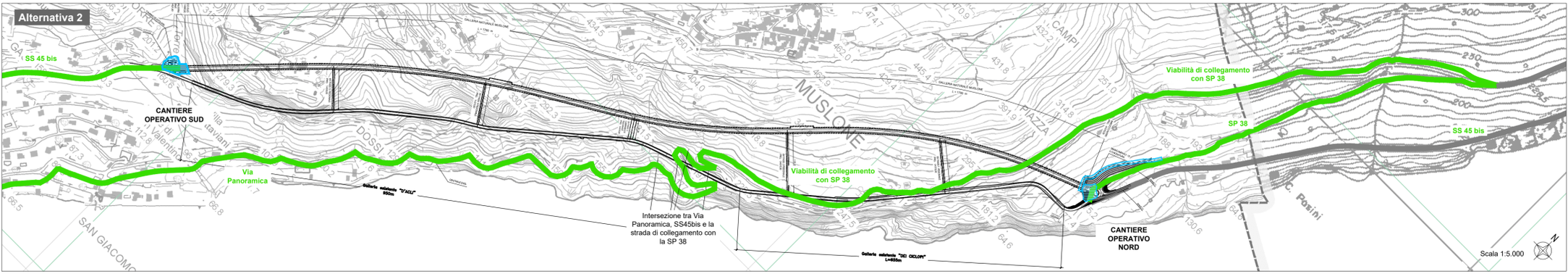
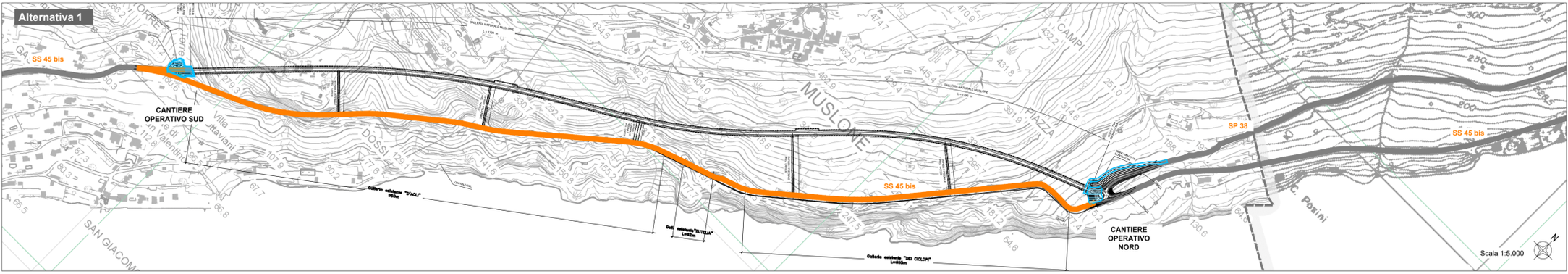
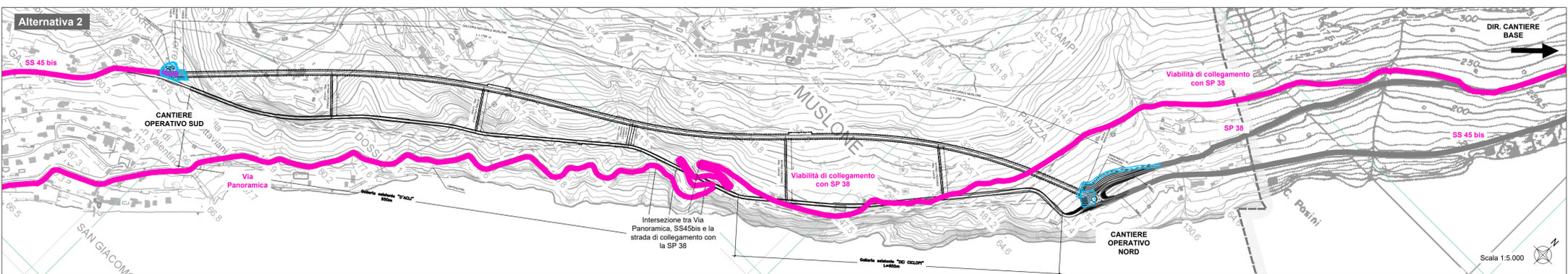
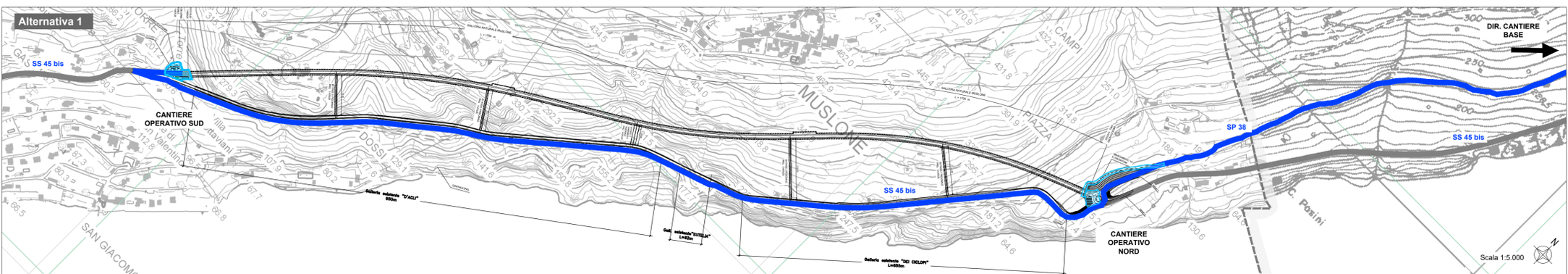


COLLEGAMENTO CANTIERI OPERATIVI



COLLEGAMENTO CANTIERI OPERATIVI E CANTIERE BASE



Legenda

- Tracciato di progetto
- Confini comunali

Are di cantiere

- Cantiere Base
- Cantieri Operativi
- Are di stoccaggio

Viabilità di servizio-Collegamento tra i Cantieri Operativi

- Alternativa 1
- Alternativa 2

Viabilità di servizio-Collegamento tra i Cantieri Operativi e il Cantiere Base

- Alternativa 1
- Alternativa 2

Traffici di cantiere

Nome attività	Durata [giorni]	N. Mezzi Totali A/R	N. Mezzi Giorni A/R
FASE 1			
SP38	216	5.290	24
SS45Bis	216	868	4
SS45Bis Tratta Gallerie Esistenti	216	270	2
FASE 2			
SP38	449	29.094	66
SS45Bis	449	15.058	34
SS45Bis Tratta Gallerie Esistenti	449	4.576	10
FASE 3			
SP38	135	2.544	20
SS45Bis	135	-	-
SS45Bis Tratta Gallerie Esistenti	135	-	-

NB: L'Alternativa 2 sarà utilizzata solo nel caso in cui non sarà possibile utilizzare la SS 45 Bis, ovvero nei periodi di traffico intenso.

S.S. 45bis - Gardesana Occidentale
 Opere di costruzione della galleria in variante tra il km 86+567 e il km 88+800 finalizzata a sottendere le attuali gallerie ogivali a sezione ristretta

PROGETTO DEFINITIVO COD. MI92

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Antonio Scalamandrè
 Ordine Ing. di Frosinone n. 1063

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Serena Majetta
 Ordine Geol. di Roma n. 928

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
 Dott. Ing. Laura Troiani
 Ordine Ing. di Roma n. 31890

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. Fabio Quondam

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Giancarlo Luongo

PROTOCOLLO _____ DATA _____

CANTIERIZZAZIONE
 Planimetrie aree di cantiere e viabilità di servizio-traffici

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPMI0092 LIV. PROG. D 18	TO0CA00CANPL01_A	A	1:5000
ELAB. T00CA00CANPL01			
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Gen 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO