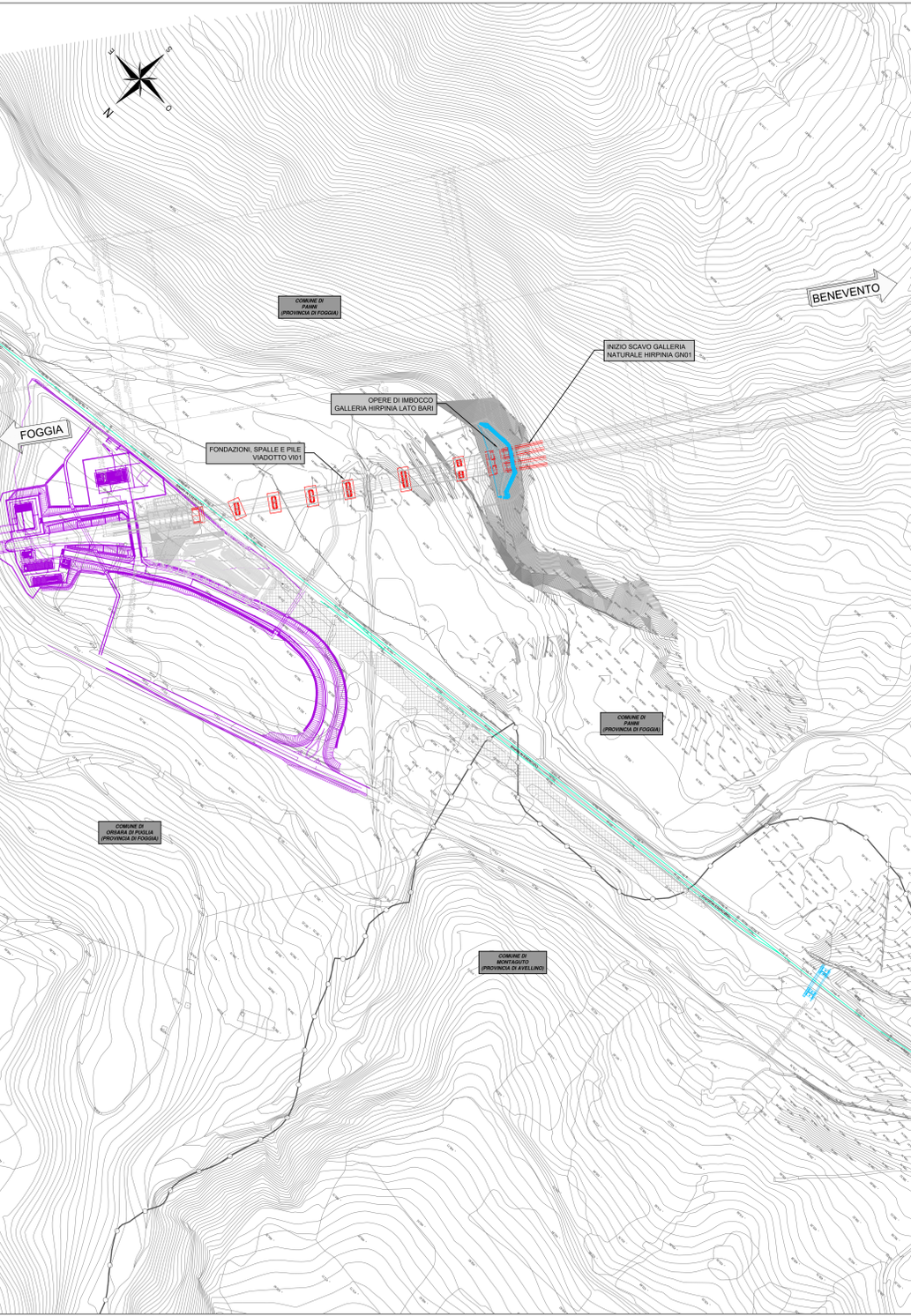


FASE 2 - PLANIMETRIA 1 - Scala 1:2000

- FASE 2**
- Realizzazione opere di imbocco galleria Hirpinia Lato Bari
  - Attivazione cartieri stoccaggio materiali
  - Inizio scavo meccanizzato galleria Hirpinia con 2 TBM (1 binario pari e 1 binario dispari)
  - Realizzazione fondazioni, spalle e pile viadotto V101



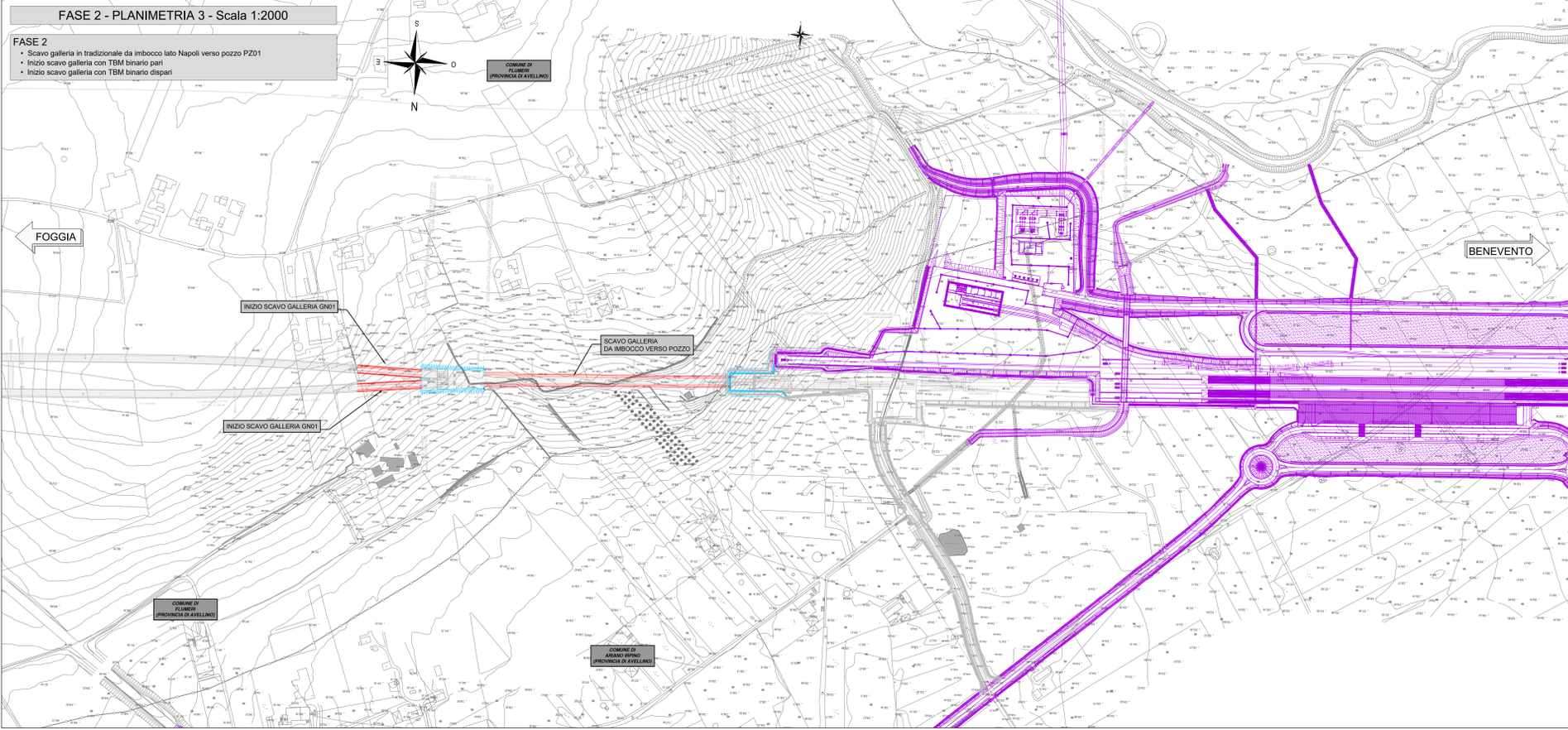
FASE 2 - PLANIMETRIA 2 - Scala 1:2000

- FASE 2**
- Realizzazione piazzale R111
  - Opere di imbocco galleria carrabile Finestra F1
  - Scavo galleria carrabile Finestra F1 con metodo tradizionale

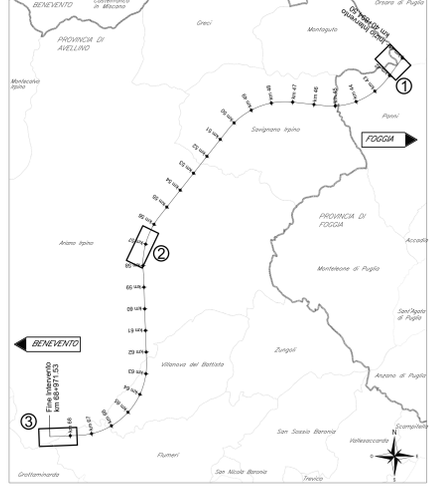


FASE 2 - PLANIMETRIA 3 - Scala 1:2000

- FASE 2**
- Scavo galleria in tradizionale da imbocco lato Napoli verso pozzo PZ01
  - Inizio scavo galleria con TBM binario pari
  - Inizio scavo galleria con TBM binario dispari



KEY-PLAN - Scala 1:100'000



- LEGENDA**
- OPERE REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI
  - OPERE IN REALIZZAZIONE NELLA FASE CORRENTE
  - OPERE IN DEMOLIZIONE NELLA FASE CORRENTE
  - OPERE REALIZZATE DA ALTRO APPALTO
  - OPERE DEMOLITE DA ALTRO APPALTO
  - BINARI IN ESERCIZIO NELLA FASE CORRENTE

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTAZIONE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOIL**, **NET**, **OPINI**, **GF**

**PROGETTO ESECUTIVO**

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA  
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA  
PARTE GENERALE  
MACROFASI REALIZZATIVE

Planimetria fasi di progetto - Tav. 2 di 7

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Geronzi 16/01/2023	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Progettista Integratore Tra le parti progettazione concorrente Ing. G. Casare	PROGETTISTA: <b>NET</b> Ing. S. Eandi
---	--	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I1F3A	02	E	ZZ	P6	MD0000	002	C	1:2000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore Data
A	C 01-01 - A valle del svincolo	M. Lombardi	16/01/2023	N. Zatta	16/01/2023	T. Finocchiaro	16/01/2023	Ing. S. Eandi
B	C 01-01 - A valle del svincolo	M. Lombardi	16/01/2023	N. Zatta	16/01/2023	A. Caruso	16/01/2023	
C	C 01-01 - A valle del svincolo	M. Lombardi	16/01/2023	N. Zatta	16/01/2023	A. Caruso	16/01/2023	

File: I1F3A02E2P6MD00000002C.dwg