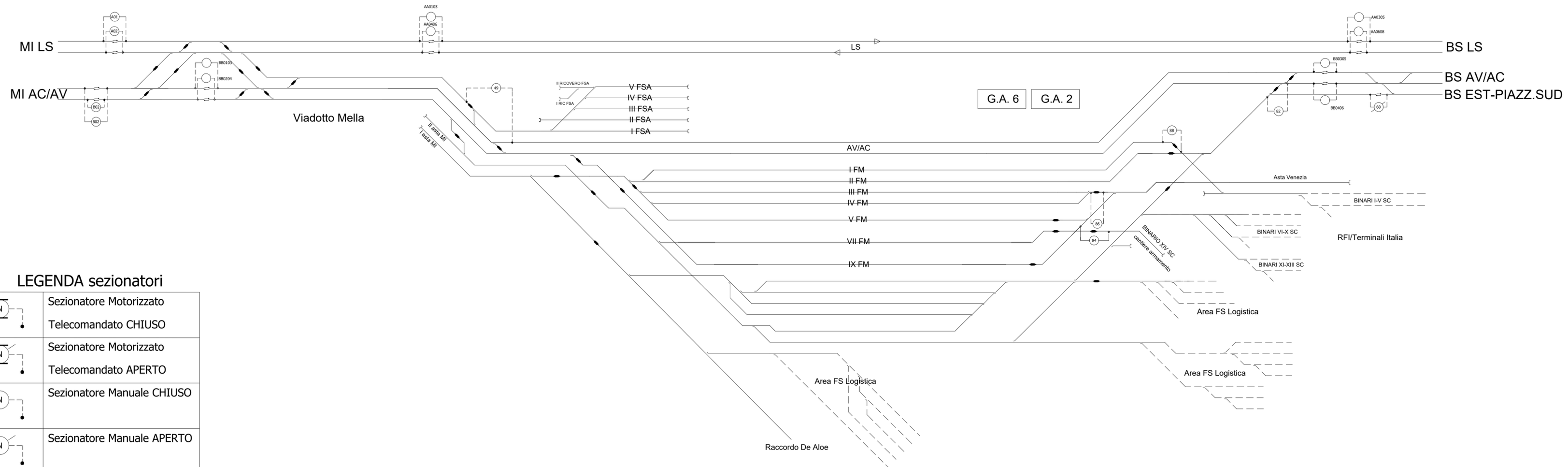


SCHEMA ELETTRICO DI FASE 1



LEGENDA sezionatori

	Sezionatore Motorizzato Telecomandato CHIUSO
	Sezionatore Motorizzato Telecomandato APERTO
	Sezionatore Manuale CHIUSO
	Sezionatore Manuale APERTO

COMMITTENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP J84C19000370009

U.O. Energia e impianti di trazione elettrica

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA A.V./A.C. MILANO-VERONA

NODO DI BRESCIA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE DELLO SCALO DI BRESCIA

LINEA DI CONTATTO

Scalo merci di Brescia
 Schema di alimentazione fase 1

SCALA:

-:-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IN1M 11 D 18 DX LC0100 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Colombo <i>M. Colombo</i>	Novembre 2021	A. Sperduto <i>A. Sperduto</i>	Novembre 2021	L. Barchi <i>L. Barchi</i>	Novembre 2021	G. Guidi Buffarini Novembre 2021 <i>G. Guidi Buffarini</i> ITALFERR U.O. Energia e impianti di trazione elettrica Ordine Ingegneria n° 17813

File: CARTIGLIO.DWG

n. Elab.: X