



ANAS 1988
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica ANAS 1988

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica 2010 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

S1 (30 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica 2010 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica Integrativa Fase 3 - 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica Integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica Integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica Integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

SI23 (20 m) 2010
 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica Integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

Elementi tettonici
 Faglia Inversa (sconvolgimenti secondari) la faglia indica il verso del movimento e il tragitto in senso
 Faglia diretta in tralungo in presente
 Pseudoclinica: brado di faglia verificato in senso geologico
 Pseudoclinica: brado di faglia ipotizzata in base alle caratteristiche della zona in alcuni letti della tab.

Chiusure
 (a) Manto di sabbia: depositi costituiti da sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Risorse idriche: sabbie
 (b) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Mezzeria
 (c) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (d) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (e) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (f) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (g) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (h) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (i) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (j) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (k) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (l) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (m) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (n) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (o) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (p) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (q) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (r) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (s) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (t) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (u) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (v) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (w) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (x) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (y) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

Formazione di S. Maria
 (z) Manto di sabbia: depositi di sabbie fini e medie, in parte torbose e in parte argillose. Terreni da poco coesi e incoerenti. (Ciccone)

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

Contrattante Generale: **Empedocle 2 S.p.A.**

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
 Profili geologici di dettaglio Viadotti
 Profilo geologico di dettaglio viadotto Busita III
 Asse direzione Agrigento - A19
 Tav. 01

Codice Unico Progetto (CUP): F91B0900070001
 Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 0 8 G I 0 7 Z F X 0 0 7 A
 Scale: 1:1000/100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMISSIONE	M. D'ANGELO	A. TURSO	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MARINO

Il Progetto: **CRON LUCA** (Cronologia)
 Il Consulente: **CRON LUCA** (Cronologia)
 Il Direttore dei lavori: **CRON LUCA** (Cronologia)

NUMERO SEZIONI	66	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732		
QUOTE PROGETTO	105.800	106.000	106.200	106.400	106.600	106.800	107.000	107.200	107.400	107.600	107.800	108.000	108.200	108.400	108.600	108.800	109.000	109.200	109.400	109.600	109.800	110.000	110.200	110.400	110.600	110.800	111.000	111.200	111.400	111.600	111.800	112.000	112.200	112.400	112.600	112.800	113.000		
QUOTE TERRENO	105.800	106.000	106.200	106.400	106.600	106.800	107.000	107.200	107.400	107.600	107.800	108.000	108.200	108.400	108.600	108.800	109.000	109.200	109.400	109.600	109.800	110.000	110.200	110.400	110.600	110.800	111.000	111.200	111.400	111.600	111.800	112.000	112.200	112.400	112.600	112.800	113.000		
DIFFERENZA QUOTE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
DISTANZE PARZIALI	9.91	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00		
DISTANZE PROGRESSIVE	9.91	29.91	49.91	69.91	89.91	109.91	129.91	149.91	169.91	189.91	209.91	229.91	249.91	269.91	289.91	309.91	329.91	349.91	369.91	389.91	409.91	429.91	449.91	469.91	489.91	509.91	529.91	549.91	569.91	589.91	609.91	629.91	649.91	669.91	689.91	709.91	729.91		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L= 423.162																																						
ANDAMENTO CIGLI	L= 423.162																																						