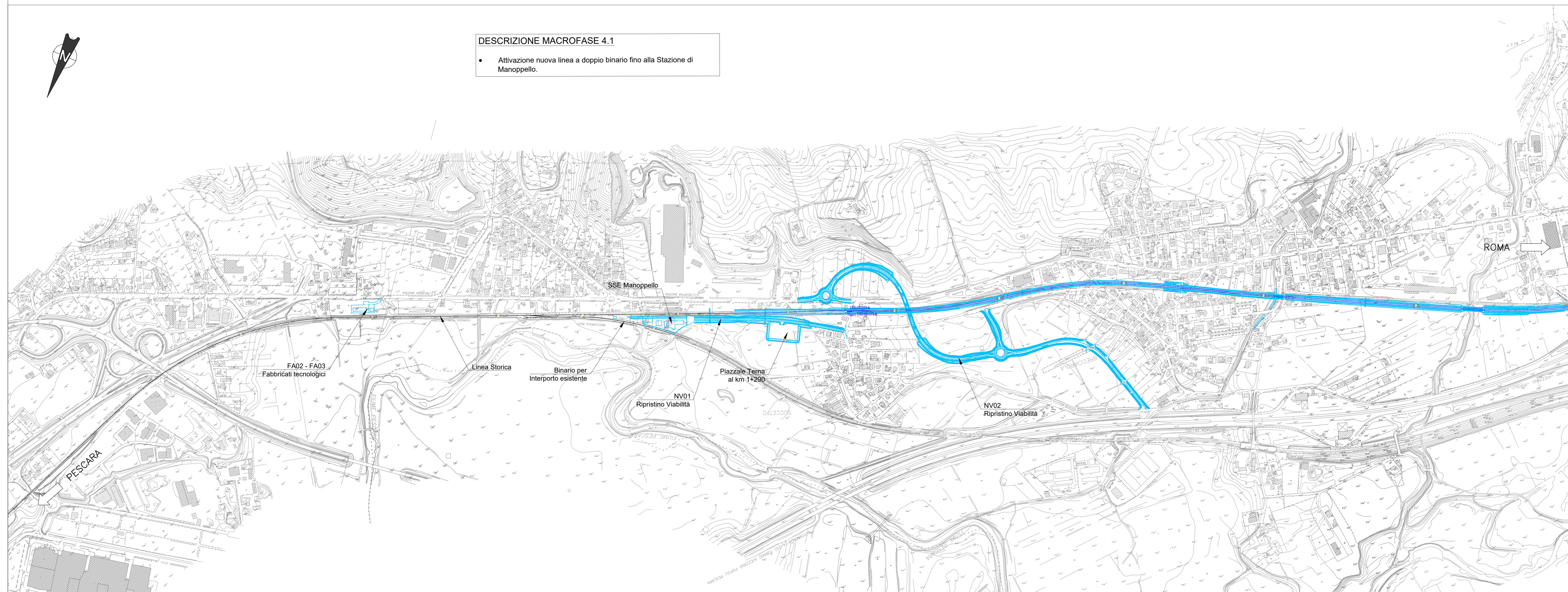


PLANIMETRIA DI FASI (1 di 2)

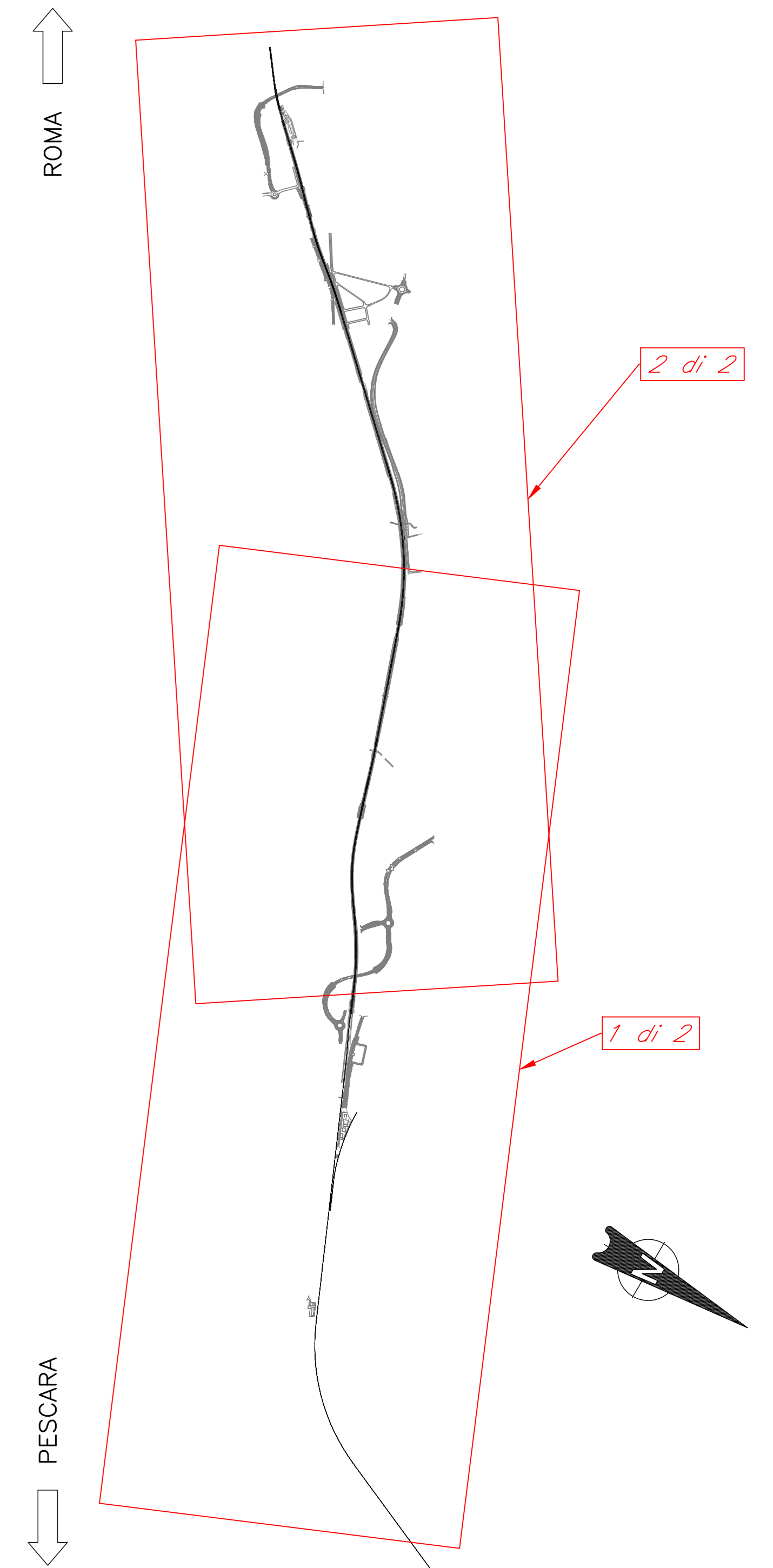
Scala 1:5000

DESCRIZIONE MACROFASE 4.1

- Attivazione nuova linea a doppio binario fino alla Stazione di Manoppello.



KEYPLAN

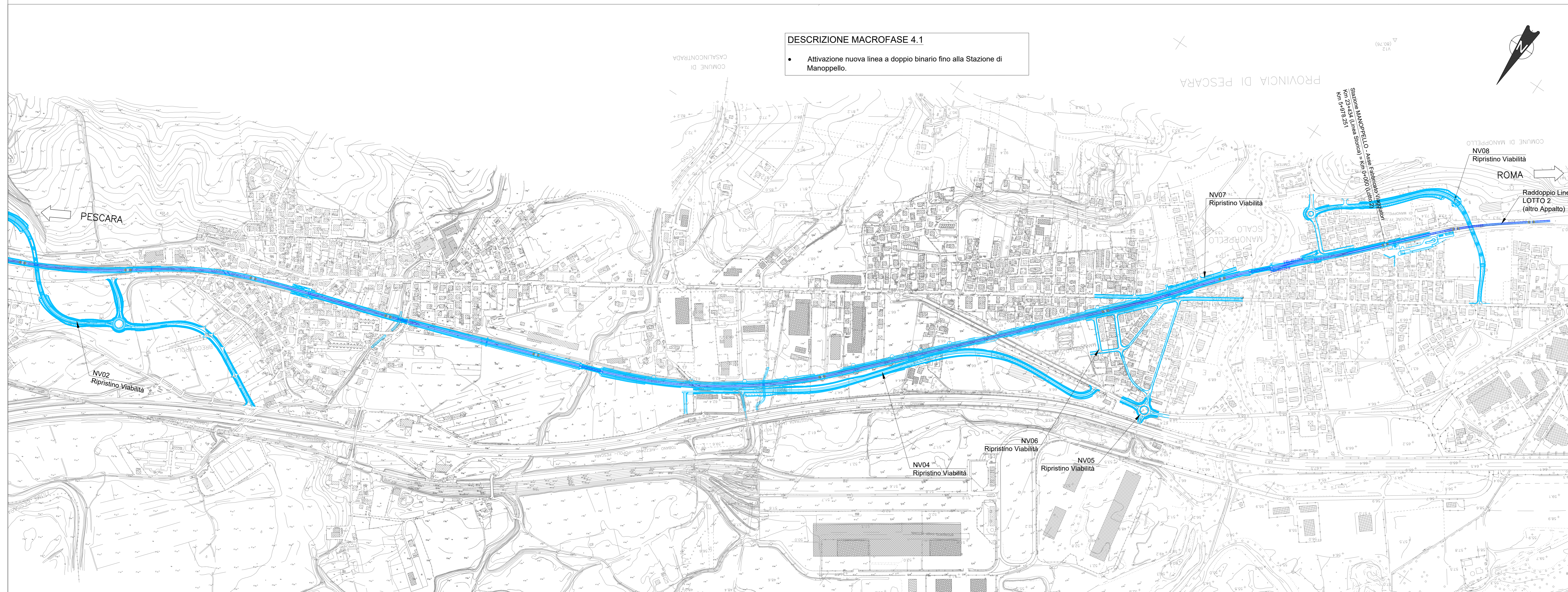


PLANIMETRIA DI FASI (2 di 2)

Scala 1:5000

DESCRIZIONE MACROFASE 4.1

- Attivazione nuova linea a doppio binario fino alla Stazione di Manoppello.



LEGENDA FASI

	Binario esistente		Binario in esercizio
	Binario demolito nella fase corrente		
	Binario di progetto costruito nella fase corrente		
	Binario di progetto costruito nelle fasi precedenti		
	Binario provvisorio costruito nella fase corrente		
	Binario provvisorio costruito nelle fasi precedenti		
	Piattaforma ferroviaria costruita nella fase corrente		
	Piattaforma ferroviaria costruita nelle fasi precedenti		
	Opere esistenti		
	Opere civili costruite nella fase corrente		
	Opere civili costruite nelle fasi precedenti		
	Opere civili demolite nella fase corrente		

COMMITTENTE:
RFI
 INFRASTRUTTURAZIONE ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA CENTRO
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA INTERPORTO D'ABRUZZO - MANOPPELLO (LOTTO 1)

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Fasi esecutive - Planimetria di fasi - Macrofase 4.1

SCALA:
 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA96	00	R	29	P5	IF0004	011	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Definitiva	P. Luciani	Agosto 2021	M. Pavesi	Agosto 2021	T. Pavesi	Agosto 2021		
B	Rev. richieste RFI	P. Luciani	Nov. 2021	M. Pavesi	Nov. 2021	T. Pavesi	Nov. 2021		