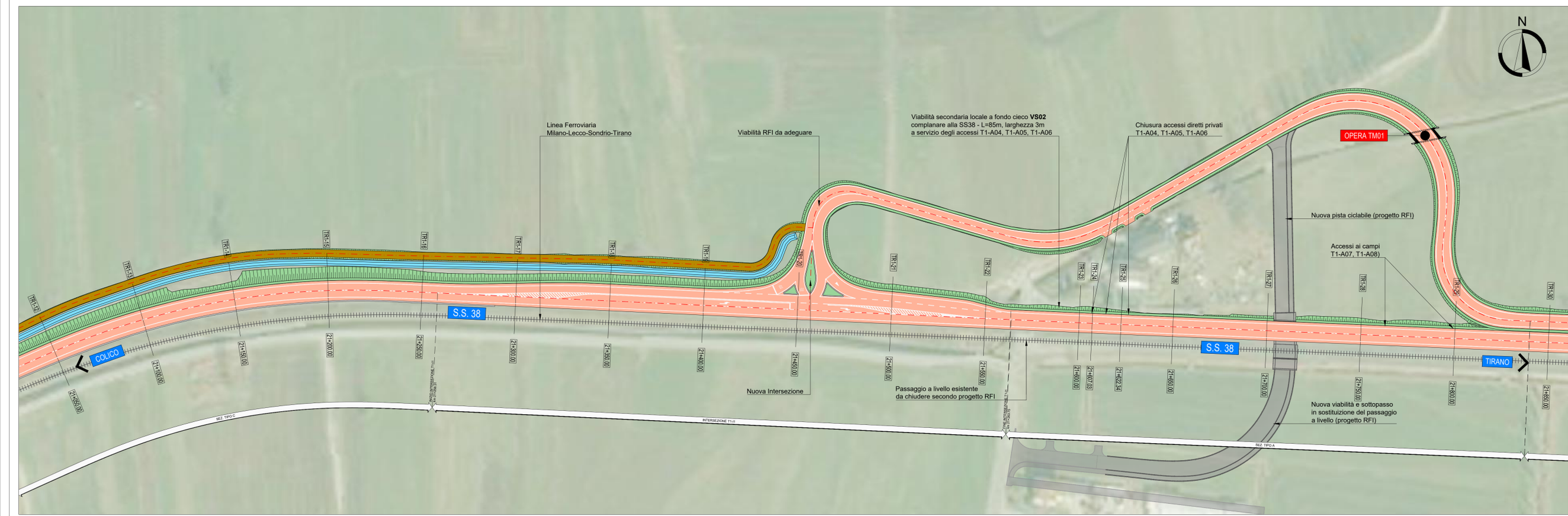


LEGENDA:

- Asse di progetto
- Piattaforma bitumata di progetto
- Piattaforma in misto stabilizzato di progetto
- Rilevati di progetto





ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38
dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO		COD.SIL.NOMSMI01070
<p>PROGETTISTA</p> 		
<p>I PROGETTISTI:</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Ing. Andrea Falli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540</p>		
<p>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:</p>		
<p>IL GEOLOGO:</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Geol. Giampaolo Carriari Ordine dei Geologi del Piemonte n.274</p>		
<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p style="font-size: x-small;">Dott. Geol. Giampaolo Carriari Ordine dei Geologi del Piemonte n.274</p>		
<p>VISTO:</p> <p style="font-size: x-small;">IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Fabio Guastoni IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Firenze</p>		
PROTOCOLLO	DATA	
<p>PROGETTO STRADALE ALLARGAMENTO SEDE S.S.38 TRATTA 1 PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1 DI 2</p>		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO: -MSMI09	P01PS00TRAPP01-02_A	A
LIV. PROG. D	N. PROG. 2101	SCALA: 1:1000
CODICE ELAB. P01PS00TRAPP01		
REV. A	DESCRIZIONE: Emissione Progetto Definitivo	DATA: Dicembre 2022
REV.	DESCRIZIONE	DATA
		REDDATTO
		VERIFICATO
		APPROVATO