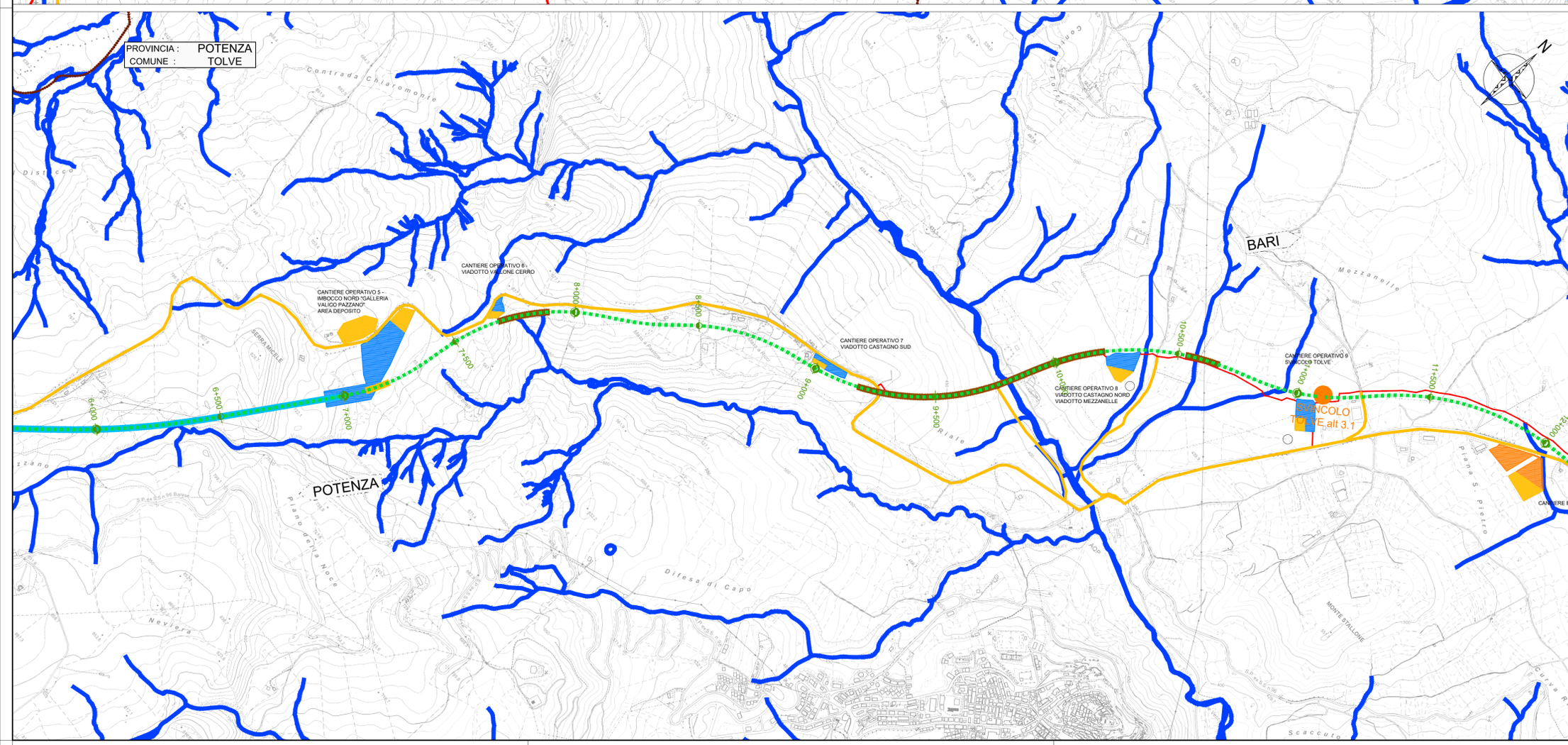
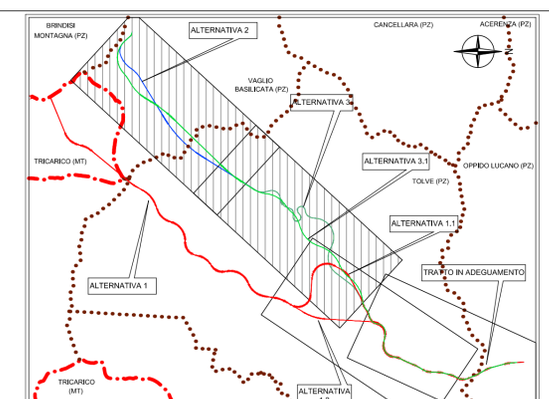


LEGENDA

- - - TRACCIATO DI PROGETTO - ALTERNATIVA 3.1
- TRATTO IN VIADOTTO
- TRATTO IN GALLERIA NATURALE
- TRATTO IN GALLERIA ARTIFICIALE
- SVINCOLI
- IDROLOGIA - CORSO D'ACQUA

CANTIERIZZAZIONE

- VIABILITA' ESISTENTE INTERESSATA DAI MEZZI DI CANTIERE
- PISTE DI CANTIERE
- CANTIERE BASE
- CANTIERE OPERATIVO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO "SALERNO – POTENZA – BARI"
Adeguamento delle sedi esistenti e tratti di nuova realizzazione IV tratta da zona industriale Vaglio a svincolo S.P. Oppido S.S. 96
Codice CIG - 70219264A5

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL PROGETTISTA È RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) **PROGETTAZIONE ATI:**
Dott. Ing. **GIORGIO GUIDICCI** (Mandatario) **GP INGEGNERIA**
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
Dott. Ing. **GIUSEPPE CERCHIARO** (Mandante) **HYpro**
Ordine dei geologi della Calabria n. 528
Arch. **Silvia Besozzi** (Mandante) **SILEC s.p.a.**
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

IL GEOLOGO: **Dott. Geol. Giuseppe Cerchiaro**
Ordine dei geologi della Calabria n. 528

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: **Arch. Silvia Besozzi**
Ordine Architetti Provincia di Roma n. 10846

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
Ing. Massimiliano Fidenzi

CANTIERIZZAZIONE

Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio – Tav. 1 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
LQ714APF1801	TOOCA00CANPE01_C	C	1:10.000
CODICE ELAB.	T O O C A O O C A N P E O 1		
C	Revisione	Feb. '22	De Sanctis De Sanctis Guiducci
B	Revisione	Dicembre '19	De Sanctis De Sanctis Guiducci
A	Emissione	Sett. '19	De Sanctis De Sanctis Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO