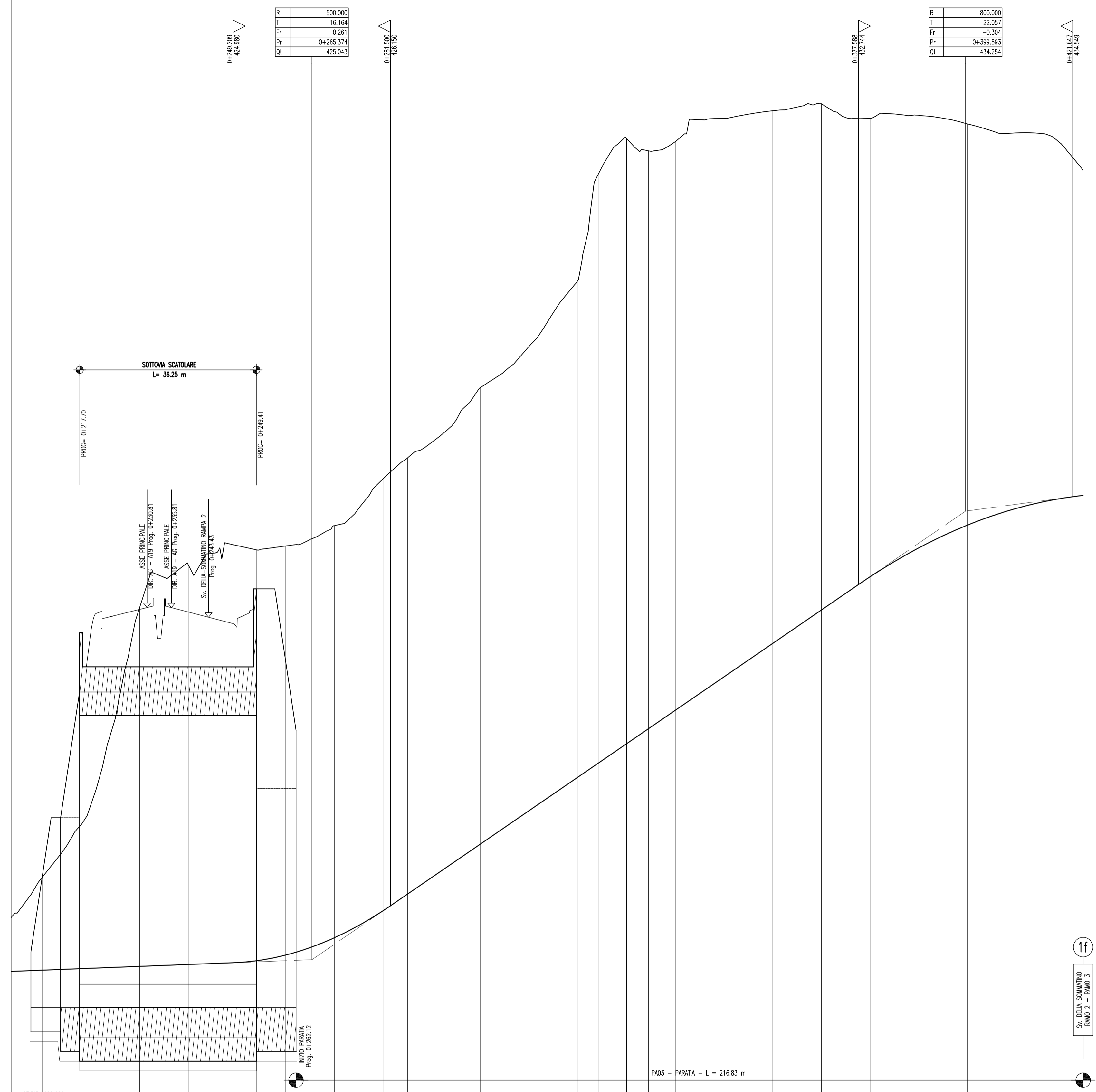


RAMPA 1



R	500.000
T	16.164
Fr	0.261
Pp	0+265.374
Qh	425.043

R	800.000
T	22.057
Fr	-0.304
Pp	0+399.593
Qh	434.254

SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500  
QT.RIF. 422.000

NUMERO SEZIONI	26	27	A	A	A	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	
QUOTE PROGETTO	424.820	424.858	424.867	424.906	424.945	425.022	425.139	425.494	426.046	426.392	426.733	427.419	428.106	428.792	429.087	429.789	429.789	430.164	430.851	431.537	432.223	432.906	433.589	433.996	434.309	434.526	434.571	
QUOTE TERRENO	426.733	427.783	428.227	432.270	433.150	433.546	433.458	433.954	434.917	435.348	435.668	436.792	437.640	438.988	441.194	441.906	441.651	441.838	442.319	442.473	442.616	442.319	442.203	442.381	442.018	441.704	441.251	
DIFFERENZA QUOTE	-1.905	-2.925	-3.360	-7.364	-8.205	-8.562	-8.436	-8.399	-8.460	-8.868	-8.945	-9.373	-9.534	-10.196	-12.107	-12.428	-11.866	-11.674	-11.468	-10.936	-10.393	-9.413	-8.882	-8.237	-7.709	-7.178	-6.677	
DISTANZE PARZIALI	10.00	7.71	2.28	10.00	10.00	3.97	6.03	10.00	10.00	5.03	4.97	10.00	10.00	4.30	5.70	4.48	5.52	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	3.73		
DISTANZE PROGRESSIVE	0+210.00	0+217.71	0+220.00	0+230.00	0+240.00	0+250.00	0+253.97	0+260.00	0+270.00	0+280.00	0+284.30	0+290.00	0+300.00	0+304.30	0+310.00	0+314.48	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+423.73
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>h = 42.040 Sv = 39.275 L = 27.7612 D = 1.419 Sv = 99.435 o = 140.6722 R = 45.000</p>																											
ANDAMENTO CIGLI	<p>SX DX d = -0.72% 2.50% d = -0.72% 5.00%</p>																											
ETOMETRICHE	<p>-2.50% -2.50% -5.00%</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: **Empedocle 2** s.r.l.

INTERSEZIONI E SVINCOLI - VIABILITA' INTERFERITA  
SVINCOLO DELLA SOMMATINO - SV2  
PROFILO LONGITUDINALE DELLA RAMPA 1 - TAV.2/2

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001

Codice Elaborato: PA12\_09 - E 0 5 6 | S I 2 0 2 | S V 0 2 | Z F X 0 0 9 | A

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

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: **Ing. GIAN LUCA MENCHINI**  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE N° 4533

Il Consulente: **Ing. TURSO Adriano**  
ORDINE INGEGNERI PROVINCIALE DI CATANIA N° 1400

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: **Dot. Geol. D'ANGELO MAURIZIO**  
N° 1607

Il Direttore dei lavori: **Dot. Ing. PEPPINO MARASIO**  
ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14447