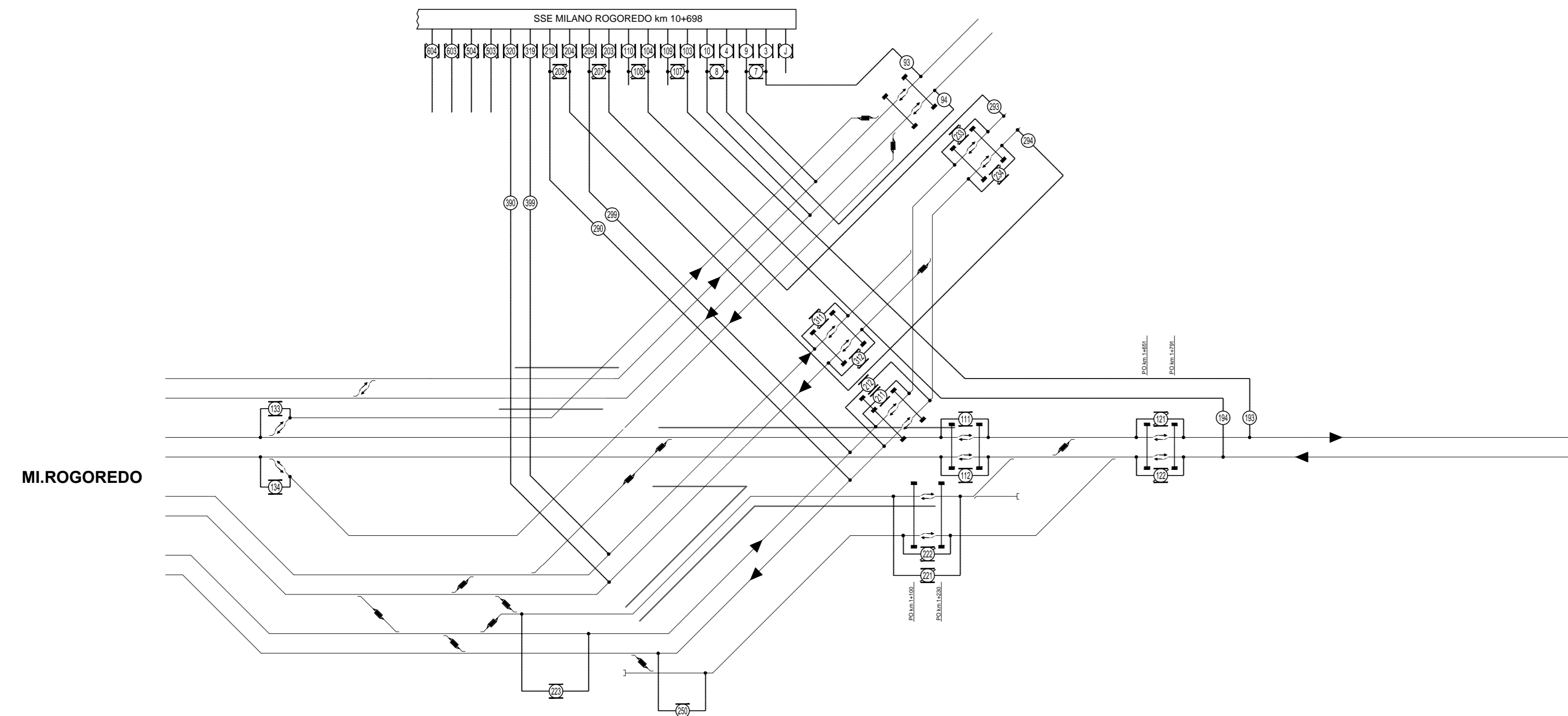
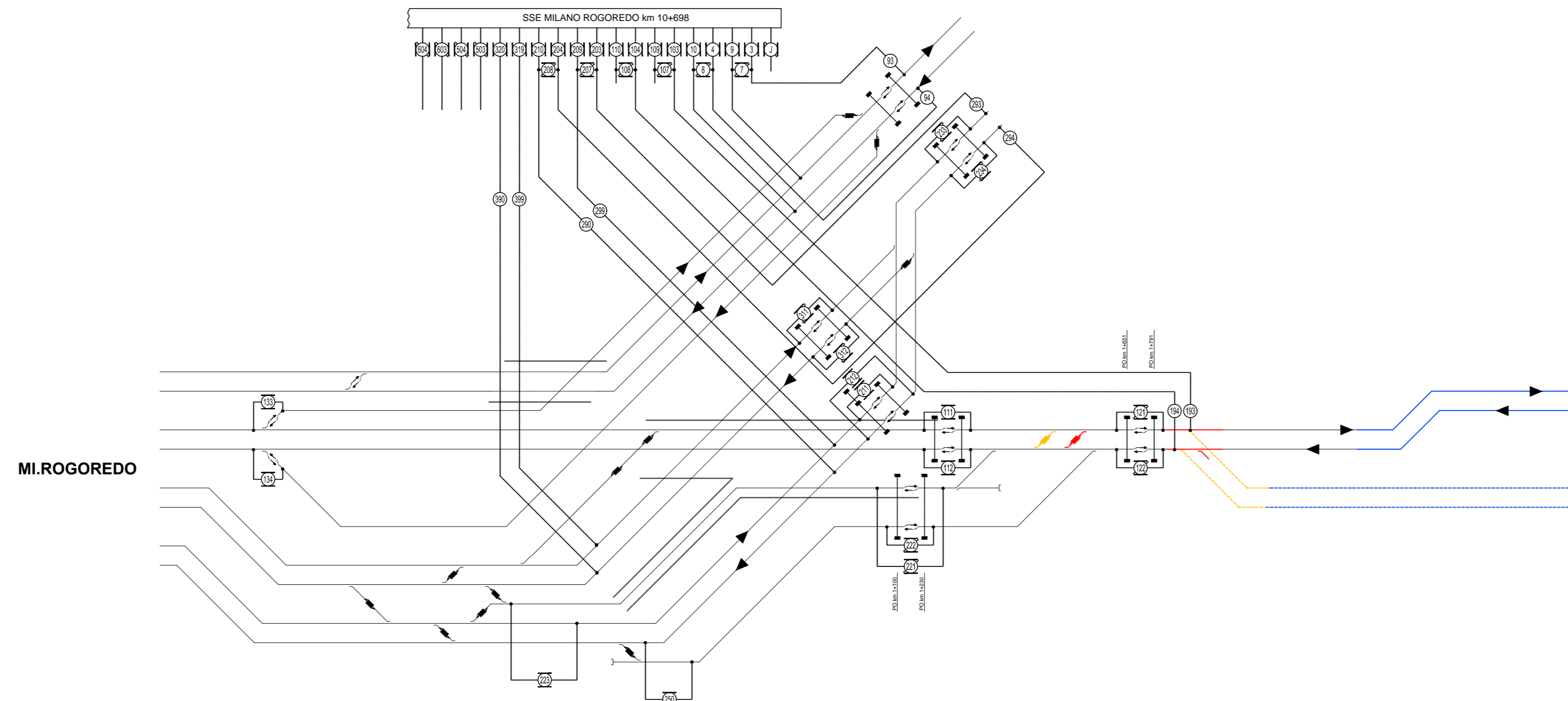


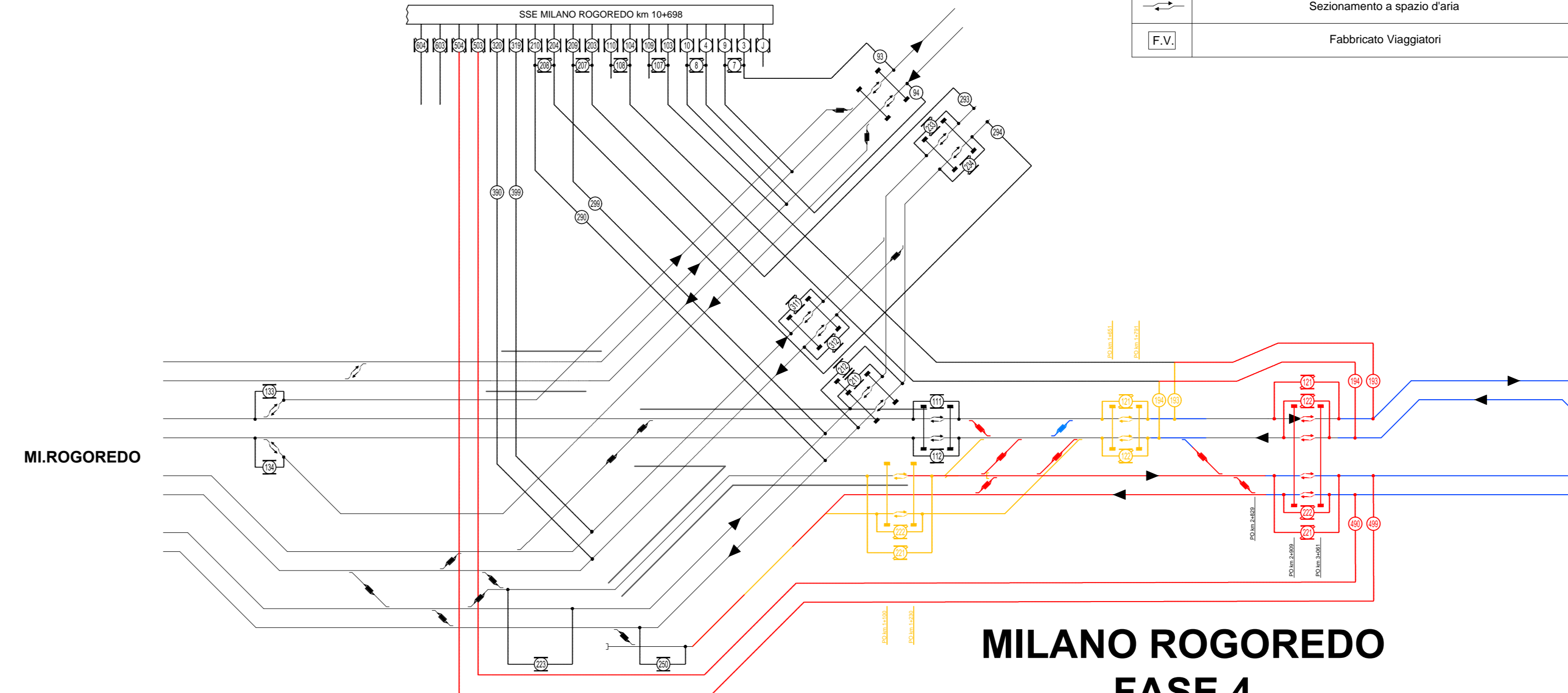
MILANO ROGOREDO SITUAZIONE ATTUALE



MILANO ROGOREDO FASE 3



MILANO ROGOREDO FASE 4



LEGENDA:

	Sezionatore unipolare di linea normalmente chiuso
	Sezionatore unipolare di linea normalmente aperto
	Sezionatore a comando locale
	Alimentatore aereo
	Alimentatore in cavo
	Isolatore di sezione
	Sezionamento a spazio d'aria
	Fabbricato Viaggiatori

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

CUP: J4710900030009

U.O. TECNOLOGIE NORD
 PROGETTO DEFINITIVO

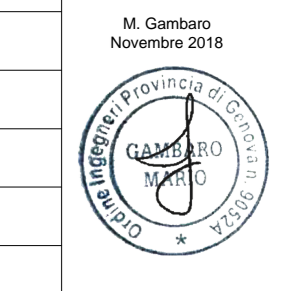
POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
 QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
 FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE

Stazione di Milano Rogoredo
 Schemi di Alimentazione TE per fasi

SCALA:
 --

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NM0Z	10	D	58	DX	LC0100	020	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Acconci	Nov. 2018	A. Sperduto	Nov. 2018	S. Braggiotti	Nov. 2018	M. Gambiero Novembre 2018



File: NM0Z10D58DXLC0100020A.DWG n. Elab.: