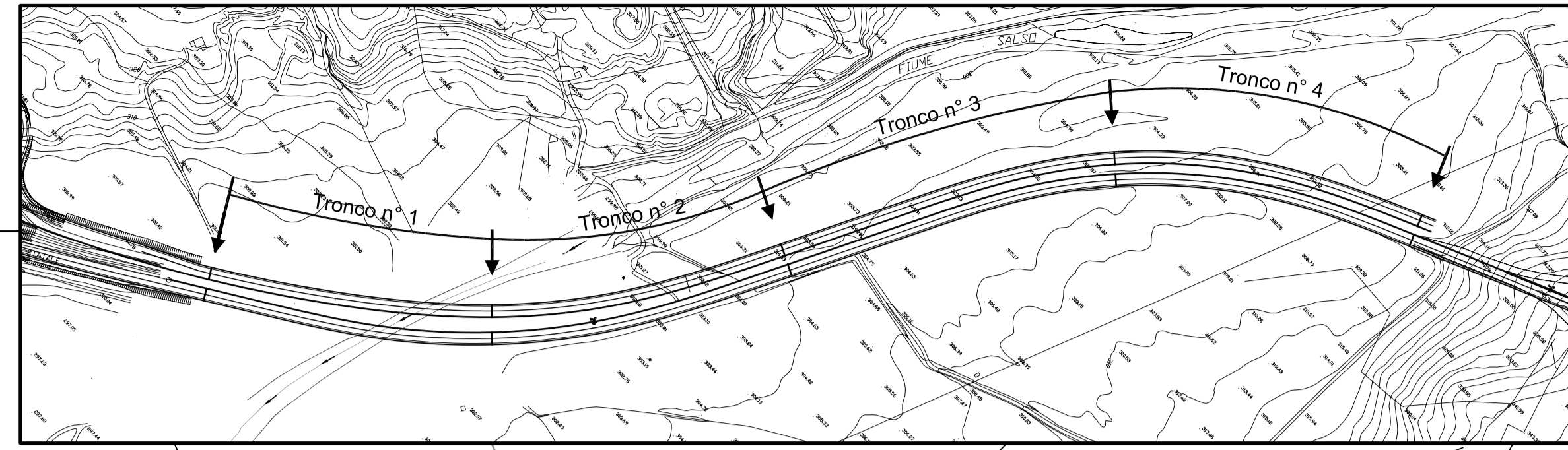


N.B. : GLI INTERASSI PILE SONO MISURATI SULL'ASSE IMPALCATO  
LE PROGRESSIVE SI RIFERISCONO ALL'ASSE TRACCIAMENTO (ASSE Q.P.)



CHIAVE DI LETTURA



COORDINATE DI TRACCIAMENTO SX		
PUNTI	NORD	EST
PUNTO n.1	4154975,2096	2443262,3641
PUNTO n.2	4154981,5702	2443272,5397
PUNTO n.3	4154984,2372	2443268,9103
PUNTO n.4	4154971,0978	2443270,0859
PUNTO n.5	4154975,0558	2443273,7815
PUNTO n.6	4154988,6719	2443287,5457
PUNTO n.7	4154991,9715	2443292,7947
PUNTO n.8	4154981,3311	2443291,5089
PUNTO n.9	4154985,0308	2443291,1579
PUNTO n.10	4154986,8559	2443292,3489
PUNTO n.11	4155007,0887	2443315,5109
PUNTO n.12	4155010,5216	2443320,6738
PUNTO n.13	4155002,2618	2443320,0501
PUNTO n.14	4155003,6946	2443325,2130
PUNTO n.15	4155005,3967	2443320,3695
PUNTO n.16	4155025,8780	2443342,7386
PUNTO n.17	4155028,4582	2443347,7991
PUNTO n.18	4155022,7668	2443353,5358
PUNTO n.19	4155019,1846	2443347,4753
PUNTO n.20	4155024,3214	2443347,6372
PUNTO n.21	4155045,4454	2443371,7981
PUNTO n.22	4155050,1994	2443374,0653
PUNTO n.23	4155051,4316	2443379,8008
PUNTO n.24	4155046,8122	2443383,2546
PUNTO n.25	4155041,5073	2443380,9791
PUNTO n.26	4155040,8080	2443375,2518
PUNTO n.27	4155046,1388	2443377,5263
PUNTO n.28	4155080,8066	2443418,8441
PUNTO n.29	4155088,2837	2443420,9557
PUNTO n.30	4155089,6946	2443426,5582
PUNTO n.31	4155085,5588	2443429,5763
PUNTO n.32	4155078,0797	2443428,4548
PUNTO n.33	4155076,6688	2443422,8623
PUNTO n.34	4155083,1817	2443424,7102
PUNTO n.35	4155128,1548	2443468,3912
PUNTO n.36	4155128,1614	2443472,0707
PUNTO n.37	4155124,7450	2443475,7805
PUNTO n.38	4155117,4400	2443473,1280
PUNTO n.39	4155114,4403	2443467,4424
PUNTO n.40	4155120,9519	2443463,2867
PUNTO n.41	4155122,7878	2443469,7579
PUNTO n.42	4155146,7773	2443480,1286
PUNTO n.43	4155154,0834	2443492,7799
PUNTO n.44	4155155,0905	2443498,4500
PUNTO n.45	4155150,6797	2443502,1707
PUNTO n.46	4155143,3696	2443499,5195
PUNTO n.47	4155142,3626	2443493,8403
PUNTO n.48	4155148,7285	2443496,1497

COORDINATE DI TRACCIAMENTO DX		
PUNTI	NORD	EST
PUNTO n.1	4154956,9495	2443273,8290
PUNTO n.2	4154963,3354	2443283,9887
PUNTO n.3	4154953,8794	2443292,9629
PUNTO n.4	4154946,4934	2443280,4011
PUNTO n.5	4155008,4088	2443362,3375
PUNTO n.6	4155013,7137	2443364,6129
PUNTO n.7	4155014,3950	2443370,3403
PUNTO n.8	4155009,7756	2443373,7940
PUNTO n.9	4155004,4708	2443371,5186
PUNTO n.10	4155003,7894	2443365,7912
PUNTO n.11	4155009,9922	2443368,0657
PUNTO n.12	4155040,3042	2443411,8056
PUNTO n.13	4155047,7990	2443413,9237
PUNTO n.14	4155049,2573	2443419,5040
PUNTO n.15	4155045,1537	2443423,5571
PUNTO n.16	4155037,8589	2443421,4990
PUNTO n.17	4155036,2006	2443415,9187
PUNTO n.18	4155042,7272	2443417,7130
PUNTO n.19	4155077,1587	2443459,1314
PUNTO n.20	4155084,7464	2443460,8148
PUNTO n.21	4155086,4950	2443466,3158
PUNTO n.22	4155082,5827	2443470,5676
PUNTO n.23	4155074,9950	2443468,8843
PUNTO n.24	4155073,2614	2443463,3832
PUNTO n.25	4155079,8692	2443464,8512

PIANTA FONDAZIONI TAV 1/4

SCALA 1 : 500



**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 DEFINITIVO**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE	RESPONSABILI DI PROGETTO
ATI: TECHNITAL s.p.a. (mandataria) S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l. DELTA Ingegneria s.r.l. INFRADEC s.r.l. Consulting Engineering PROGIN s.p.a.	<i>Dott. Ing. M. Raccosta</i> Ordine Ing. Verona n° 41665 <i>Prof. Ing. A. Bevilacqua</i> Ordine Ing. Palermo n° 4028 <i>Dott. Ing. M. Corlino</i> Ordine Ing. Agrigento n° 4628 <i>Dott. Ing. N. Troccoli</i> Ordine Ing. Potenza n° 836 <i>Dott. Ing. S. Esposito</i> Ordine Ing. Roma n° 20837
	IL GEOLOGO
	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
	<i>Dott. Ing. M. Raccosta</i>

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI PROGETTAZIONE	DATA
<i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i>	<i>Dott. Ing. Antonio Valente</i>	PROTOCOLLO

**OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI**  
**OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE**  
**VIADOTTO SALSO - CARREGGIATA SX IN NUOVA SEDE**  
PIANTA FONDAZIONI Tav. 1/4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA
L0407B D 0501	P01V115STRP105B.dwg		B	1/500
D				
C				
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	01	04	1/500
A	EMISSIONE	01	04	1/500
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO CONTROLLATO RESP. DITTA/IMPRESA
		01/04/2008	P. Polini	F. Anelli C. Marro