

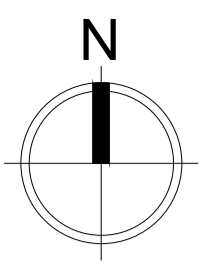
LEGENDA

- ① CANCELLO
- ② GUARDIANA
- ③ PESA
- ④ LAVAGGIO GOMME
- ⑤ TRATTAMENTO ACQUE E DISOLEATORE
- ⑥ MENSA
- ⑦ UFFICI
- ⑧ WC CHIMICO
- ⑨ SPOGLIATOIO
- ⑩ PARCHEGGI AUTOVETTURE
- ⑪ PARCHEGGI MEZZI D'OPERA
- ⑫ OFFICINA
- ⑬ MAGAZZINO
- ⑭ INFERMERIA
- ⑮ DEPOSITO RIFIUTI
- ⑯ SERBATOIO

B SEGNALETICA DI RALLENTAMENTO

da posizionare in prossimità di ciascun area di cantiere.

- ➔ ACCESSO ALLE AREE DI CANTIERE
- PERCORSO MEZZI DI CANTIERE
- RECINZIONE DI CANTIERE IN RETE PLASTIFICATA ARANCIONE CON TELO ANTIPOLVERE SU PALETTI IN LEGNO INFISSI NEL TERRENO
- RECINZIONE IN NEW JERSEY IN PLASTICA
- RECINZIONE IN NEW JERSEY IN CEMENTO CON GRIGLIATO METALLICO SOPRSTANTE E TELO ANTIPOLVERE
- ▬ BARRIERA ANTIRUMORE MODULARE h=4.00m
- AREA DI CANTIERE
- ▨ AREA DI STOCCAGGIO TERRENI
- ▨ AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI APPROVVIGIONAMENTO



SS38 "dello Stelvio" - Tangenziale Sud di Sondrio
 Nuovo attraversamento in viadotto della linea ferroviaria Sondrio-Tirano e nuove connessioni alla viabilità locale tra le Pk 40+000 e la Pk 40+700 nei Comuni di Sondrio e Montagna in Valtellina

PROGETTO DEFINITIVO COD. MI634

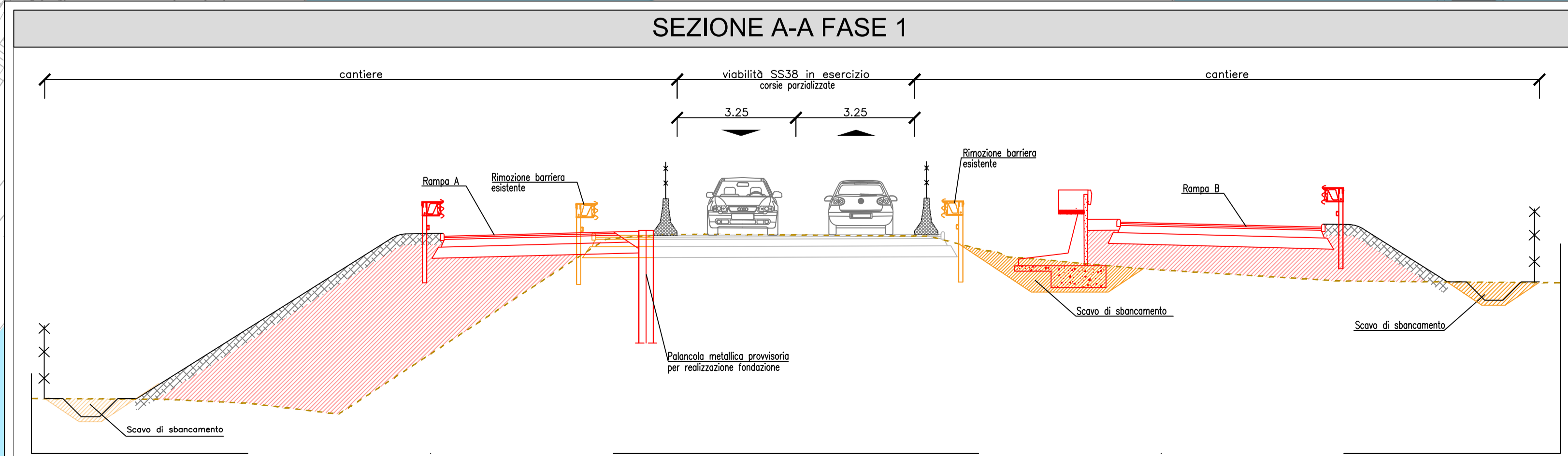
PROGETTAZIONE:

<p>PROGETTISTI: Ing. Stefano Manni Ordine Ing. Prato n. 155 Ing. Carlo Mazzetti Ordine Ing. Siena n. 1177 Dott. Luciano Luciani Dott. Sc. Forestali Dott. Giulio Tana Ordine Agronomi e Forestali Firenze n. 1045 Ing. Michele Frizzarin Ordine Ing. Verona n. A4547</p>	<p>Il responsabile dell'integrazione tra le varie discipline specialistiche: Ing. Stefano Manni Ordine Ing. Prato n. 155</p> <p>Il coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Ing. Vincenzo Capalbo Ordine Ing. Cosenza n. 3315</p> <p>Il geologo: Dott. Geol. Pier Paolo Binazzi Ordine Geologi Toscana n. 130</p>	<p>Il responsabile del procedimento: Ing. Giancarlo Luongo</p>
---	---	---

CANTIERIZZAZIONE, CAVE E SITI DI DEPOSITO

PLANIMETRIE FASI DI LAVORO - TAV 2/6

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	T00CA00CANPE02A.DWG		
DPM10634		A	varie
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 23	T00CA00CANPE02		
A	EMISSIONE	LUGLIO 2023	M. BONANNI V. CAPALBO S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO



SCALA 1:500

SCALA 1:100