

CONFINI DI COMUNI E PROVINCE		CALTANISSETTA			CALTANISSETTA		
LVNELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -6.740 L = 224.670 i = -0.03000	h = 1.407 L = 58.562 i = 0.02402	h = 0.857 L = 33.676 i = 0.02545	h = 0.329 L = 14.089 i = 0.02337		

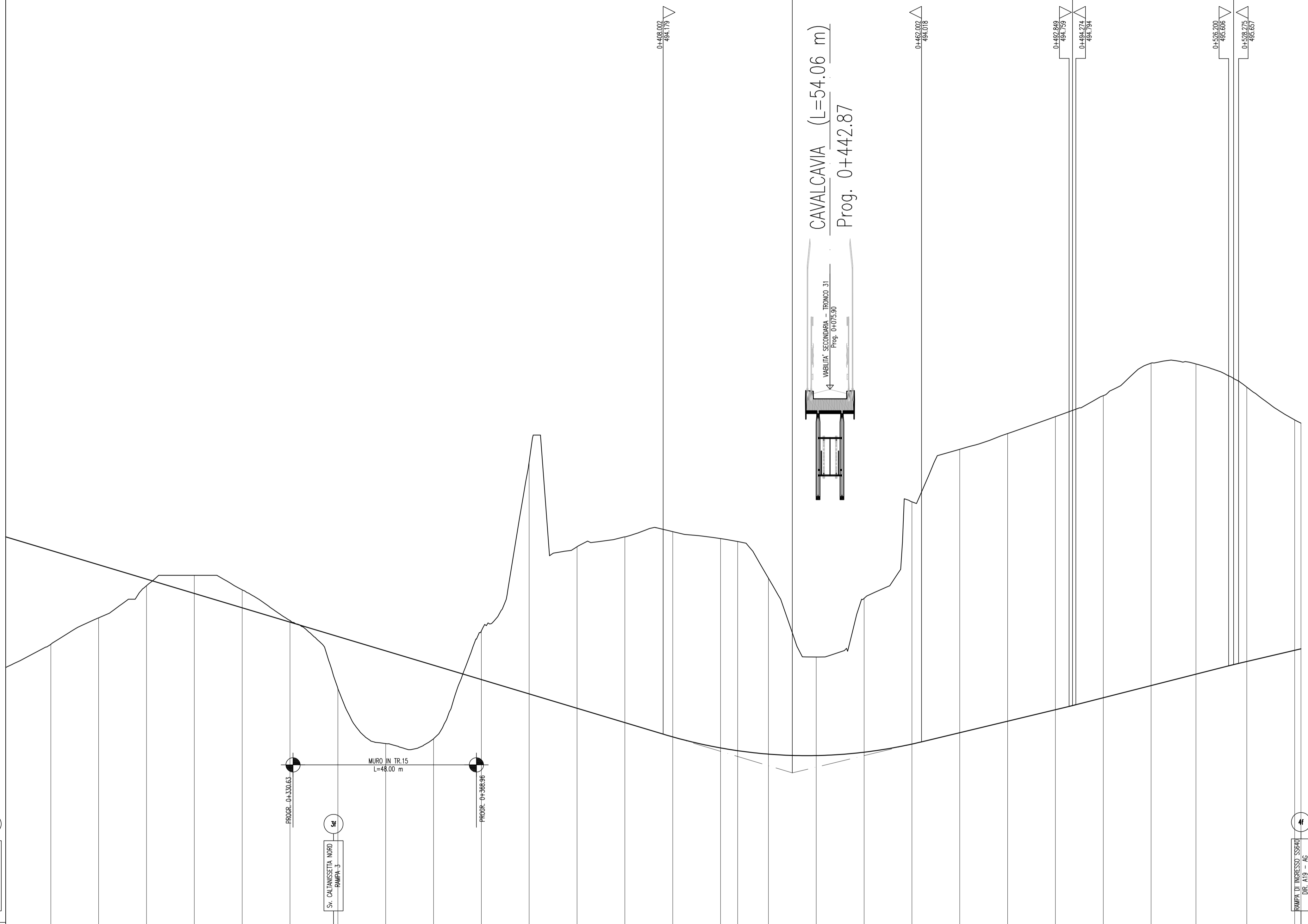
RAMPA 4

RT	1000.000
TT	27.010
FT	0.360
PFI	0+435.000
CFI	493.360

RT	1000.000
TT	0.713
FT	0.000
PFI	0+493.561
CFI	494.776

RT	1000.000
TT	1.038
FT	-0.001
PFI	0+527.238
CFI	495.633

CAVALCAVIA (L=54.06 m)  
Prog. 0+442.87



SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

NUMERO SEZIONI	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123+124					
QUOTE PROGETTO	-486.010	-497.719	-497.419	-497.119	-496.819	-496.519	-496.219	-495.919	-495.619	-495.319	-495.019	-494.719	-494.419	-494.121	-493.821	-493.521	-493.221	-492.921	-492.621	-492.321	-492.021	-491.721	-491.421	-491.121	-490.821	-490.521	-490.221	-489.921	-489.621	-489.321			
QUOTE TERRENO	-486.057	-496.612	-497.262	-497.500	-497.193	-496.553	-496.133	-495.980	-494.080	-496.337	-499.876	-498.096	-496.302	-498.412	-496.761	-496.268	-498.206	-497.440	-495.791	-497.017	-499.036	-500.134	-500.452	-500.816	-501.254	-501.934	-501.917	-501.432	-500.748	-495.934			
DIFFERENZA QUOTE	1.967	1.107	0.137	-0.381	0.374	-0.034	1.066	1.939	1.539	-1.018	-4.857	-3.377	-3.883	-4.291	-4.377	-4.373	-3.679	-2.060	-3.215	-5.064	-5.924	-6.012	-6.126	-6.314	-6.700	-6.484	-5.735	-4.817	-4.000				
DISTANZE PARZIALI	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	3.58	6.42	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	9.37	10.63	10.00	13.31				
DISTANZE PROGRESSIVE	-0+280.00	-0+290.00	-0+300.00	-0+310.00	-0+320.00	-0+330.00	-0+340.00	-0+350.00	-0+360.00	-0+370.00	-0+380.00	-0+390.00	-0+400.00	-0+410.00	-0+420.00	-0+423.58	-0+430.00	-0+440.00	-0+450.00	-0+460.00	-0+470.00	-0+480.00	-0+490.00	-0+500.00	-0+510.00	-0+519.37	-0+530.00	-0+540.00	-0+544.33				
ANDAMENTO PLANIMETRICO																A= 84.761 S= 95.792 L= 40.6555 D= 5.024				A= 169.523 S= 21.958 L= 10.5341 D= 0.015													
ANDAMENTO CIGLI	SX												5.00%		-5.00%												4.56%						
ETTOMETRICHE																3		4		5													

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 NORD - SV4  
PROFILTRO LONGITUDINALE RAMPA 4 - TAV. 2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E | 058 | S I 2 0 4 S V 0 4 Z F X 0 1 1 A

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMISSIONE	S.TERRENO	A.TURSO	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista:

Il Consulente:

Il Coordinatore per la sicurezza:

Il Direttore dei lavori: