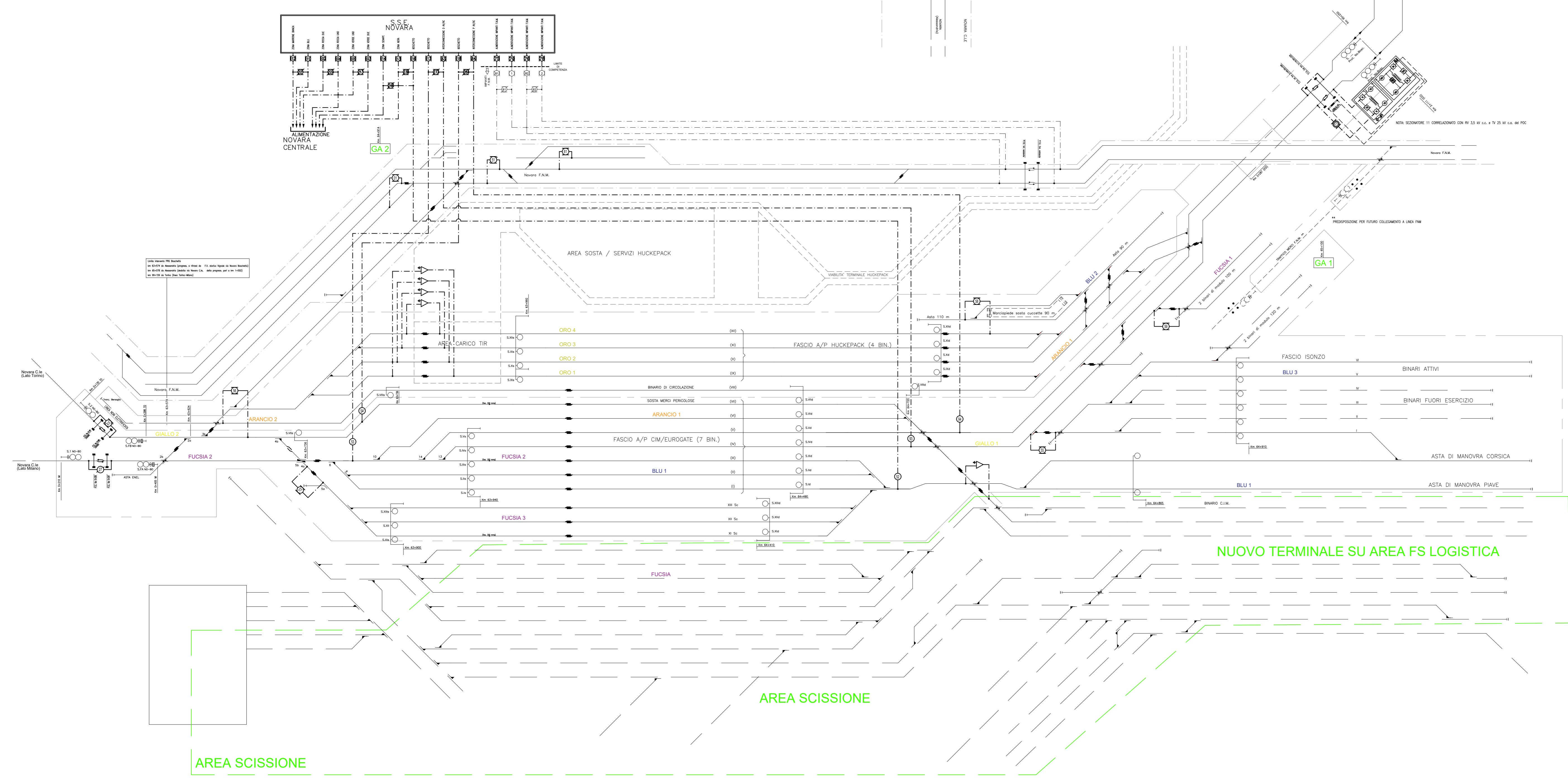


COLLEGAMENTO NOVARA BOSCHETTO-VIGNALE - SCHEMATICA TE - FASE FINALE

"CONFINI IMPIANTI-FASCI"
 FNM
 FASCIO A/P HUCKEPACK
 A.V.
 BOSCHETTO

LEGENDA:	
	Sezionatore unipolare di linea normalmente chiuso
	Sezionatore unipolare di linea normalmente aperto
	Sezionatore a comando locale
	Sezionatore unipolare di linea normalmente chiuso con relè amperometrico
	Alimentatore aereo
	Alimentatore in cavo
	Isolatore di sezione
	Sezionamento a spazio d'aria
	Interruttore di manovra
	Fabbricato Viaggiatori

SCHEMATICA TE FINALE
 ASSETTO PRG E ACC NUOVO



COMMITENTE:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA
PROGETTO DEFINITIVO
NODO DI NOVARA
1ª FASE PRG DI NOVARA BOSCHETTO

TRAZIONE ELETTRICA
 Novara Boschetto / Vignale
 Schema di alimentazione TE Completo - FASE FINALE

SCALA:
 -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
 NM0Y 00 D 18 DX LC0000 025 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Momi	04/2021	A. Spornato	04/2021	F. Perrone	04/2021	G. Guadagnoli 04/2021

File: NM0Y00D18DXLC0000025A.DWG