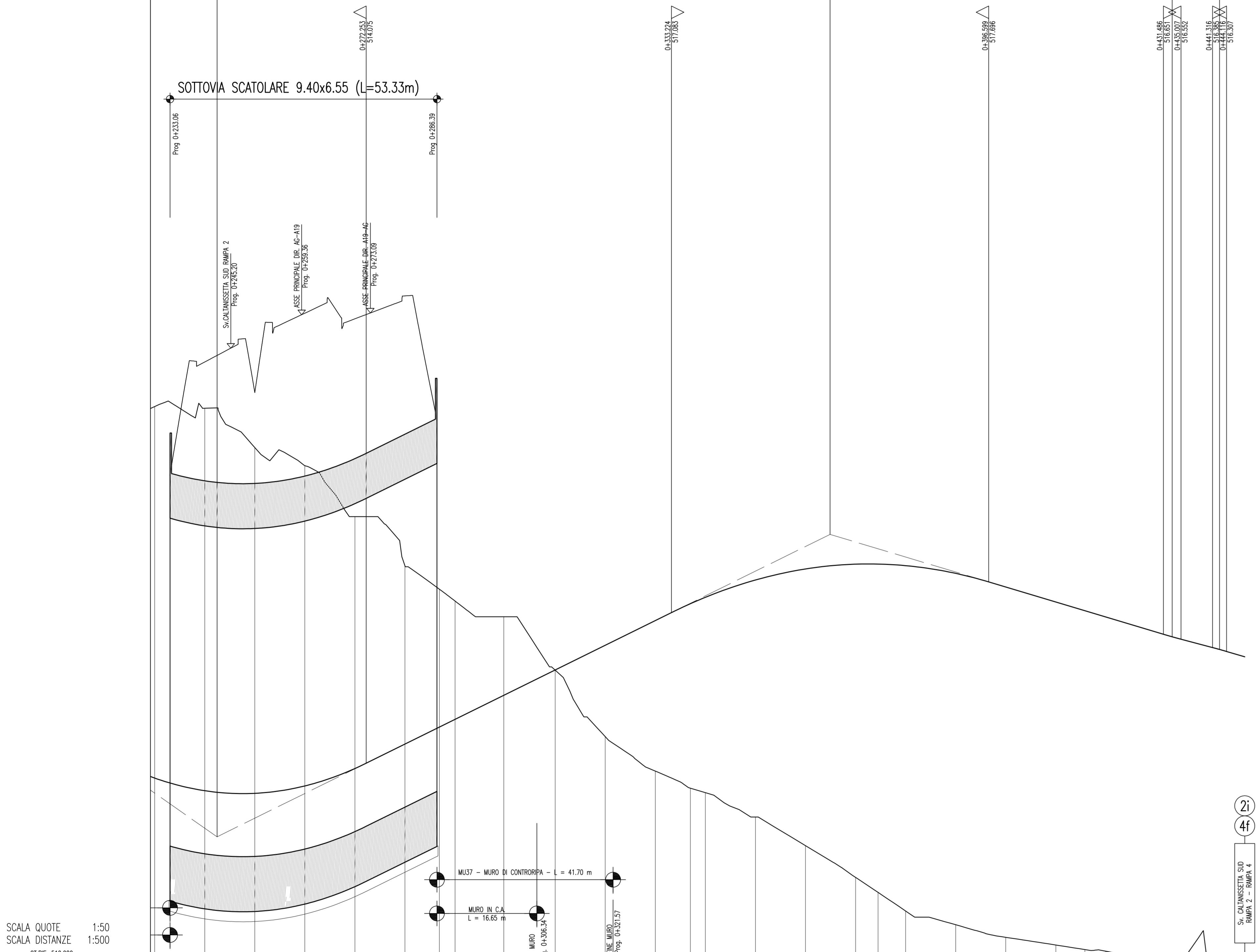


CONFINI DI COMUNI E PROVINCE			CALTANISSETTA		
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PERCENTUALE	h = 6.041 L = 122.441 i = 0.04934	h = -2.047 L = 68.347 i = -0.02996	h = -0.250 L = 2.470 i = -0.020243	h = -0.147 L = 5.021 i = +0.02923

RAMPA 1		R 500.000 T 29.831 Fr 0.888 Pr 0+242.459 Ql 512.605	R 800.000 T 31.714 Fr -0.628 Pr 0+364.899 Ql 518.646	R 1000.000 T 1.761 Fr 0.002 Pr 0+433.246 Ql 0616.598	R 1000.000 T 1.401 Fr -0.001 Pr 0+442.716 Ql 516.348
---------	--	---	--	--	--



SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500  
QT. REF. 510.000

NUMERO SEZIONI	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	
QUOTE PROGETTO	-513.778	-513.526	-513.473	-513.621	-513.869	-514.457	-514.796	-514.951	-515.401	-515.937	-516.431	-516.924	-517.261	-517.389	-517.734	-517.955	-518.053	-518.021	-517.867	-517.594	-517.295	-517.121	-516.995	-516.696	-516.420	-516.271	-516.201	
QUOTE TERRENO	-521.200	-521.166	-520.380	-520.019	-519.000	-518.017	-517.552	-517.314	-517.000	-515.934	-514.606	-513.918	-513.577	-513.466	-513.000	-512.428	-511.795	-511.466	-511.123	-510.848	-510.444	-510.352	-510.319	-510.080	-510.314	-507.983	-507.983	
DIFFERENZA QUOTE	-7.422	-7.640	-6.807	-6.398	-5.031	-3.580	-2.756	-2.363	-1.569	0.003	1.825	3.006	3.884	3.903	4.734	5.527	6.256	6.557	6.698	7.019	6.997	6.851	6.709	6.616	6.106	8.239	8.239	
DISTANZE PARZIALI	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	6.87	3.13	9.73	10.27	10.00	10.00	7.01	2.99	10.00	10.00	4.48	5.52	10.00	10.00	10.00	5.82	4.18	10.00	10.00	7.06			
DISTANZE PROGRESSIVE	0+233.00	0+243.00	0+253.00	0+263.00	0+273.00	0+280.00	0+286.87	0+290.00	0+299.73	0+310.00	0+320.00	0+330.00	0+337.01	0+340.00	0+350.00	0+360.00	0+370.00	0+374.48	0+380.00	0+390.00	0+400.00	0+410.00	0+415.82	0+420.00	0+430.00	0+440.00	0+442.716	0+442.716
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>3 Sv= 70.083 a=99.1473 R= 45.000</p> <p>A= 24.056 Sv= 12.860 l=9.9964 U= 0.153</p> <p>A= 72.240 Sv= 37.276 l=8.4752 U= 0.413</p> <p>4 Sv= 37.478 a=17.0422 R= 140.000</p> <p>A= 76.069 Sv= 41.332 l=9.3974 U= 0.508</p> <p>5 Sv= 43.295 Sv= 31.241 l=16.5736 U= 0.676</p>																											
ANDAMENTO CIGLI	<p>SX 5.00%</p> <p>DX -5.00%</p>																											
ETOMETRICHE	<p>3 4</p>																											



**ANAS** S.p.A.  
DIREZIONE CENTRALE PROGRAMMAZIONE PROGETTAZIONE

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

Contraente Generale: 

INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA  
SVINCOLO CALTANISSETTA SUD - SV3

PROFILO LONGITUDINALE RAMPA 1 - TAV. 2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001  
Codice Elaborato: PA12\_09 - E 0 5 7 S I 2 0 3 S V 0 3 Z F X 0 1 0 A Scale: 1:500:50

F																													
E																													
D																													
C																													
B																													
A	Aprile 2011	EMISSIONE	S.TERRENO	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI																							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO																							

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO APAMINI

Il Progettista:



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533

Il Consulente:



ORDINE INGEGNERI ROMA N° 1400

Il Coordinatore per la sicurezza  
In fase di progetto:



ORDINE INGEGNERI ROMA N° 1400

Il Direttore dei lavori:



ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14447