



COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA SX

PUNTI	NORD	EST
PUNTO n.1	4153526.6780	2437302.5611
PUNTO n.2	4153524.6822	2437106.7185
PUNTO n.3	4153520.9466	2437113.2664
PUNTO n.4	4153531.9423	2437100.0690
PUNTO n.5	4153531.1732	2437108.9329
PUNTO n.6	4153543.7502	2437130.7664
PUNTO n.7	4153530.0643	2437134.4805
PUNTO n.8	4153537.1521	2437142.1620
PUNTO n.9	4153540.8379	2437130.4479
PUNTO n.10	4153540.4511	2437130.4642
PUNTO n.11	4153552.7550	2437162.5454
PUNTO n.12	4153544.0070	2437165.0519
PUNTO n.13	4153544.9331	2437171.7811
PUNTO n.14	4153554.8831	2437169.2746
PUNTO n.15	4153549.3451	2437167.1633
PUNTO n.16	4153564.0500	2437184.5096
PUNTO n.17	4153552.2449	2437194.8276
PUNTO n.18	4153554.0126	2437201.6007
PUNTO n.19	4153564.0177	2437198.3027
PUNTO n.20	4153557.5313	2437197.0651
PUNTO n.21	4153568.8300	2437222.7017
PUNTO n.22	4153559.7733	2437224.7913
PUNTO n.23	4153561.3804	2437231.6042
PUNTO n.24	4153570.2373	2437228.9147
PUNTO n.25	4153566.0950	2437221.1529
PUNTO n.26	4153575.5185	2437253.0594
PUNTO n.27	4153566.6098	2437294.9010
PUNTO n.28	4153568.0235	2437281.7262
PUNTO n.29	4153576.9352	2437259.9145
PUNTO n.30	4153571.7711	2437257.4077
PUNTO n.31	4153584.4946	2437281.5441
PUNTO n.32	4153570.9985	2437285.6999
PUNTO n.33	4153572.2568	2437292.4542
PUNTO n.34	4153584.7411	2437291.1807
PUNTO n.35	4153577.6701	2437288.8226

COORDINATE DI TRACCIAMENTO PISTA DX

PUNTI	NORD	EST
PUNTO n.1	4153522.0265	2437107.1819
PUNTO n.2	4153516.0188	2437111.3092
PUNTO n.3	4153512.2617	2437117.8545
PUNTO n.4	4153526.2713	2437113.7066
PUNTO n.5	4153517.5022	2437115.5477
PUNTO n.6	4153530.0646	2437137.3892
PUNTO n.7	4153531.3730	2437140.0977
PUNTO n.8	4153524.4625	2437146.7804
PUNTO n.9	4153532.1481	2437144.0719
PUNTO n.10	4153536.7625	2437142.9848
PUNTO n.11	4153538.0495	2437161.1748
PUNTO n.12	4153535.3996	2437169.8745
PUNTO n.13	4153533.2224	2437178.4052
PUNTO n.14	4153540.9723	2437173.9055
PUNTO n.15	4153535.6360	2437171.7300
PUNTO n.16	4153541.2187	2437178.1620
PUNTO n.17	4153536.5115	2437199.4564
PUNTO n.18	4153543.2726	2437206.2313
PUNTO n.19	4153546.0799	2437203.9418
PUNTO n.20	4153543.7957	2437201.8991
PUNTO n.21	4153554.8676	2437222.3486
PUNTO n.22	4153546.0880	2437228.4584
PUNTO n.23	4153547.6064	2437236.2415
PUNTO n.24	4153556.4660	2437234.1636
PUNTO n.25	4153551.2378	2437231.7990
PUNTO n.26	4153561.6825	2437257.7001
PUNTO n.27	4153552.7885	2437299.5688
PUNTO n.28	4153564.2238	2437286.4196
PUNTO n.29	4153563.1299	2437284.5510
PUNTO n.30	4153557.9582	2437282.9599
PUNTO n.31	4153568.6151	2437282.9925
PUNTO n.32	4153557.1399	2437290.3531
PUNTO n.33	4153556.4183	2437297.1337
PUNTO n.34	4153570.9028	2437294.7714
PUNTO n.35	4153563.8190	2437291.4180

TABELLA LUNGHEZZE PALI CARREGGIATA SX e DX

Tipo Struttura	N°	DIAMETRO ▶		Φ (cm)	120
		N°	Lunghezza (m)		
Spalla	S1	2	32,0	8	512,0
Pila	1	2	28,0	8	448,0
Pila	2	2	30,0	8	480,0
Pila	3	2	30,0	8	480,0
Pila	4	2	30,0	8	480,0
Pila	5	2	27,0	8	432,0
Spalla	S2	2	26,0	8	416,0
					<b>3248,0</b>

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

FASI DI REALIZZAZIONE E INTERFERENZE:

IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE DEVE ESSERE VISIONATO CONGIUNTAMENTE ALLA TAVOLA DI CANTIERIZZAZIONE IA22CANPE13A



**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:  
 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.

RESPONSABILI DI PROGETTO:  
 Dott. Ing. M. Raccosta  
 Dott. Ing. A. Revilacqua  
 Dott. Ing. M. Carino  
 Dott. Ing. N. Troccoli  
 Dott. Ing. S. Esposito

IL GEOLOGO:  
 Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE Dott. Ing. Antonio Volante	DATA PROTOCOLLO
---	--	--------------------

OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI  
 OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE  
 VIADOTTO SANTUZZA I  
 PIANTE FONDAZIONI

CODICE PROGETTO L0407B D0501	NOME FILE P01V109STRPI02C.dwg	REVISIONE C	FDGLID 0101	SCALA 1:200
D	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	Aprile 2007		
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007	Aprile 2007		
A	EMISSIONE	Ottobre 2006	P. Pizzoli	F. Anzilli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	APPROVATO RESP. DISTRITTUALE/RESP. DI SETTORE

PIANTA FONDAZIONI  
 SCALA 1 : 200