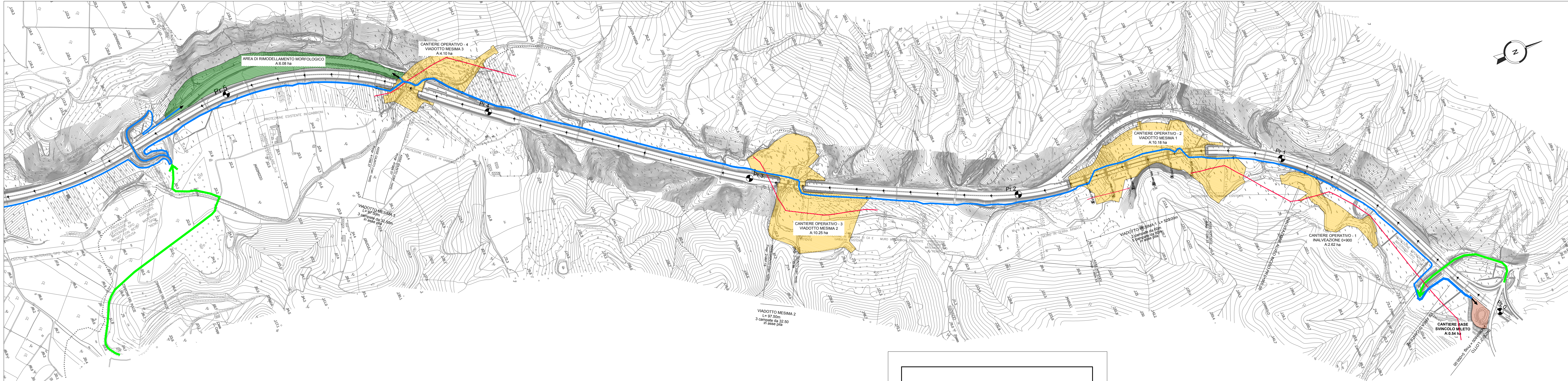
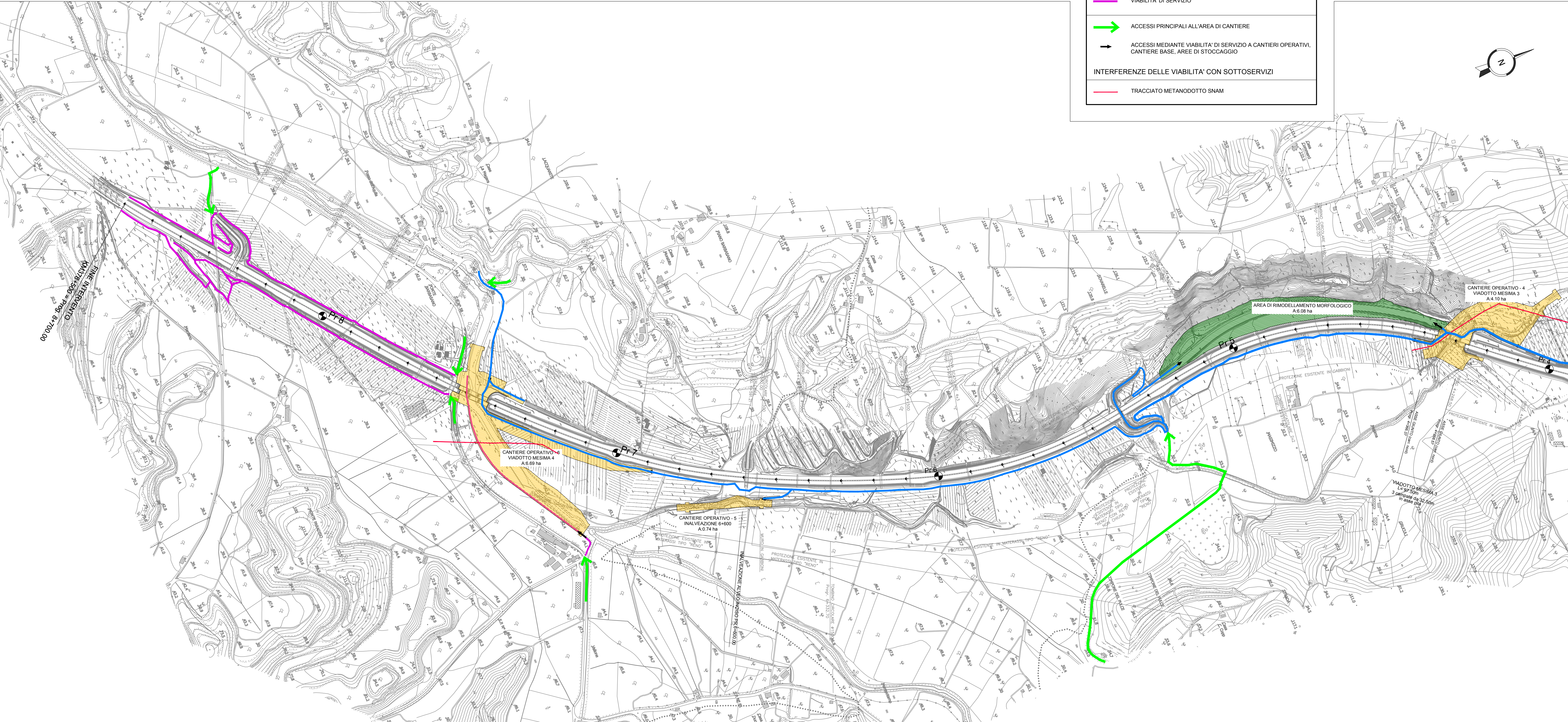


STRALCIO PLANIMETRICO 1  
Scala 1:5.000



STRALCIO PLANIMETRICO 2  
Scala 1:5.000



**LEGENDA**

- CANTIERE BASE
- CANTIERE OPERATIVO
- AREA DI RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO

**VIABILITA' DI CANTIERE**

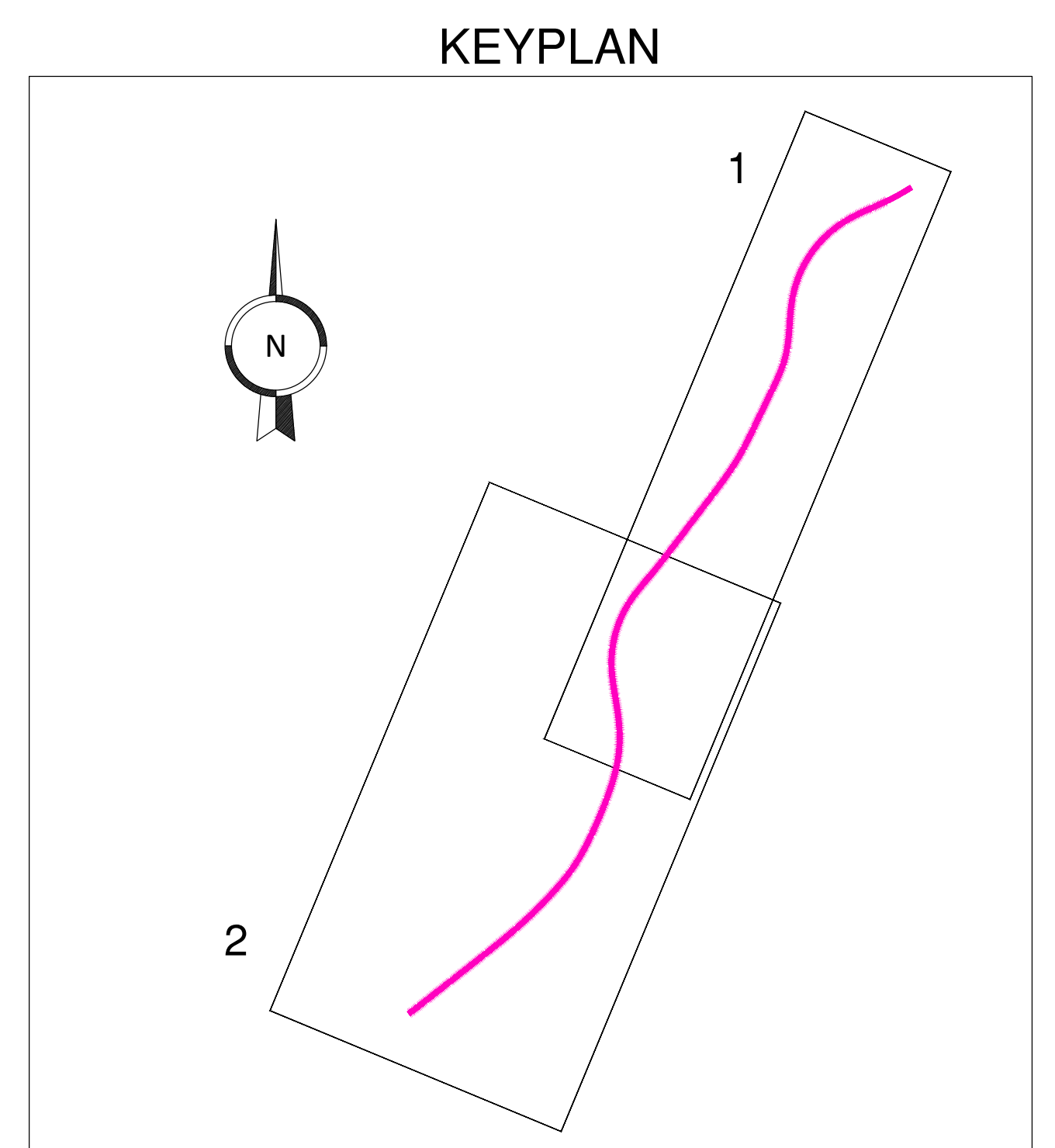
- VIABILITA' DI SERVIZIO INTERNA AL CANTIERE DELL'OPERA PER LA MOVIMENTAZIONE, GESTIONE E RUTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO AI SENSI DELL'ART.24 DEL DPR 120/2017
- VIABILITA' DI SERVIZIO

**ACCESSI PRINCIPALI ALL'AREA DI CANTIERE**

- ACCESSI PRINCIPALI ALL'AREA DI CANTIERE
- ACCESSI MEDIANTE VIABILITA' DI SERVIZIO A CANTIERI OPERATIVI, CANTIERE BASE, AREE DI STOCCAGGIO

**INTERFERENZE DELLE VIABILITA' CON SOTTOSERVIZI**

- TRACCIATO METANODOTTO SNAM



**anas** Area Compartmentale Calabria

Autostrada SA-RC

INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRICA E DI DIFESA DELLE OPERE AUTOSTRADALI RELATIVAMENTE ALL'INTERAZIONE VIARIA CON IL FIUME MESIMA, NEL TRATTO COMPRESO TRA IL KM 369+800 E IL KM 378+500 DELL'AUTOSTRADA SA-RC

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: **MSM** MSM Ingegneria S.r.l. Via Santa Mesima, 61 - 00136 ROMA Ing. Leonardo Melica

GEOLOGIA: Dott. Geol. Andrea Rondinara Abito del Geologo del Lazio n. 921

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO **Dott. Ing. Francesco Bianco** RESPONSABILE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI E COORDINATORE TERRITORIALE **Dott. Ing. Giuseppe Ferraro**

**CANTIERIZZAZIONE, CAVE E DISCARICHE  
PLANIMETRIA DI CANTIERIZZAZIONE**

CODICE ELABORATO	REVISIONE	SCALA:
CAN PIP 01	1	1:5.000

3			
2			
1	REVISIONE	APRILE 2020	T. Sclapin G. Sclapin A. Sclapin G. Sclapin L. Melica
0	EMISSIONE	GIUGNO 2018	T. Sclapin G. Sclapin A. Sclapin G. Sclapin L. Melica
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO