

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
 DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

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

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
 PRG DI RHO**

LINEA DI CONTATTO

Schema di alimentazione TE - Stazione di Rho - Fase 2.3

SCALA: 1:1000

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

MDL1 11 D 26 DX LC0100 008 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	A-Ferrari	10.2010	M. Scappellato	10.2010	S. Benelli	10.2010	

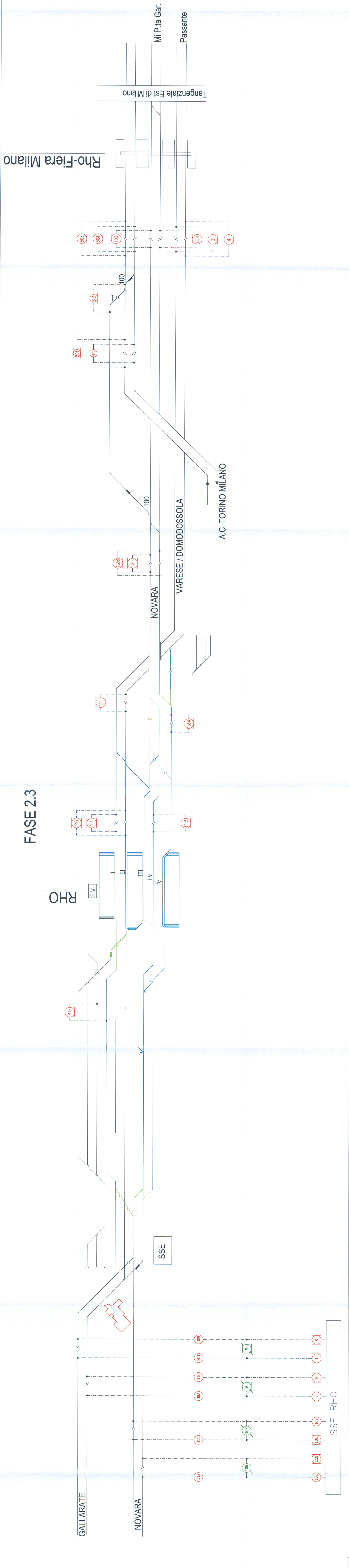
LEGENDA COLORI

- Esistente
- Costruito
- Realizzato
- Provevato

LEGENDA

- Blocchi esistenti
- Blocchi nuovi definitivi
- Blocchi costruiti in fase precedente
- Blocchi provvisori
- Blocchi non elettrificati
- Alimentatori
- Isolatore di sezione
- Stazionamento o spazio d'arresto
- Commutatore Ambro con linea di messa a terra
- Sezionatore aere manuale "MRS10"
- Sezionatore aere a comando elettrificato
- Sezionatore aere a comando elettrificato "CRLS10"
- Sezionatore telecomandato "CRLS10"
- Sezionatore telecomandato "MRS10"

NOTE



FASE 2.3

RHO

SSE

SSE RHO