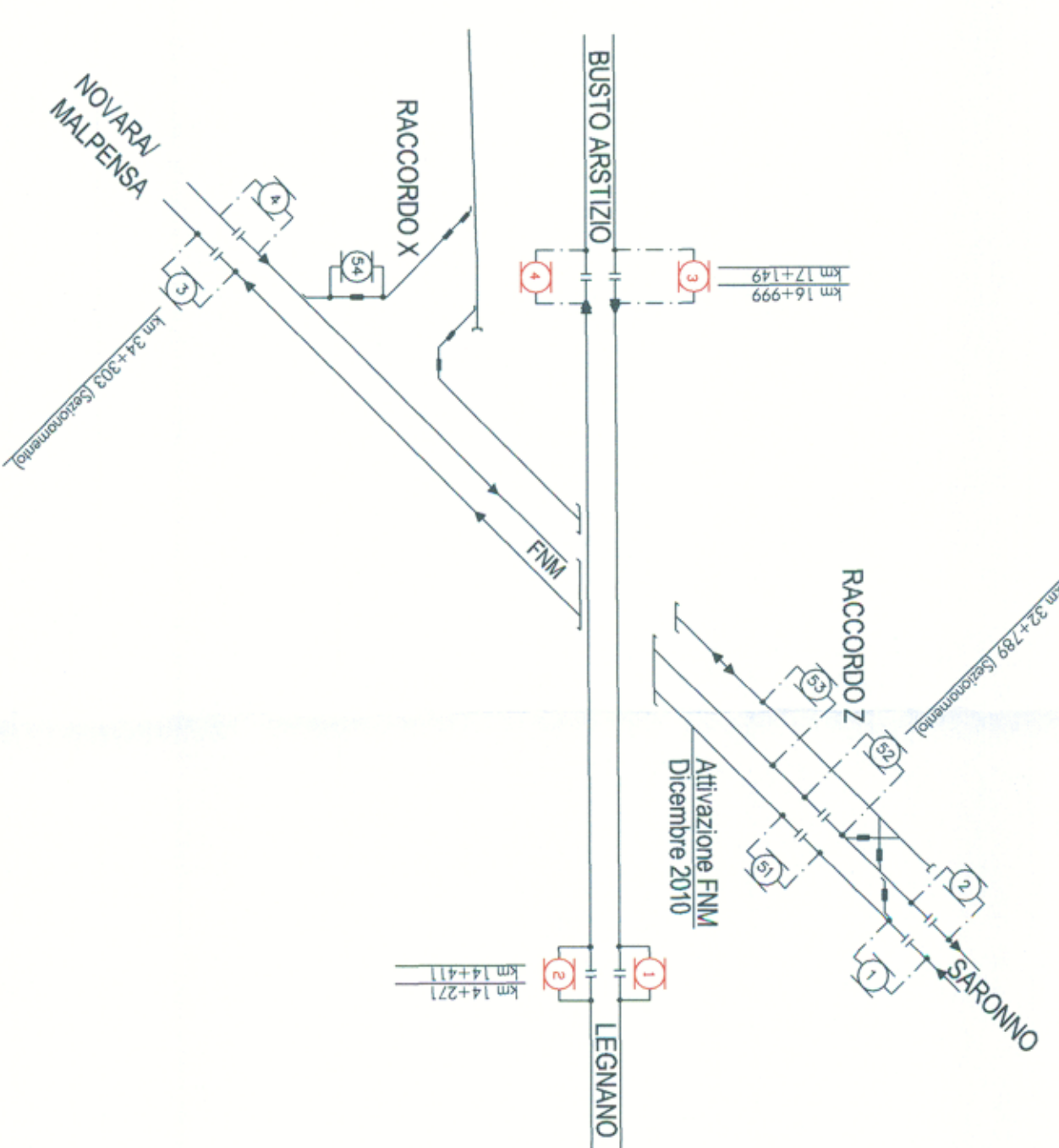
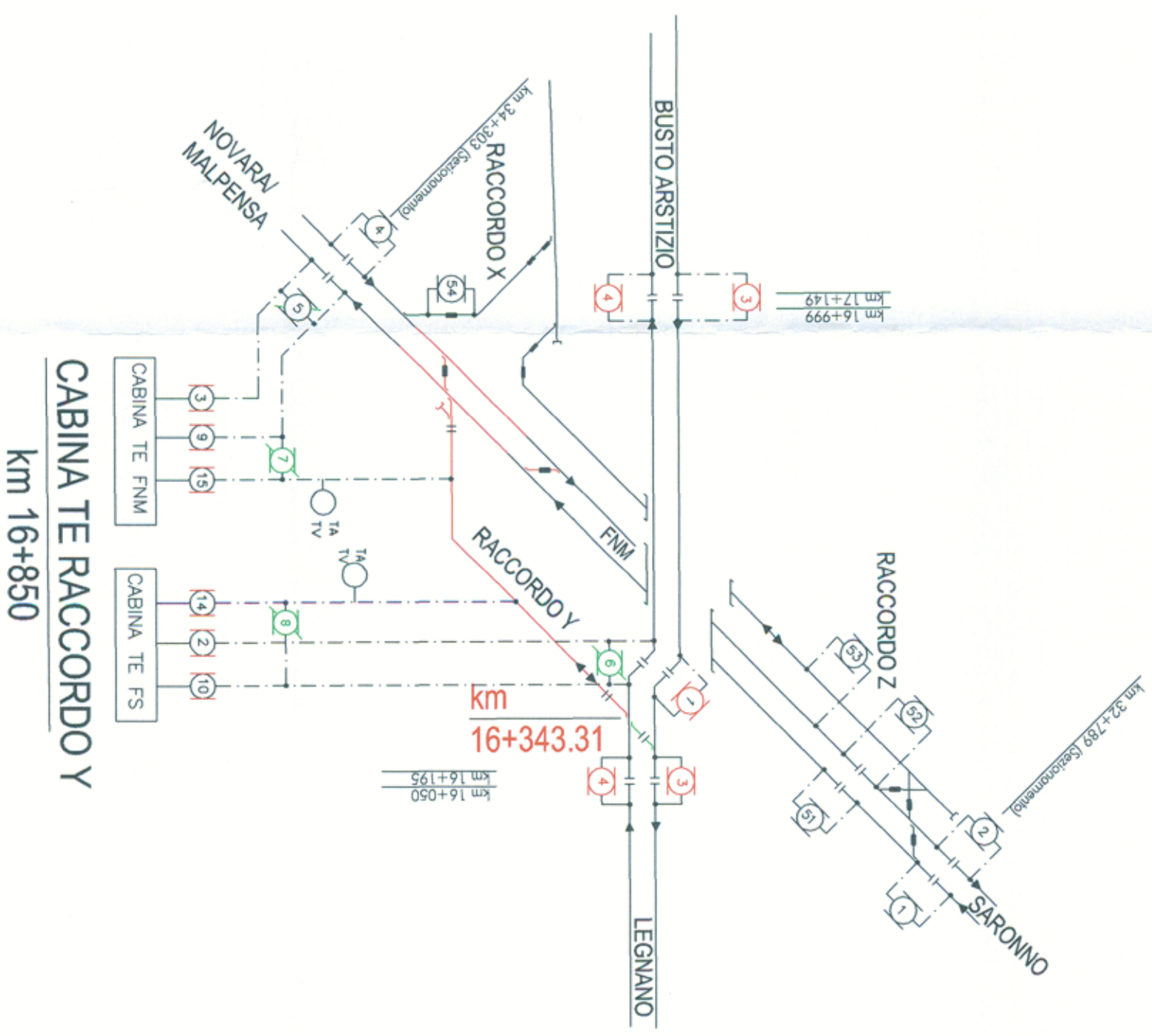


# SCHEMATICO DI LINEA ESISTENTE



# FASE FUNZIONALE - RACCORDO "Y"



## LEGENDA

- Binari esistenti
- Binari non elettrificati
- Binari di progetto
- Alimentatori
- Isolatore di sezione
- Sezionamento a spazio d'aria
- Organizzatore Ambro con lame di messa a terra
- Sezionatore aereo manuale "CHIUSO"
- Sezionatore aereo manuale "APERTO"
- Sezionatore aereo a comando elettrico "CHIUSO"
- Sezionatore aereo a comando elettrico "APERTO"
- Sezionatore telecomandato "CHIUSO"
- Sezionatore telecomandato "APERTO"

### DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

- "SCHEMA PLANIMETRICO n° 4141-SH" - TRATTA: RHO(I) - ARONA(I) - AS BULLI DEGLI IMPIANTI T.E. DELLA TRATTA
- "n° 3718 - PE LEGNANO" - STAZIONE DI LEGNANO - PIANO DI ELETTRIFICAZIONE
- "n° 3719 - PE BUSTO ARSIZIO" - STAZIONE DI BUSTO ARSIZIO - PIANO DI ELETTRIFICAZIONE
- NISSRLO1203 - RINNOVO E ADEGUAMENTO DELLE CONDUTTORE DI CONNATTOREI PALI E DELLE MENSOLE DI SOSTEGNO DELLA LINEA DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA - STAZIONE DI GALLARATE

### NOTE:

- I sezionatori esistenti delle FNM non sono oggetto del presente intervento.

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

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
 DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - U.O. CENTRO DI PRODUZIONE MILANO  
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE  
 QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

LINEA DI CONTATTO

Schema di alimentazione TE - Raccordo Y

SCALA :  
 -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 112 D 26 DX LC0600 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	L. Benigni	1.10.2010	M. Bagnoli	1.10.2010	S. Benelli		
B	Recupero osservazioni validazione	A. Signorile	12.04.2011	M. Bagnoli	12.04.2011	S. Benelli		

**ITALFERR**  
 Dott. Ing. Donato LAVACCA  
 Ufficio Ingegneri di NOVARA  
 n° 1109