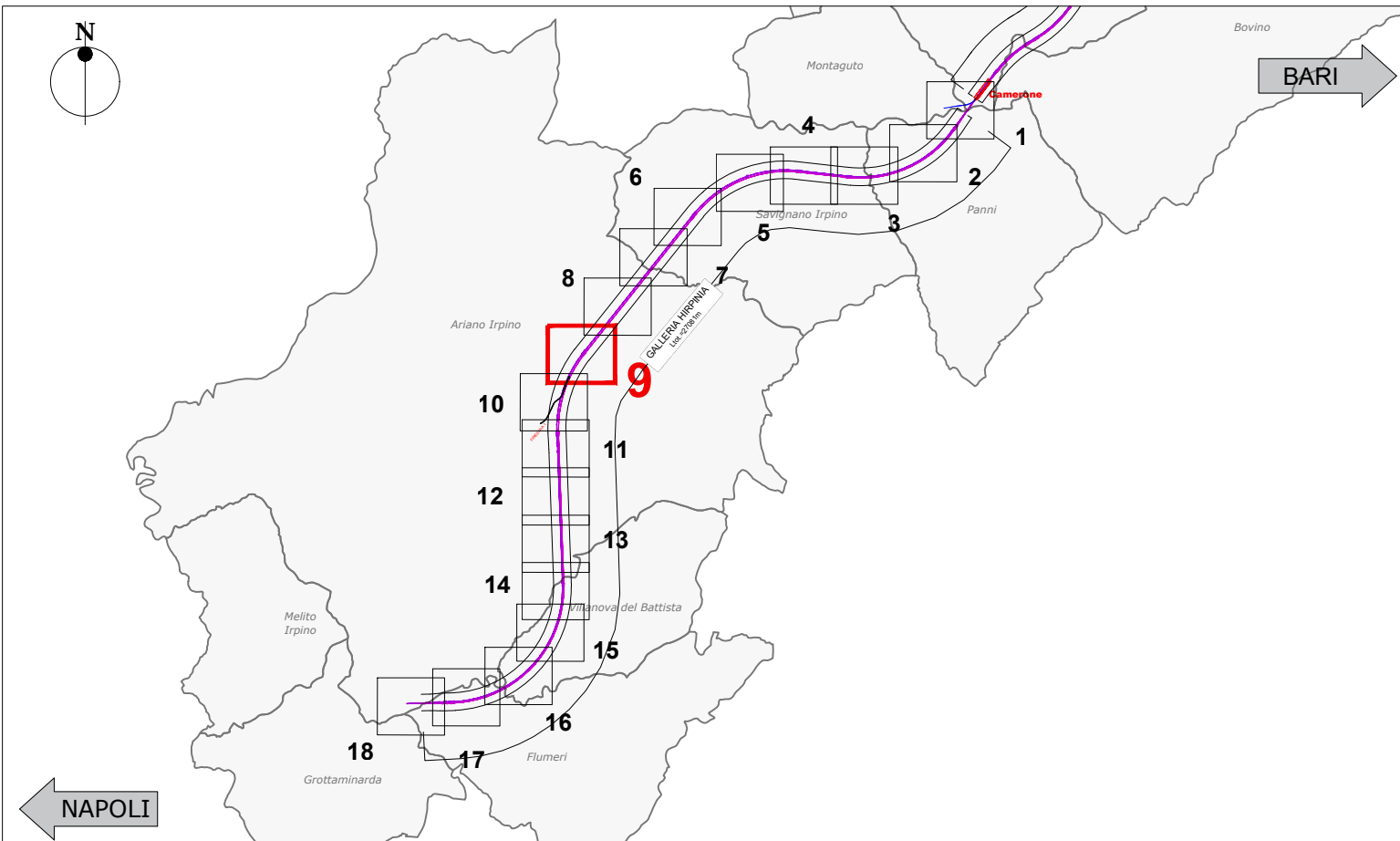


- Database indagini ISPRA**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2006-07 PP "Apice-Orsara (nuovo tracciato)"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2008-09 PP "Apice-Orsara (soluz. sud)"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2017 PD "Hirpinia"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2017 PP "Hirpinia-Orsara-Bovino"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2018-19 PD "Hirpinia-Orsara-Bovino"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distribuzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini integrative 2021 "Hirpinia-Orsara"**
- Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Stendimento sismico (riflessione/rifrazione/geo-elettrica)
 - Stendimento sismico (riflessione/rifrazione/geo-elettrica)
- Opere e infrastrutture**
- Tracciato di progetto binario pari
 - Tracciato di progetto binario dispari

KEY-MAP



COMMITTENTE: RFI INFRASTRUTTURE ITALIANE GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: HIRPINIA - ORSARA AV **SOCl:** webuild Italia PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: ROCK SOUL **MANDATARI:** NET TRAINING OPINI GPF

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA

GEOLOGIA

INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO GENERALE DI LINEA

Planimetria - Tav. 9/18

APPALTATORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV a Direzione Tecnica Ing. P. M. Giannone 27/10/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie specializzazioni specialistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA: ROCK SOUL S.p.A. Dot. Geol. F. Perrino
--	---	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F3A	02	E	ZZ	P6	GE0105	009	C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04 01 - Osservazione Stato	M. Aguzzo	07/10/2022	S. Perrino	07/10/2022	M. Gatti	07/10/2022	Ing. G. Cassari
B	C 04 01 - A note di coordinamento	M. Aguzzo	08/10/2022	F. Perrino	08/10/2022	M. Gatti	08/10/2022	
C	C 04 01 - A note di coordinamento	M. Aguzzo	27/10/2022	F. Perrino	27/10/2022	M. Gatti	27/10/2022	

File: IF3A02ZZP6GE0105009C.dwg n. Elab.: