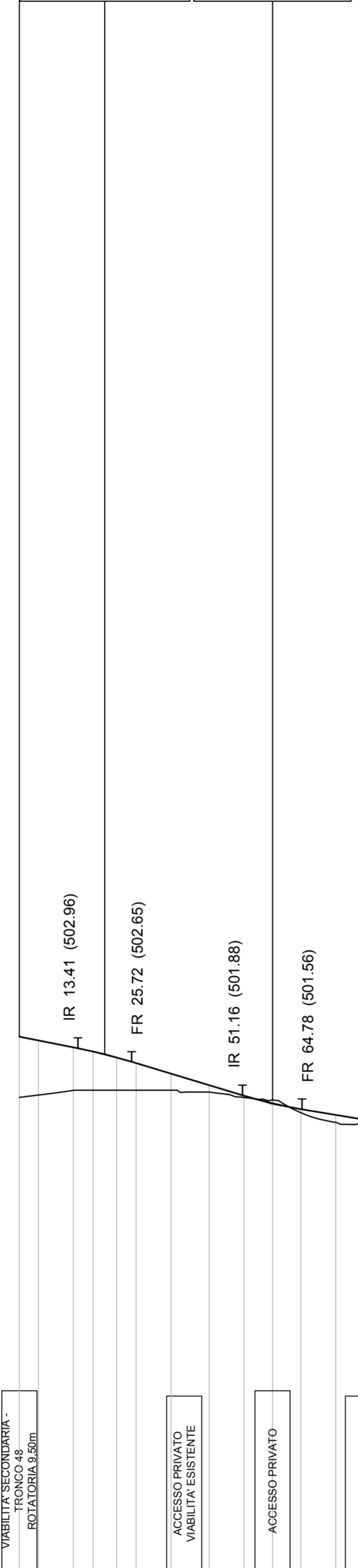


CONFINI DI COMUNI E PROVINCE	CALTANISSETTA		
LIVELLETTE	D=-0.391 L=19.566 P=-2.000%	D=-1.163 L=38.402 P=-3.027%	D=-0.345 L=20.730 P=-1.664%

TRONCO 53

R1	R2	R3	R4
Prog= 0.00 Quota= 503.23	Prog= 19.57 Quota= 502.84	Prog= 57.97 Quota= 501.68	Prog= 78.70 Quota= 501.33

R=	1200.00	R=	1000.00
T=	6.16	T=	6.81
Bs=	0.02	Bs=	0.02
Sv=	12.32	Sv=	13.62
Dp=	-1.0274%	Dp=	1.3633%



SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RF. 490.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
QUOTE PROGETTO	503.23	503.14	502.98	502.88	502.75	502.66	502.38	502.12	501.87	501.70	501.57	501.41	501.33
QUOTE TERRENO	501.84	501.88	500.98	500.88	500.75	502.66	502.38	501.96	501.83	501.78	501.48	501.41	501.33
DIFFERENZA QUOTE	-1.63	-1.62	-1.33	-1.20	-1.12	-0.91	-0.76	-0.53	0.02	0.02	0.01	-0.03	-0.00
DISTANZE PARZIALI	4.37	8.00	4.90	16.87	22.26	4.90	8.00	8.71	8.00	51.47	57.97	64.47	72.47
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	4.37	12.37	16.87	22.26	28.76	34.76	43.47	51.47	57.97	64.47	72.47	78.69
ANDAMENTO PLANIMETRICO													
ANDAMENTO CICLI													
ETTOMETRICHE													

CONFINI DI COMUNI E PROVINCE	CALTANISSETTA		
LIVELLETTE	D=-1.120 L=24.990 P=-4.482%	D=-1.120 L=24.990 P=-4.482%	D=-0.000 L=10.000 P=0.000%

TRONCO 54

R1	R2	R3	R4
Prog= 0.00 Quota= 505.10	Prog= 8.00 Quota= 504.94	Prog= 32.99 Quota= 503.82	Prog= 42.99 Quota= 503.82

R=	500.00	R=	400.00
T=	6.20	T=	8.96
Bs=	0.04	Bs=	0.10
Sv=	12.39	Sv=	17.91
Dp=	-2.4818%	Dp=	4.4818%

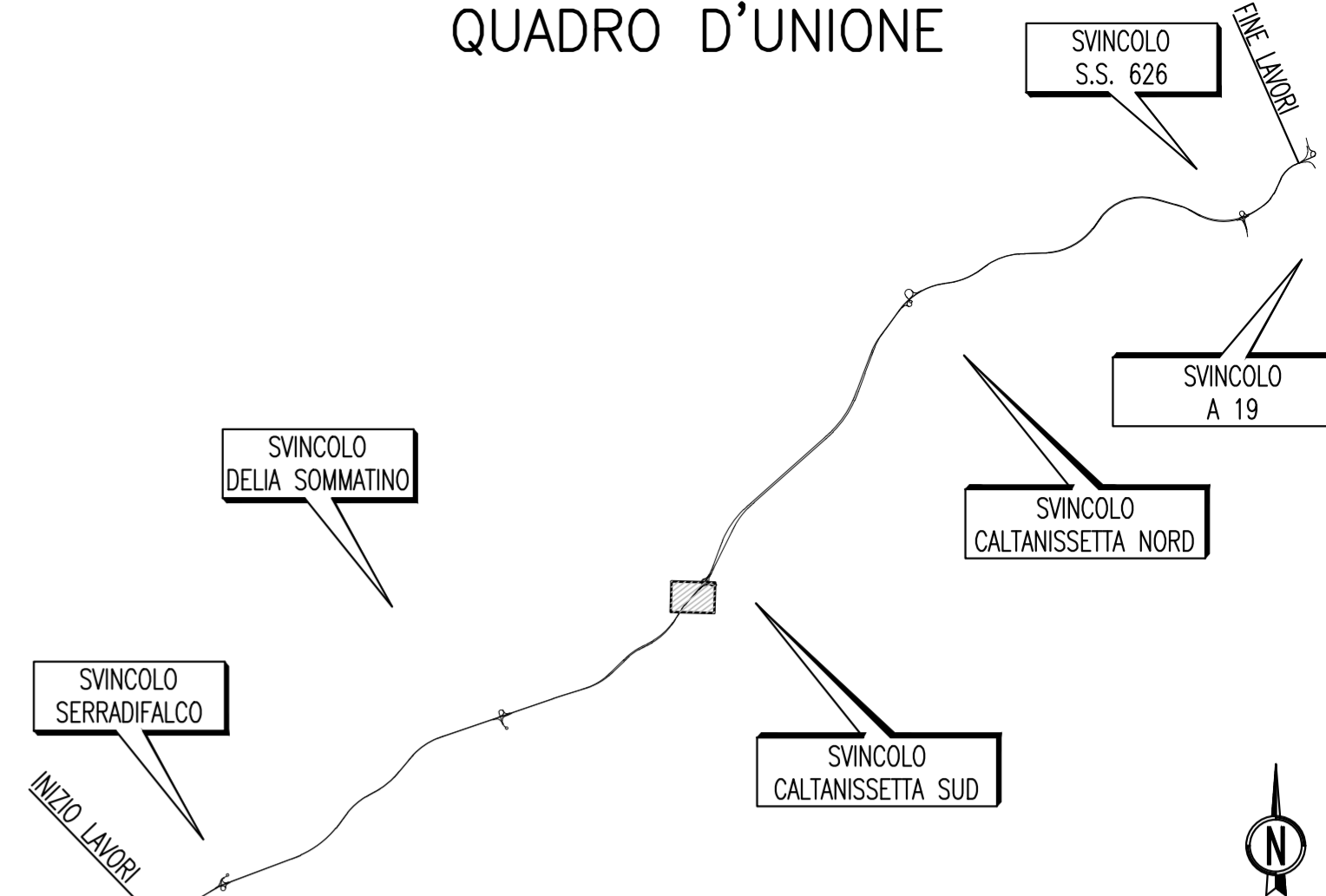


SCALA QUOTE 1:100  
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RF. 490.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
QUOTE PROGETTO	505.10	505.04	504.94	504.66	504.22	504.22	503.82	503.82	503.82	503.82	503.82
QUOTE TERRENO	504.00	503.92	503.78	503.72	504.48	504.24	504.02	503.82	503.82	503.82	503.82
DIFFERENZA QUOTE	-0.39	-0.69	-1.10	-1.66	-1.62	-1.77	-1.92	-2.03	-1.97	-1.97	-2.11
DISTANZE PARZIALI	3.20	4.03	7.35	4.03	8.00	23.73	29.23	37.56	43.82	37.49	43.82
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	3.20	7.23	11.26	19.26	43.00	72.23	110.00	153.82	191.31	235.13
ANDAMENTO PLANIMETRICO											
ANDAMENTO CICLI											
ETTOMETRICHE											

QUADRO D'UNIONE



PA 12/09  
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA  
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19  
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"  
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001  
Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

VARIANTE TECNICA N°4  
ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG



INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA  
VIABILITA' - Profili longitudinali

Profili longitudinali - Tronco 53 - 54

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001		1524
Codice Elaborato:		Scala: 1:1000/100
PA12_09 - V 0 0 0 G E 2 1 2 P V 0 5 Z F X 0 2 9 B		
F		
E		
D		
C		
B	Aprile 2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO
A	Dicembre 2018	EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		REDDATO
		VERIFICATO
		APPROVATO
		AUTORIZZATO

Il Progettista:

Il Consulente Specialista:

Il Geologo:

Il Coordinatore per la sicurezza:

Il Direttore dei Lavori:

Responsabile del procedimento: Ing. LUIGI MUPO