

KEY-MAP

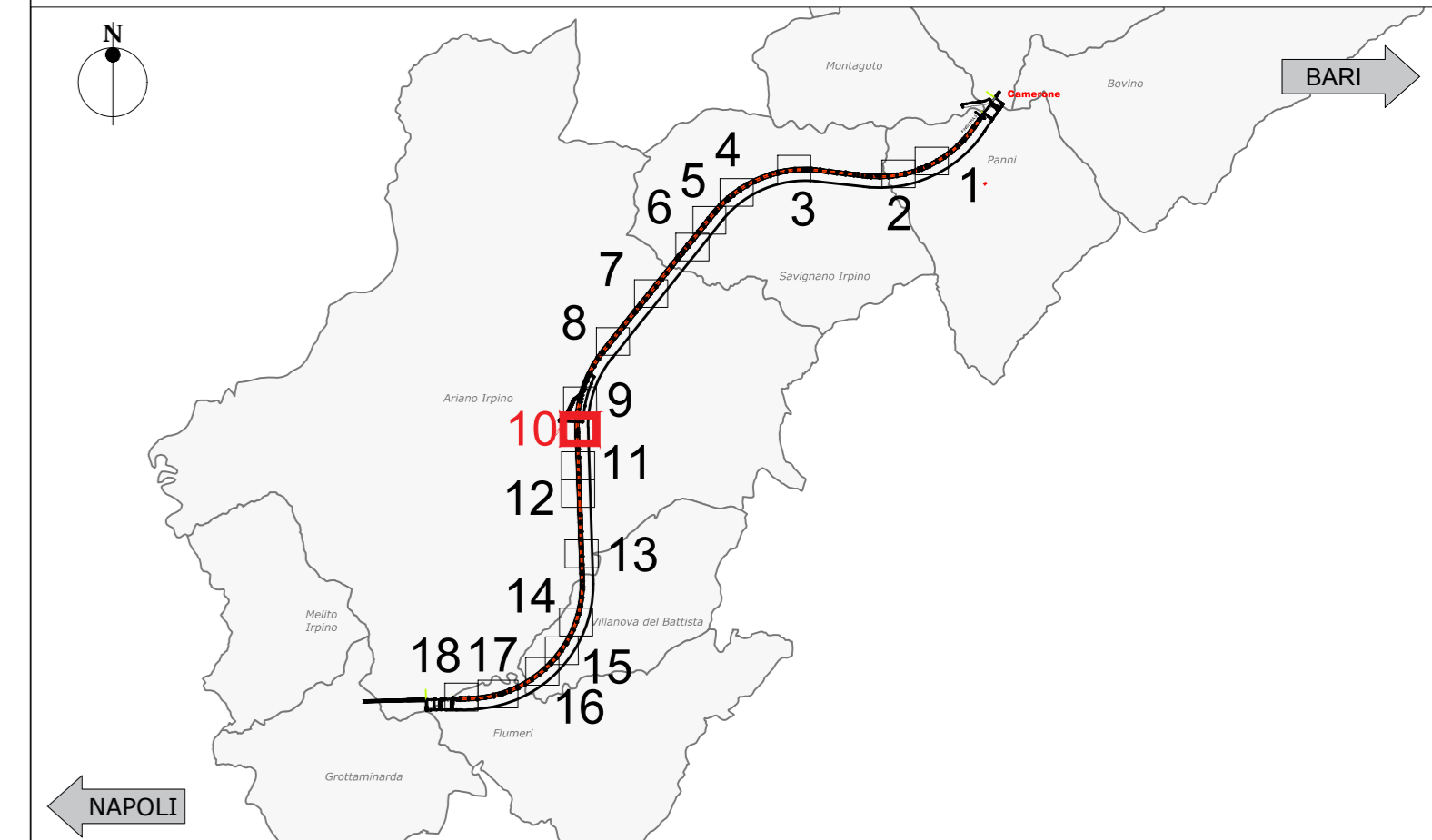


TABELLA DI DANNEGGIAMENTO EDIFICI
Categorie di danneggiamento degli edifici e deformazione di trazione limite.

CATEGORY OF DAMAGE	NORMAL DEGREE OF SEVERITY	LIMITING TENSILE STRAIN (ε in %)
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

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 delle presistenze analizzate più vicine.

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 TITOLARE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL**

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

PROGETTO ESECUTIVO

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

ELABORAZIONI GENERALI
INTERFERENZE TRATTA SCAVO MECCANIZZATO
Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 10 di 18

APPALTA TITOLARE	DIRETTORI DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Giannocchi 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	ROCKSOIL Ing. G. Casiani

COMMESSA: **I|F|3|A** | **02** | **E** | **ZZ** | **P7** | **GN01000** | **010** | **A** | **1:1000**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	01.00 - Emersione 190m	M. Augurio	08/02/2022	A. Zimbardi	08/02/2022	M. Gatti	08/02/2022	Ing. G. Casiani

File: IF3A02EZZP7GN0000010A.dwg