

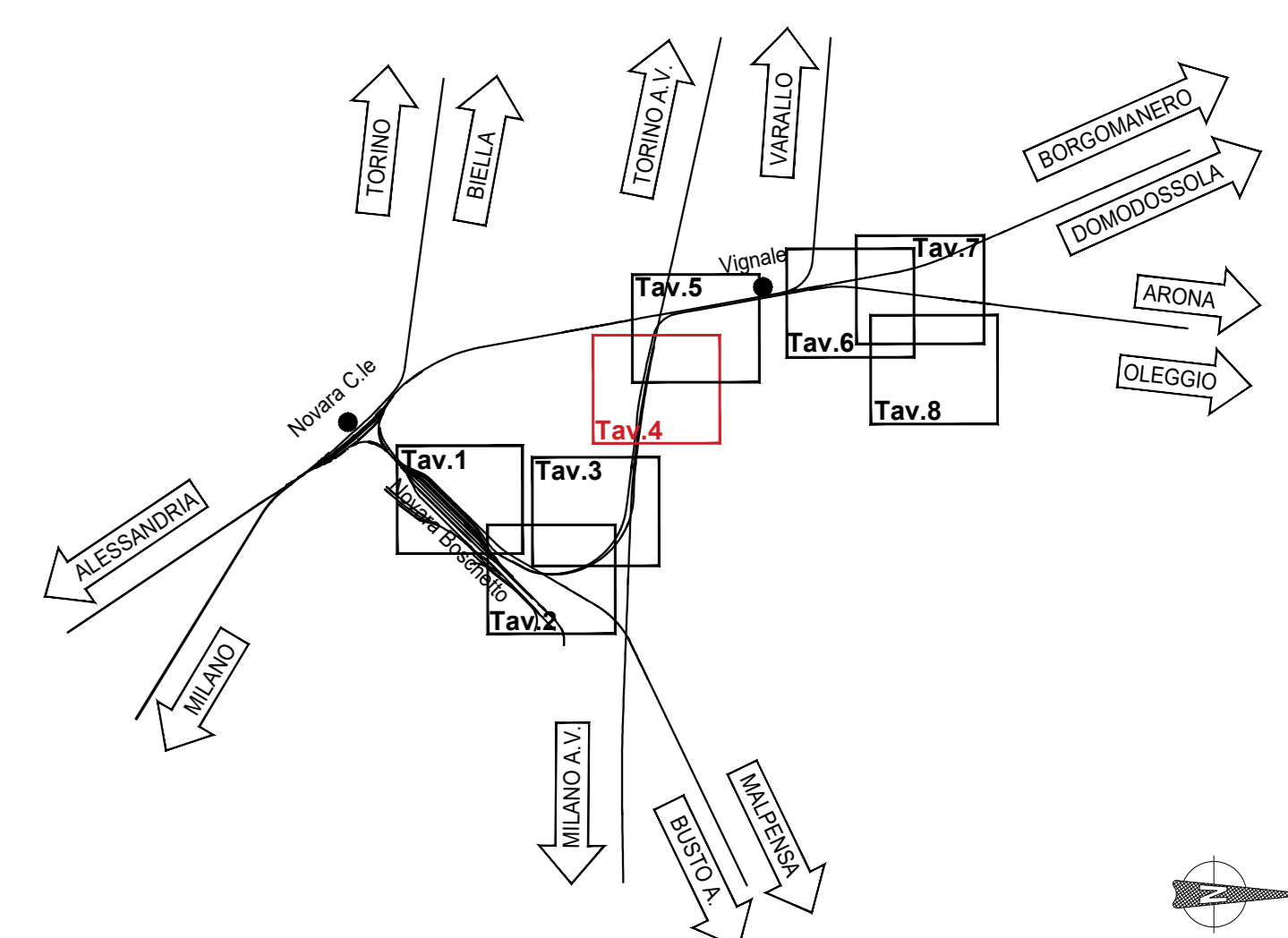
LEGENDA

	LINEA FERROVIARIA DI PROGETTO		SUPERSTRADA
	LINEA FERROVIARIA ESISTENTE		VIABILITÀ PRIMARIA
	LINEA FERROVIARIA DA DEMOLIRE		VIABILITÀ SECONDARIA
	LINEA FERROVIARIA SUCCESSIVA A CURA DI ALTRO INTERVENTO		VIABILITÀ LOCALE E DI QUARTIERE
	AUTOSTRADA A22		VIABILITÀ ESISTENTE INTERESSATA DAL CANTIERE
	CANTIERI		AREA DI LAVORO
	C.B. - CANTIERE BASE		ACCESSO AI CANTIERI
	C.O. - CANTIERE OPERATIVO		OPERE IN DEMOLIZIONE
	C.A. - CANTIERE DI ARMAMENTO		PISTA DI CANTIERE
	AT - AREA TECNICA OPERE CIVILI		RECINZIONE ESISTENTE
	AT - AREA TECNICA PER ARMAMENTO		RECINZIONE DI CANTIERE
	AT - AREA TECNICA PER STOCCAGGIO		

C.O.05	3.000 MQ
A.S.05	3.400 MQ

Nota 1. Flussi di automezzi sulla viabilità ordinaria:
 XX w/g = INGRESSO TERRE
 XX w/g = USCITA TERRE
 XX w/g = CLS

I valori indicati vanno moltiplicati per 2 per considerare i viaggi di andata e ritorno degli automezzi.



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

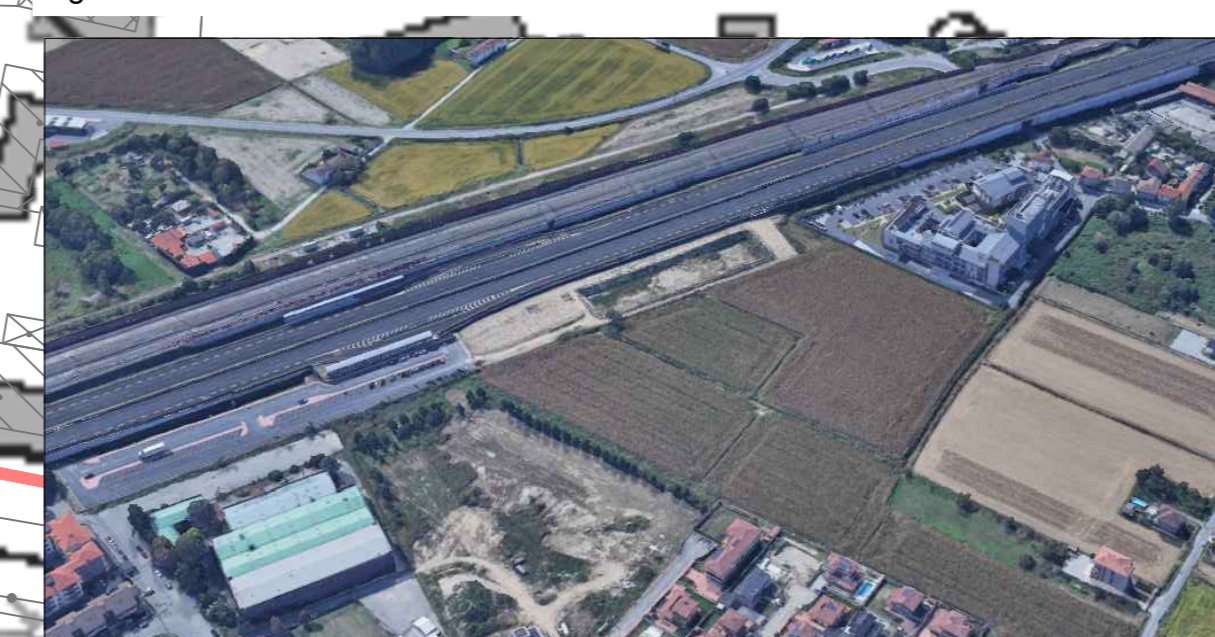
PROGETTO DELLA CANTIERIZZAZIONE
 Planimetria delle aree di cantiere e viabilità di accesso - Tav. 4/8

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Y	00	D	11	P7	CA0000	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Disegnato esecutivo	ES	Maggio 2021	M. Minicucci	Maggio 2021	F. Pavesi	Maggio 2021	05/05/2021

File: NM0Y00D11P7CA0000004A n. Elab.:



Cna Pavarazza

153.9

Veveri

Canale Quintino
 Limite Intervento Km 66+402 da Alessandria
 Linea Alessandria-Arona