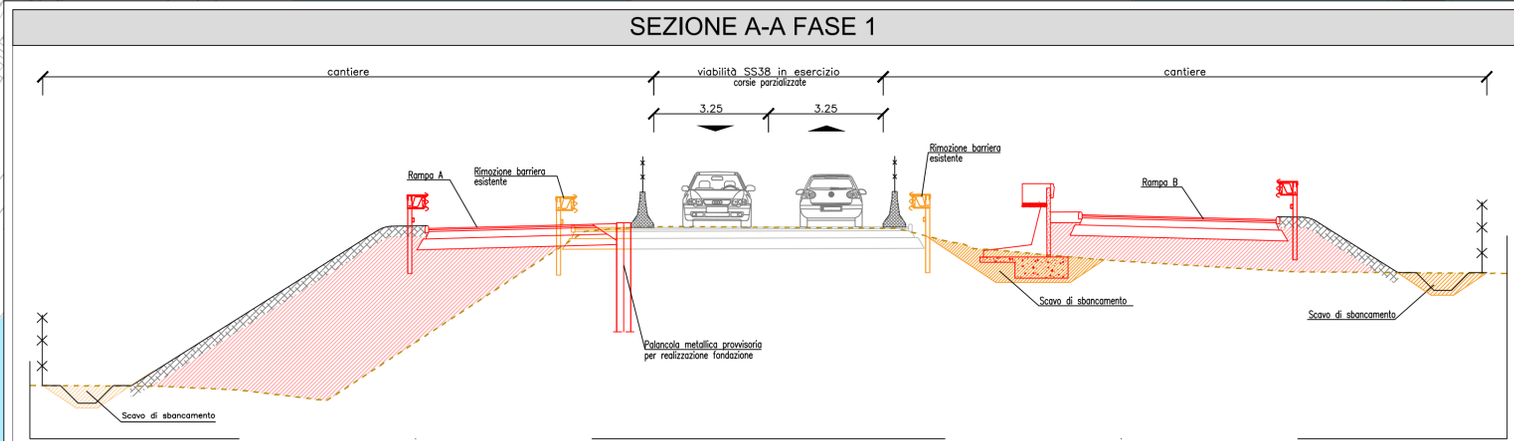


SCALA 1:500



SCALA 1:100

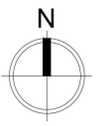
LEGENDA

- 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><b>PROGETTISTI:</b>                  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	TOOCA00CANPE02A.DWG		
DPM10634		A	varie
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 23	TOOCA00CANPE02		

A	EMISSIONE	LUGLIO 2023	M. BONANNI	V. CAPALBO	S. MONNI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO