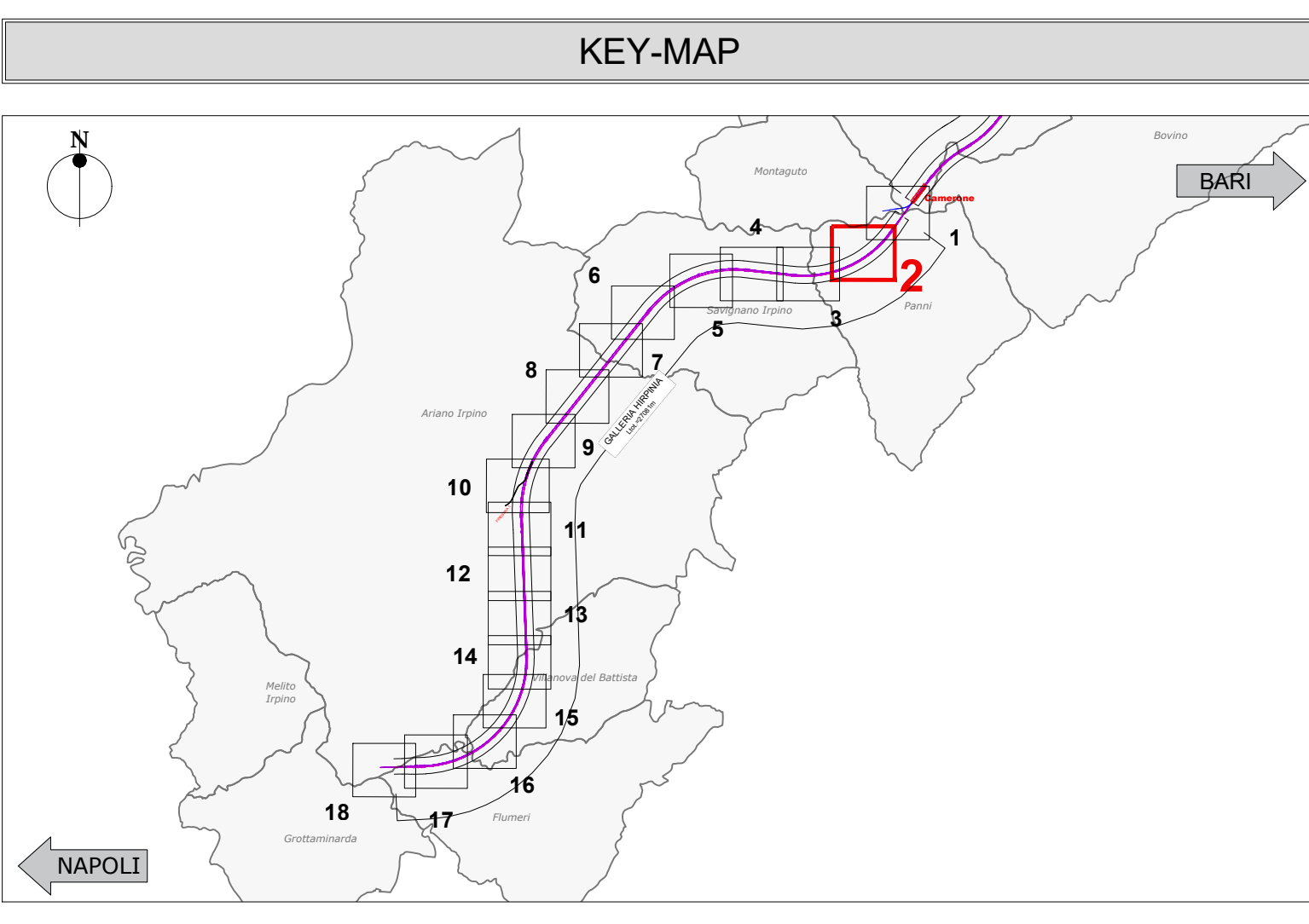


- Database indagini ISPRA**
 - Sondaggio a carotaggio continuo non attrezzato
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato per sismica in foro
 - Sondaggio a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2008-07 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 distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione 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 distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2017 PD "Hirpina-Hirpina"**
 - 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 distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2017 PP "Hirpina-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 distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini 2018-19 PD "Hirpina-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 distruzione di nucleo non attrezzato
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato con inclinometro
 - Sondaggio a distruzione di nucleo attrezzato per sismica in foro
 - Prova Multi-channel Analysis of Surface Waves (MASW)
 - Stendimento sismico a rifrazione
- Campagna indagini integrative 2021 "Hirpina-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



COMMITTENTE: RFI - INFRASTRUTTURE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: HIRPINA - ORSARA AV

CONSORZIO: webuild Italia

PROGETTATORE: ROCK SOUL S.p.A.

MANDATARI: NET, OPINI, GPF, BELMONTI-PINI

PIZZAROTTI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINA - ORSARA

GEOLOGIA
 INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO GENERALE DI LINEA
 PIANO DELLE ATTIVITA' Planimetria - Tav. 2/18

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04 00 - Variante 040	M. Aguzzo	01/10/2021	F. Pennino	01/10/2021	M. Gatti	01/10/2021	Ing. G. Cassani
B	C 04 01 - A valle dell'intersezione	M. Aguzzo	08/10/2021	F. Pennino	08/10/2021	M. Gatti	08/10/2021	
C	C 04 04 - A valle dell'intersezione	M. Aguzzo	21/10/2021	F. Pennino	21/10/2021	M. Gatti	21/10/2021	

File: IF3A02ZP60E105002C.dwg n. Elab.: 1:2000