

BARI

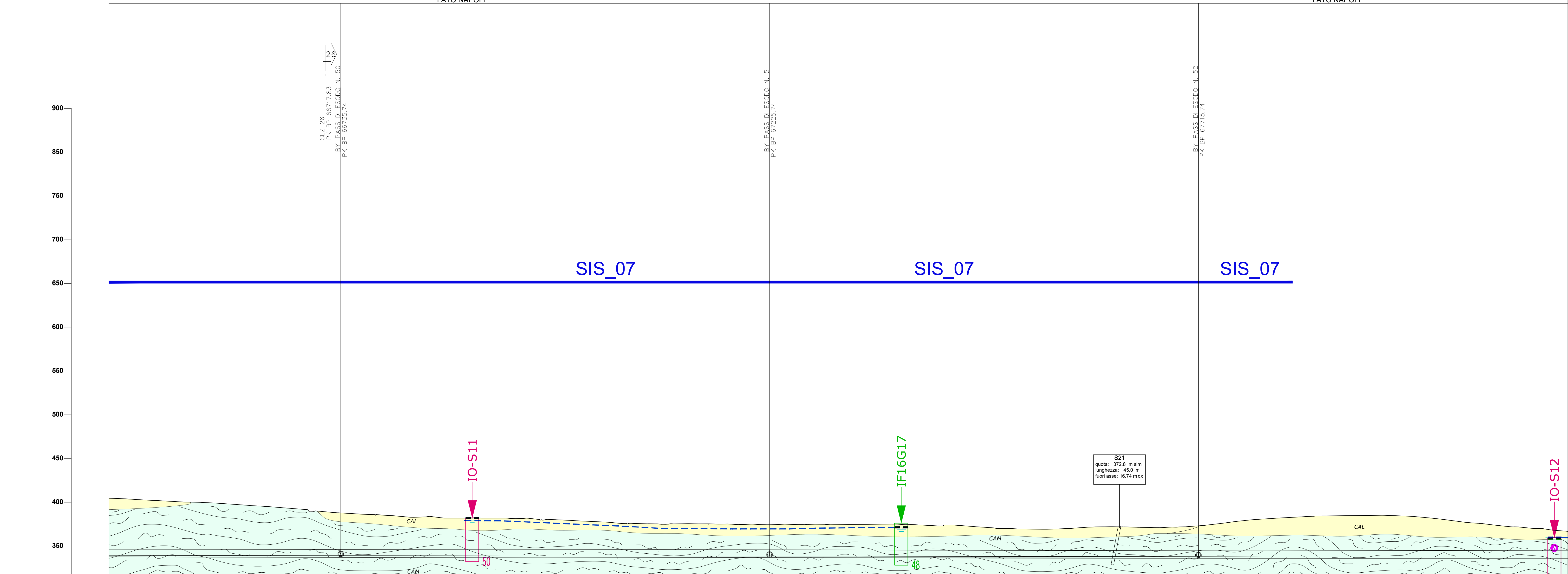
NAPOLI

GN01 (BP) HIRPINIA L. TOTALE=27115.75m

GN01 (BP) HIRPINIA L. TOTALE=27115.75m

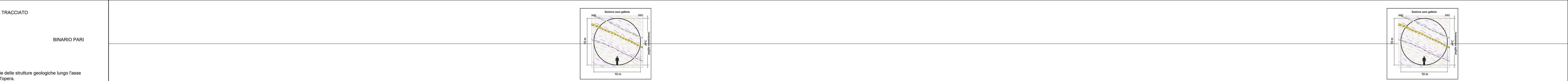
GN01 (BP) HIRPINIA L=11703.36m
TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO
LATO NAPOLI

GN01 (BP) HIRPINIA L=11703.36m
TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO
LATO NAPOLI



N. Sezione	Quota Terreno	Quota Progetto	Differenza di quota
01	398.00	398.00	0.00
02	398.00	398.00	0.00
03	398.00	398.00	0.00
04	398.00	398.00	0.00
05	398.00	398.00	0.00
06	398.00	398.00	0.00
07	398.00	398.00	0.00
08	398.00	398.00	0.00
09	398.00	398.00	0.00
10	398.00	398.00	0.00
11	398.00	398.00	0.00
12	398.00	398.00	0.00
13	398.00	398.00	0.00
14	398.00	398.00	0.00
15	398.00	398.00	0.00
16	398.00	398.00	0.00
17	398.00	398.00	0.00
18	398.00	398.00	0.00
19	398.00	398.00	0.00
20	398.00	398.00	0.00
21	398.00	398.00	0.00
22	398.00	398.00	0.00
23	398.00	398.00	0.00
24	398.00	398.00	0.00
25	398.00	398.00	0.00
26	398.00	398.00	0.00
27	398.00	398.00	0.00
28	398.00	398.00	0.00
29	398.00	398.00	0.00
30	398.00	398.00	0.00
31	398.00	398.00	0.00
32	398.00	398.00	0.00
33	398.00	398.00	0.00
34	398.00	398.00	0.00
35	398.00	398.00	0.00
36	398.00	398.00	0.00
37	398.00	398.00	0.00
38	398.00	398.00	0.00
39	398.00	398.00	0.00
40	398.00	398.00	0.00
41	398.00	398.00	0.00
42	398.00	398.00	0.00
43	398.00	398.00	0.00
44	398.00	398.00	0.00
45	398.00	398.00	0.00
46	398.00	398.00	0.00
47	398.00	398.00	0.00
48	398.00	398.00	0.00
49	398.00	398.00	0.00
50	398.00	398.00	0.00

SISTEMI		SISTEMI		SISTEMI	
Nome	Descrizione	Nome	Descrizione	Nome	Descrizione
SIS_07	...	SIS_07	...	SIS_07	...



INTERFERENZE COPERTURE (m)		INTERFERENZE COPERTURE (m)		INTERFERENZE COPERTURE (m)	
Formazione	Spessore	Formazione	Spessore	Formazione	Spessore
CAM	...	CAM	...	CAM	...

FASE CONOSCITIVA IDROGEOLOGICA		FASE CONOSCITIVA IDROGEOLOGICA		FASE CONOSCITIVA IDROGEOLOGICA	
Formazione	Spessore	Formazione	Spessore	Formazione	Spessore
CAM	...	CAM	...	CAM	...

LEGENDA

COMPLESSO IDROGEOLOGICO	DESCRIZIONE	TIPO DI PERMEABILITÀ	GRADO DI PERMEABILITÀ (m/s)							
			10 ⁻¹	10 ⁻²	10 ⁻³	10 ⁻⁴	10 ⁻⁵			
...

COMPLESSI DELLE UNITÀ DEL SUBSTRATO

COMPLESSO	DESCRIZIONE	PERMEABILITÀ
...

LEGENDA INDAGINI GEOGNOSTICHE

INDAGINI PREGRESSE

- Sondaggio a carotaggio continuo
- Database indagini ISPRA
- Campagna indagini 2006-07 PP "Apice-Osrsa (nuovo tracciato)"
- Campagna indagini 2008-09 PP "Apice-Osrsa (soluz. sud)"
- Manifestazione gassosa in fase di perforazione
- Sondaggio interrotto per presenza di gas
- Campagna indagini 2017 PD "Apice-Hirpinia"
- Campagna indagini 2017 PP "Hirpinia-Osrsa-Bovino"
- Campagna indagini 2018-19 PD "Hirpinia-Osrsa-Bovino"

INDAGINI GEOGNOSTICHE PE

Sondaggi a carotaggio continuo

- verticale
- proiezione in verticale dei sondaggi inclinati

codice sondaggio e anno di realizzazione

quota localore (m slm)

profondità carotaggio (m)

distanza di proiezione dall'asse del profilo ero della sezione eventuale ritrovata nel foro

Letture della massima

Letture della minima

STENDIMENTI GEOFISICA

SIS_03

DX-X-X

STENDIMENTI GEOFISICA

Traccia sezione geologica-geomorfologica

ELEMENTI STRUTTURALI E TETTONICI

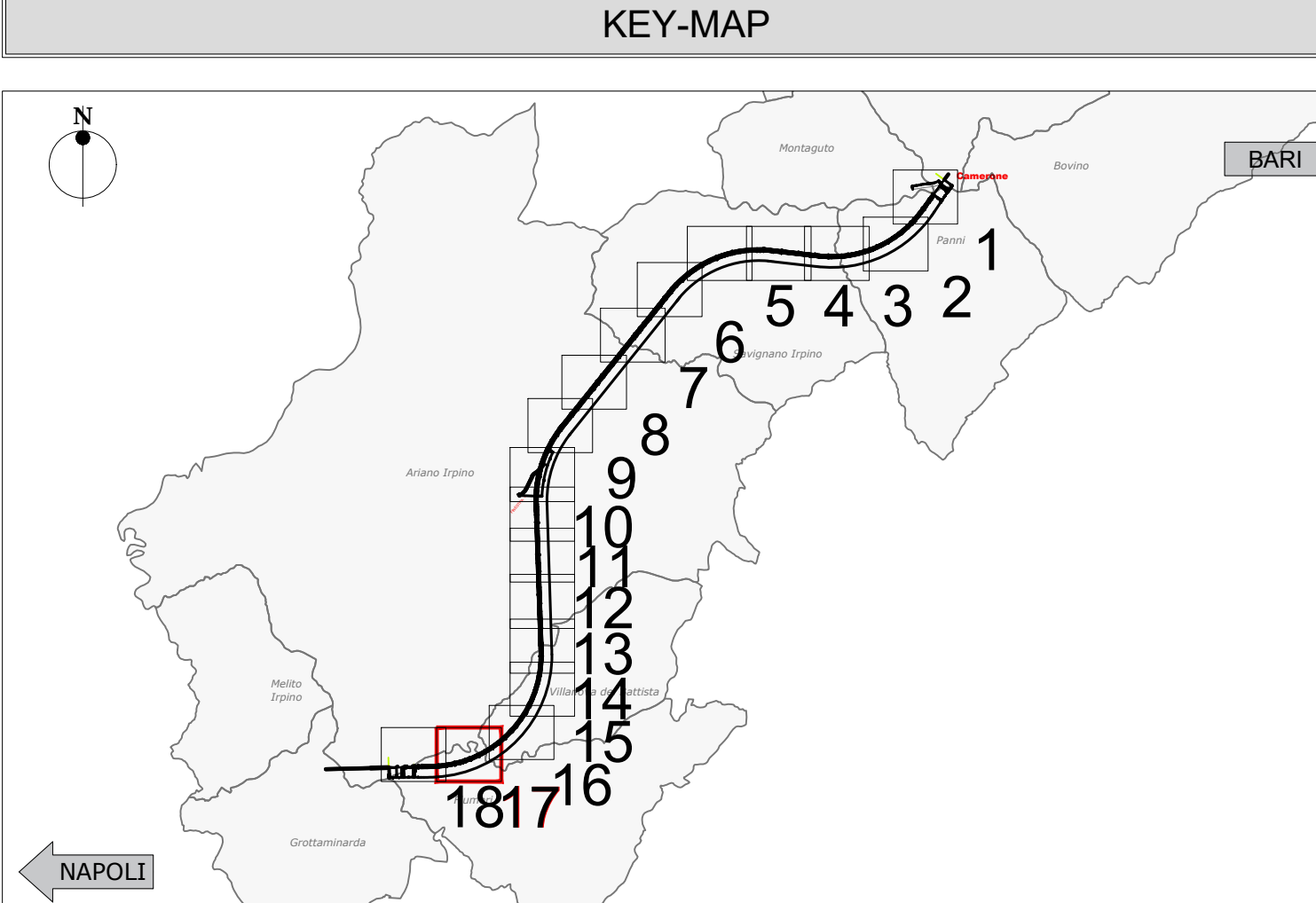
Limite stratigrafico

Giuntura degli strati inclinati

Giuntura degli strati rovesciati

Faglia

Faglia incerta



COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV

PROGETTAZIONE: webuild Italia

MANDATARIA: ROCK SOUL S.p.A.

MANDANTI: NET, OPINIA, GPF, BELLETTRE-PAR

PROGETTO ESECUTIVO

TINERARIO NAPOLI - BARI

RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA

IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

GEOLOGIA

STUDIO IDROGEOLOGICO

Profilo idrogeologico in asse al Binario Pari - Tavola 17/18

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV	Il Responsabile progettazione ha le varie specializzazioni	ROCK SOUL S.p.A.

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F3A	0	E	Z	F6	G	E	0102
A	C	0	B	0	0	1	7	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato Data
A	C 0.00 - Creazione 1993	M. Aguzzo	F. Pennino	M. Gatti	1993/02
B	C 0.01 - A valle dell'intersezione	M. Aguzzo	F. Pennino	M. Gatti	1993/02
C	C 0.02 - A valle dell'intersezione	M. Aguzzo	F. Pennino	M. Gatti	1993/02

File: IF3A02ZF6GE0102017C.dwg