



TABELLA LUNGHEZZE PALI CARREGGIATA SX e DX

Tipo Struttura	N°	DIAMETRO ▶		Φ (cm)	150	Φ (cm)	120
		N° Strutture	Lunghezza (m)				
Spalla	SA	2	20,0				
Pila	1	2	40,0	5	400,0	18	720,0
Pila	2	2	40,0	6	480,0		
Pila	3	2	36,0	8	576,0		
Pila	4 sx	1	40,0	8	320,0		
Pila	4 dx	1	36,0	9	324,0		
Pila	5	2	38,0	8	608,0		
Pila	6	2	40,0	8	640,0		
Pila	7	2	36,0	9	648,0		
Pila	8	2	36,0	9	648,0		
Pila	9	2	36,0	9	648,0		
Pila	10	2	38,0	8	608,0		
Pila	11	2	40,0	6	480,0		
Pila	12	2	36,0	6	432,0		
Spalla	SB	2	20,0			18	720,0
					6812,0		1440,0

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



ANAS S.p.A.
Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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> <i>Ordine Ing. Verona n° A1665</i> <i>Prof. Ing. A. Bevilacqua</i> <i>Ordine Ing. Bergamo n° 4528</i> <i>Dott. Ing. M. Carino</i> <i>Ordine Ing. Agrigento n° 4628</i> <i>Dott. Ing. N. Traccoli</i> <i>Ordine Ing. Potenza n° 836</i> <i>Dott. Ing. S. Esposito</i> <i>Ordine Ing. Roma n° 20837</i>			
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE			
<i>Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi</i>	<i>Dott. Ing. Antonio Valente</i>			
OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI OPERE SULL'ASSE PRINCIPALE VIADOTTO GIULFO PIANTA FONDAZIONI Tav. 2/2				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501	P01V101STRP104B.dwg	B	02 di 02	1:500
REV. DESCRIZIONE		DATA	PRODOTTO	APPROVATO
D				
C				
B REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS DEL 19/03/2007		19/03/2007		
A EMISSIONE		02/04/2008	P. Pizzi	F. Anselmi
REV. DESCRIZIONE		DATA	VERIFICATO	APPROVATO
			RESP. TECNICO	RESP. D'ITERARIO
				RESP. DI SETTORE

COORDINATE DI TRACCIAMENTO SX			COORDINATE DI TRACCIAMENTO DX		
PUNTI	NORD	EST	PUNTI	NORD	EST
PUNTO n.31	4142983.0002	2425485.4007	PUNTO n.31	4142971.8546	2425493.4538
PUNTO n.32	4142987.5098	2425491.6419	PUNTO n.32	4142976.3643	2425499.6950
PUNTO n.33	4142979.2422	2425480.0867	PUNTO n.33	4142985.0867	2425505.6688
PUNTO n.34	4142974.7326	2425481.3745	PUNTO n.34	4142963.5870	2425499.4276
PUNTO n.35	4142981.1212	2425491.5082	PUNTO n.35	4142969.9737	2425499.5627
PUNTO n.36	4143020.6399	2425538.2266	PUNTO n.36	4143009.8705	2425544.2819
PUNTO n.37	4143026.5479	2425543.6652	PUNTO n.37	4143015.7796	2425552.2205
PUNTO n.38	4143019.1093	2425549.5742	PUNTO n.38	4143008.3409	2425558.1295
PUNTO n.39	4143012.8203	2425552.8792	PUNTO n.39	4143002.4319	2425550.8909
PUNTO n.40	4143018.8761	2425542.5004	PUNTO n.40	4143009.1038	2425551.4568
PUNTO n.41	4143061.4520	2425585.7176	PUNTO n.41	4143051.0862	2425594.7564
PUNTO n.42	4143067.6950	2425592.8792	PUNTO n.42	4143057.3292	2425601.9170
PUNTO n.43	4143060.5344	2425589.1312	PUNTO n.43	4143050.1486	2425598.1601
PUNTO n.44	4143054.2914	2425591.9606	PUNTO n.44	4143043.9256	2425600.9995
PUNTO n.45	4143080.9927	2425592.4189	PUNTO n.45	4143050.6286	2425601.4579
PUNTO n.46	4143104.5411	2425613.2409	PUNTO n.46	4143094.5892	2425642.7430
PUNTO n.47	4143111.1041	2425640.1093	PUNTO n.47	4143101.1613	2425649.6115
PUNTO n.48	4143104.2357	2425646.6724	PUNTO n.48	4143094.2928	2425656.1745
PUNTO n.49	4143097.6726	2425639.8039	PUNTO n.49	4143087.7297	2425649.3061
PUNTO n.50	4143104.3883	2425639.9567	PUNTO n.50	4143094.4456	2425649.4588
PUNTO n.51	4143150.7019	2425679.0601	PUNTO n.51	4143141.2053	2425689.0044
PUNTO n.52	4143156.2708	2425684.9179	PUNTO n.52	4143146.7741	2425694.3223
PUNTO n.53	4143149.2262	2425691.7547	PUNTO n.53	4143139.7296	2425701.6990
PUNTO n.54	4143143.6575	2425686.4368	PUNTO n.54	4143134.1609	2425696.3812
PUNTO n.55	4143149.9641	2425685.4074	PUNTO n.55	4143140.6446	2425695.3546
PUNTO n.56	4143198.4658	2425722.9812	PUNTO n.56	4143189.4334	2425733.3483
PUNTO n.57	4143203.1411	2425727.0532	PUNTO n.57	4143194.1087	2425737.4204
PUNTO n.58	4143196.7703	2425714.3078	PUNTO n.58	4143187.7379	2425744.2503
PUNTO n.59	4143192.0950	2425730.2957	PUNTO n.59	4143183.0626	2425740.6629
PUNTO n.60	4143197.6180	2425728.6745	PUNTO n.60	4143188.5844	2425739.6434
PUNTO n.61	4143247.7641	2425763.8243	PUNTO n.61	4143239.2812	2425774.6999
PUNTO n.62	4143252.6250	2425767.7500	PUNTO n.62	4143244.1341	2425778.5532
PUNTO n.63	4143246.6398	2425775.3914	PUNTO n.63	4143238.1369	2425786.1571
PUNTO n.64	4143241.7669	2425771.5181	PUNTO n.64	4143233.7869	2425782.3269
PUNTO n.65	4143247.2041	2425769.6201	PUNTO n.65	4143238.6989	2425780.4290
PUNTO n.66	4143285.2354	2425789.5330	PUNTO n.66	4143274.9901	2425800.5340
PUNTO n.67	4143293.8330	2425786.7262	PUNTO n.67	4143284.6778	2425807.3730
PUNTO n.68	4143285.4199	2425806.6137	PUNTO n.68	4143277.1647	2425817.6147
PUNTO n.69	4143275.8222	2425799.4107	PUNTO n.69	4143267.5670	2425810.4116
PUNTO n.70	4143280.6567	2425795.3184	PUNTO n.70	4143272.4014	2425806.3193