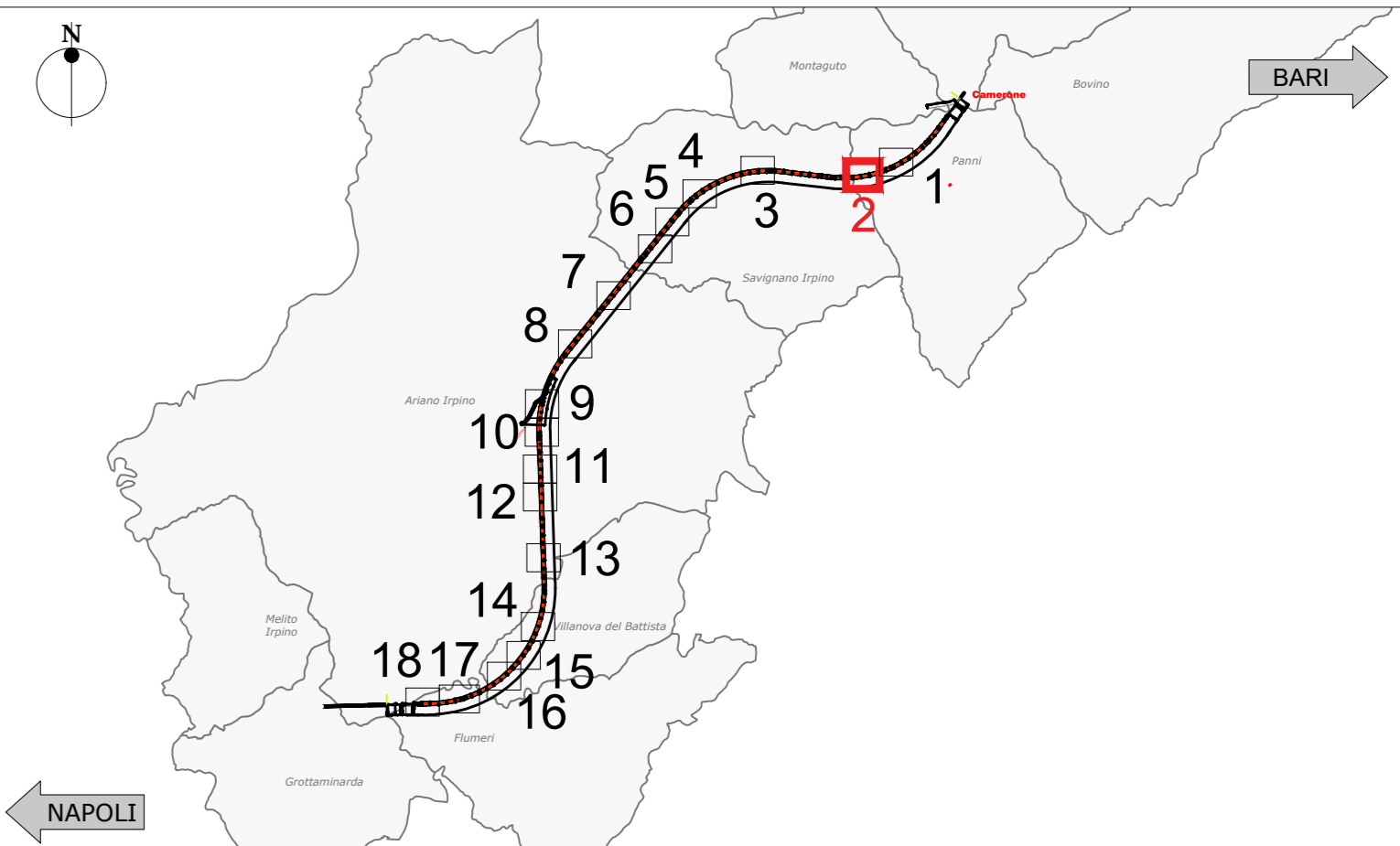


KEY-MAP



TIPOLOGIA EDIFICI

- Presistenze interferenti ed analizzate nei confronti del rischio di danneggiamento in seguito allo scavo della galleria naturale.
- Presistenze interferenti non analizzate ma il cui rischio di danneggiamento può essere assimilato a quello della presistenza analizzata più vicina.

TABELLA DI DANNEGGIAMENTO EDIFICI
Categorie di danneggiamento degli edifici e deformazione di trazione limite.

CATEGORY OF DAMAGE	NORMAL DEGREE OF SEVERITY	LIMITING TENSILE STRAIN (ε _{lim}) (%)
0	Negligible	0 - 0,05
1	Very Slight	0,05 - 0,075
2	Slight	0,075 - 0,15
3	Moderate	0,15 - 0,3
4	Severe to Very Severe	> 0,3

LEGENDA
Livello massimo di danno per Vp=2,0%

▶ Categoria ≤1	▶ Categoria 2
▶ Categoria 3	▶ Categoria 4

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTA TORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL**

MANDATARIA: **NET**

MANDANTI: **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA GN01 - GALLERIA NATURALE HIRPINIA

ELABORATI GENERALI INTERFERENZE TRATTA SCAVO MECCANIZZATO Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 2 di 18

APPALTA TORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Ing. F. M. Chiaravolto 30/09/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarri	ROCKSOIL Ing. G. Casarri

COMMESSA: **IF3A** LOTTO: **02** FASE: **E** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **P7** OPERA/DISCIPLINA: **GN0000** PROG.: **002** REV.: **B** SCALA: **1:1000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emersione 100g	M. Augugno	06/03/22	A. Zimbardi	06/03/22	M. Gatti	06/03/22	Ing. G. Casarri
B	C 08.01 - A valle del consorzio	M. Augugno	30/09/22	A. Zimbardi	30/09/22	M. Gatti	30/09/22	

File: IF3A02EZZP7GN000002B.dwg n. Elab.: