

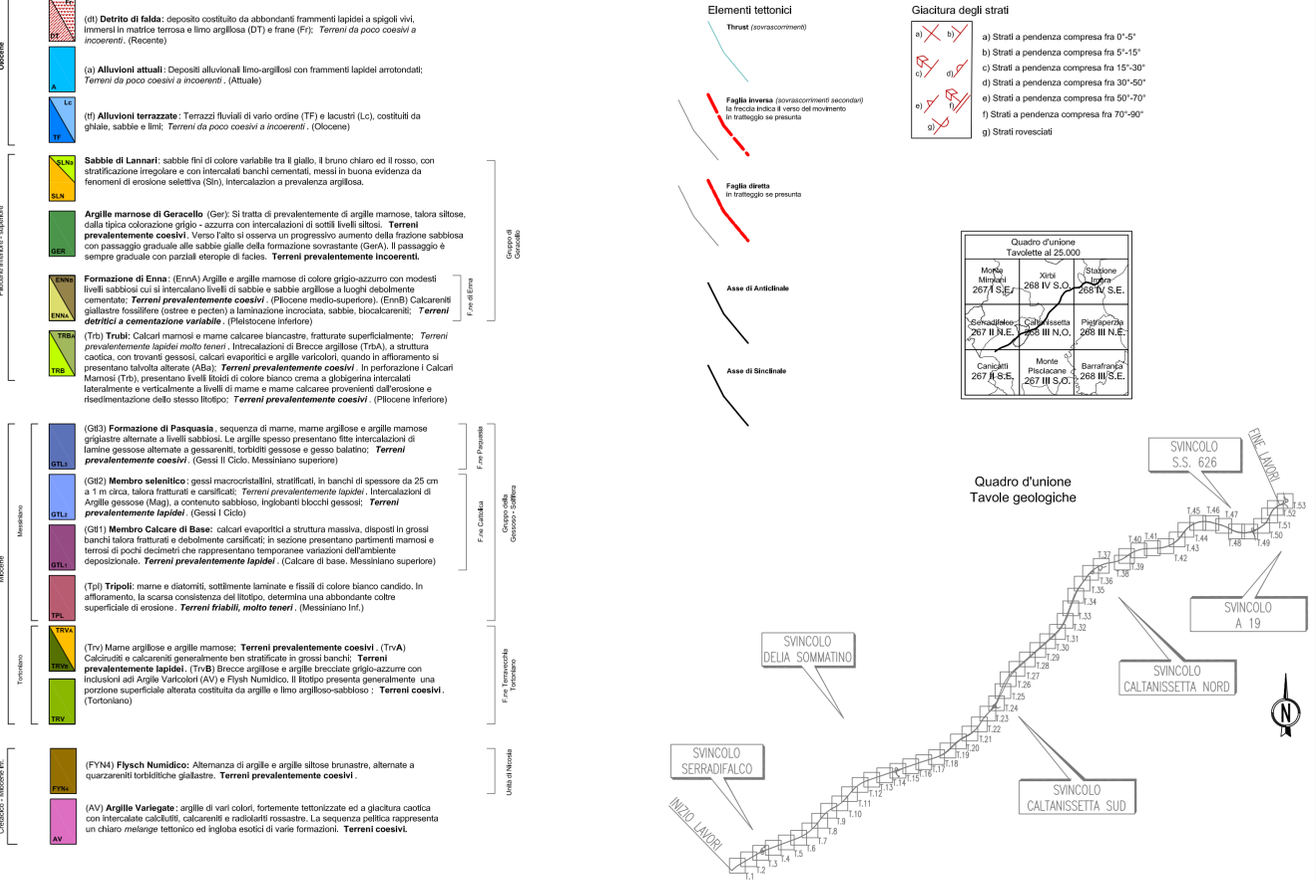
Sondaggio S22
L= 33m
Down Hole

S22

NS 22

GALLERIA ARTIFICIALE "A19"
L= 149,31 m (Rampa 4)
L= 143,79 m (Rampa 1)

VIADOTTO "SALSÒ" RAMPA 3
(40.52)



Campagna geognostica ANAS 1988

A10 (20 m) Ubicazione Sondaggi - Campagna ANAS 1988
Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta

Campagna geognostica Progetto Definitivo 2006 - 07

S03 (20 m) Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica 2006 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta (in rosso fori strumentali con piezometro)
SS01 Prospezione sismica 2006
P02 Prove penetrometriche (CPT: statiche; P: dinamiche) (in blu le prove da eseguire nella 2° fase della campagna d'indagine)
R Pz: Pozzetto esplorativo
R Pz: Pozzetto esplorativo su rilevato esistente

Campagna geognostica integrativa Fase 1 - 2010

Q3 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica 2010 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta e le eventuali prove
P02 Prove su piastra 2010
PD02 Penetrometriche dinamiche 2010
TDEM Sondaggi elettromagnetici (TDEM)
SS3 Tomografia sismica 2010

Campagna geognostica integrativa Fase 2 - 2010

Q3 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica integrativa 2010 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta e le eventuali prove

Re MI Indagine sismica di tipo **Re MI**

Ns 3 Indagine sismica di tipo passiva **Noise**

SR Indagine sismica a rifrazione

TE Tomografia elettrica (TE)

Campagna geognostica integrativa Fase 3 - 2011

Q3 Ubicazione Sondaggi - Campagna geognostica integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta e le eventuali prove

SSR 2011 Indagine sismica a riflessione

QZ1 Ubicazione Pozzi utilizzati per le prove di emungimento - Campagna geognostica integrativa 2011 - Fra parentesi è indicata la profondità raggiunta e la quota di boccapozzo

SSR Indagine sismica a riflessione

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:

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
GEOLOGIA
Carta geologica - Tav. 53

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001		Scala: 1:1000	
Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 G E 2 0 8 G I 0 2 Z G 7 0 5 3 D			
F			
E			
D	Luglio 2011	Revisione a seguito di incontri con il Committente	G. NICOLETTI M.D'ANGELO M. LITI P. PAGLINI
C	Maggio 2011	EMMISSIONE	G. NICOLETTI M.D'ANGELO M. LITI P. PAGLINI
B	Aprile 2011	EMMISSIONE	G. NICOLETTI M.D'ANGELO M. LITI P. PAGLINI
A	Dicembre 2011	EMMISSIONE	G. NICOLETTI M.D'ANGELO M. LITI P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO
Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO MALURZO			

Il Progettista:

Il Consulente Geologico:

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:

Il Direttore dei lavori: