------------------------------	---	---------------------------------------	--	---------------------------------------

<b>Pista di Cantiere '2'</b>		N. 1	N. 2	N. 3	N. 4	N. 5	N. 6	N. 7					
Pr	35,000	Pr	45,763	Pr	68,763	Pr	82,763	Pr	112,763	Pr	125,763	Pr	162,763
Qt	843,300	Qt	843,300	Qt	841,550	Qt	841,550	Qt	839,300	Qt	839,300	Qt	845,550
R	50,000	R	100,000	R	100,000	R	100,000	R	100,000	R	50,000	R	50,000
T	4,068	T	3,804	T	3,804	T	3,750	T	4,223	T	4,223	T	4,223
Fr	0,195	Fr	0,072	Fr	0,072	Fr	0,070	Fr	0,178	Fr	0,178	Fr	0,178
Sv	8,171	Sv	7,616	Sv	7,616	Sv	7,507	Sv	7,507	Sv	8,486	Sv	8,486
K	0,500	K	1,000	K	1,000	K	1,000	K	0,500	K	0,500	K	0,500
A	16,271	A	7,609	A	7,609	A	7,500	A	16,892	A	16,892	A	16,892



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISTANZE PARZIALI		20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	17,3
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	177,29
QUOTE TERRENO	-848,995	-845,677	-843,127	-841,554	-842,284	-841,996	-840,788	-840,181	-846,926	-851,637
QUOTE PROGETTO	-848,995	-845,741	-843,300	-842,217	-841,545	-840,257	-839,300	-841,705	-845,092	-846,550
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	-0,06	-0,17	-0,66	-0,74	-1,71	-1,48	-1,52	-1,86	-6,09
ETOMETRICHE	0					1				
ANDAMENTO PLANIMETRICO										



QUADRO DI UNIONE

**Sanas** GRUPPO FS ITALIANE

**ANAS S.p.A.** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLÌ**  
**LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA**  
 DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 Ing. M. RASIMELLI  
 Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° 4633

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
 Ing. D. BONADIES Ing. M. PROCACCI  
 Ing. P. LOSPENNATO Ing. R. CERQUIGLINI  
 Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. CARAFFINI  
 Ing. A. PULLI Geom. M. BINAGLIA  
 Ing. M. MARELLI  
 Ing. A. LUCIA

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
 Arch. E. RASIMELLI

IL GEOLOGO  
 Dott. S. PIAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
 Ing. L. IOVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. F. RUGGIERI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
**rpa**  
**PINI PINI SWISS ENGINEERS SA**  
 SWISS MANDANTE  
**PINI PINI SWISS ENGINEERS SI**  
 ITALIA MANDANTE

MANDATARIA

PROTOCOLLO DATA:

DEMOLIZIONI, PISTE DI CANTIERE E FASI COSTRUTTIVE  
 PROFILO LONGITUDINALE  
 PISTA 2

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	T00_CA02_CAN_FP01_A	REVISIONE	
PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.		
DPCA22	D	2002		
CODICE ELAB.	T00CA02CANFP01		A	1:500/500
D				
C				
B				
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	PONZO	LOSPENNATO RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO