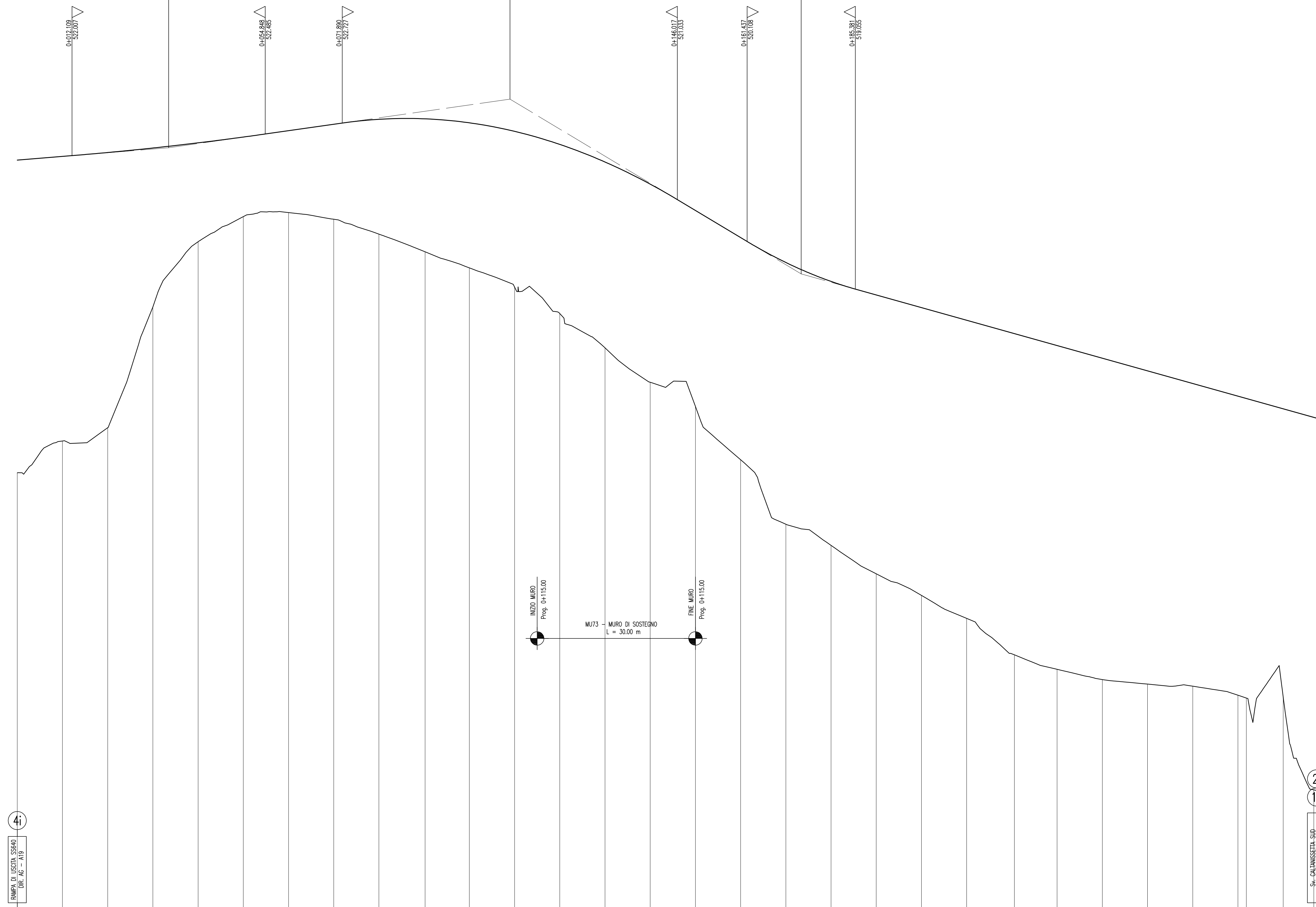


CONFINI DI COMUNI E PROVINCE	CALTANISSETTA			CALTANISSETTA		
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0,272 L = 33,479 i = 0,00813	h = 1,075 L = 75,306 i = 0,01424	h = -3,865 L = 64,415 i = -0,06000	h = -3,189 L = 113,281 i = -0,02798	

RAMPA 4

R	7000,000	R	1000,000	R	750,000
T	21,371	T	37,099	T	11,985
Fr	0,033	Fr	-0,687	Fr	0,096
Pv	0+033,479	Pv	0+108,985	Pv	0+173,401
Ql	522,180	Ql	523,255	Ql	519,390



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT.RIF. 505,000

NUMERO SEZIONI	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176/177	178	179	
QUOTE PROGETTO	521,908	521,990	522,075	522,175	522,289	522,417	522,558	522,700	522,810	522,820	522,732	522,543	522,255	521,966	521,676	521,384	521,094	519,844	519,225	518,505	517,780	517,056	516,336	515,617	514,900	514,187	513,477	512,770	512,067	511,367	
QUOTE TERRENO	514,690	515,666	515,999	518,657	520,102	520,657	520,748	520,599	520,270	519,879	519,525	519,101	518,514	517,756	516,894	516,460	515,281	513,855	512,386	511,773	511,067	510,267	510,420	510,420	510,319	510,273	510,074	510,074	510,037	510,037	
DIFFERENZA QUOTE	6,318	6,324	6,076	3,518	2,187	1,760	1,810	2,101	2,540	2,941	3,207	3,442	3,741	4,110	4,382	4,334	4,913	5,789	6,507	6,166	6,305	6,593	7,104	7,100	6,828	6,894	6,814	6,825	6,371	6,371	
DISTANZE PARZIALI		10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,21	9,79	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,56	9,44	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	6,78	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+010,00	0+020,00	0+030,00	0+040,00	0+050,00	0+060,00	0+070,00	0+080,00	0+090,21	0+100,00	0+110,00	0+120,00	0+130,00	0+140,00	0+150,00	0+160,00	0+170,00	0+180,00	0+190,00	0+200,00	0+210,00	0+220,56	0+230,00	0+240,00	0+250,00	0+260,00	0+270,00	0+280,00	0+290,00	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	A= 130,917 Sv= 90,207 I=0,11% D= 1,781																R= 190,000 Sv= 130,351 I=0,11% D= 1,781										A= 98,732 Sv= 51,305 I=0,38% D= 0,577			A= 29,919 Sv= 14,919 I=0,75% D= 0,155	
ANDAMENTO CIGLI	SX DX																5,00%										5,00%			5,00%	
ETTOMETRICHE	-5,00%																-5,00%										-2,50%			-5,00%	



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 4

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 5 7 S I 2 0 3 S V 0 3 Z F X 0 1 3 A

Scale: 1:500:50

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

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista:



ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533

Il Consulente:



ORDINE INGEGNERI PUGNICO N° 5240

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



ORDINE REGIONALE DEI GEOLGICI DELLA SICILIA N. 1607

Il Direttore dei lavori:



ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14447