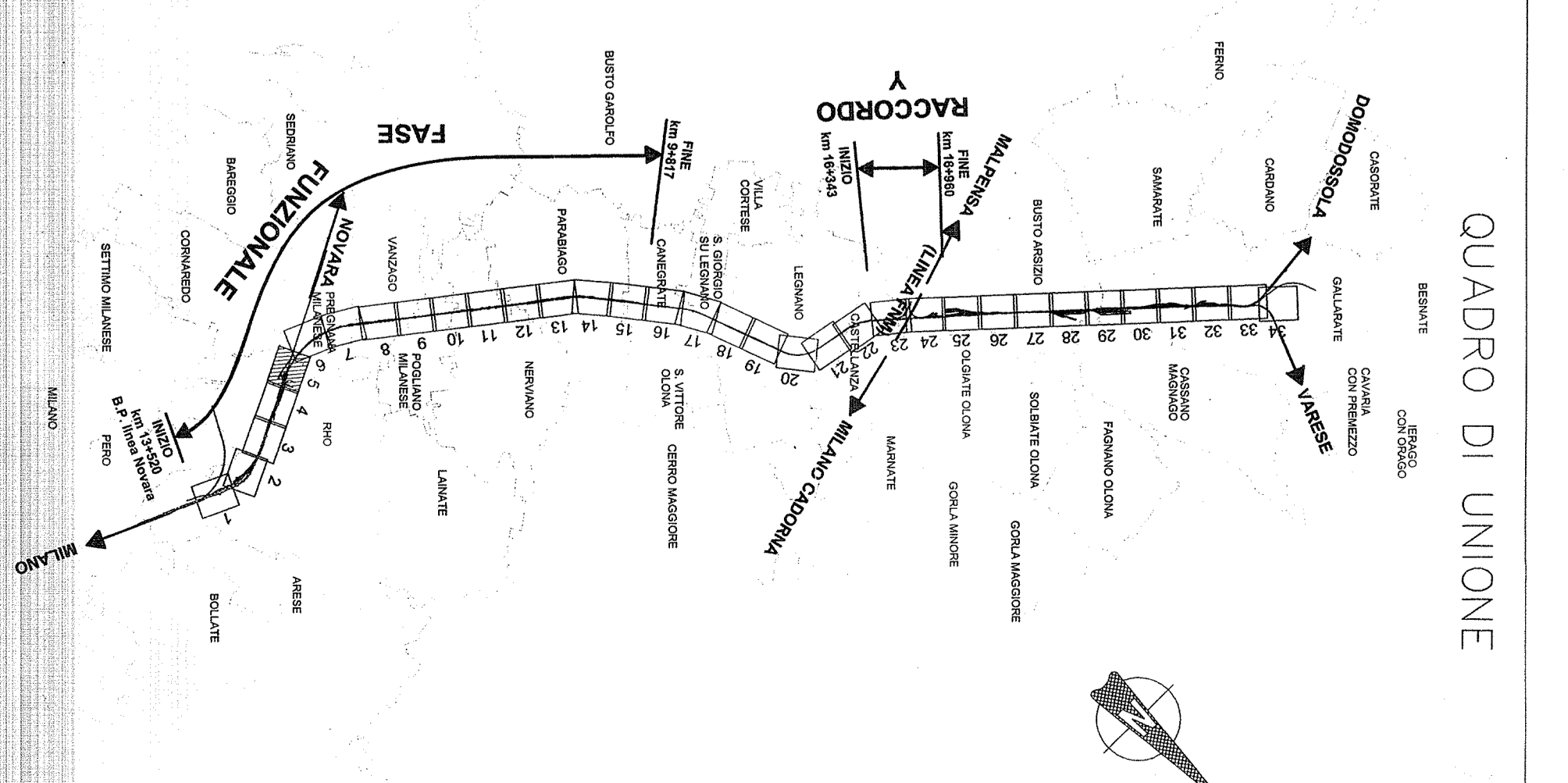


**LEGENDA**

	VERDE PLANTIERO		SEAL COI CANALINI ALLA SFERZA
	ETNERFICA		MARCO DI SOSTEGNO
	NOI 1		CONDUZIONE MANICA A 2
	OPERA DI PRODOTTO		SEGNALE CON ARRETRATO
	OPERA		FRASO DI QUADRA
	DIREZIONE NORD ORIZZONTALE		SEGNALAZIONE
	PAZZOLA INVERSONE		SEGNALAZIONE DI SOSTEGNO
	USCITA ORIZZONTALE		SEGNALAZIONE DI SOSTEGNO PER LA LINEA
	REINFESSIONE ACCESSI PARALLELI		SEGNALAZIONE DI SOSTEGNO PER LA LINEA
	TRINCEA DIVERGENTE		ACCESSO ALLA LINEA



**FINE APPALTO REALIZZATIVO 1  
 ARMAMENTO** km 132+907.38 bd linea Milano-Torino

**INIZIO APPALTO REALIZZATIVO 2  
 OPERE CIVILI** FINE APPALTO REALIZZATIVO 1  
 OPERE CIVILI

**FINE INTERVENTO  
 VARIANTE SINGOLO BINARIO NORD**  
 km 0+253.14 Singolo Binario Nord

**Fine intervento OO.CC.**  
 km 0+290.00 BD Linea Rho-Arona  
 km 0+302.21 Binario Singolo Nord

**Fine intervento OO.CC.**  
 Binario Singolo Nord km 0+290.00  
 Prog 0+271.58

**SEZ A44 Fine intervento OO.CC.**  
 km 133+021.63 BD  
 Linea Torino-Milano  
 km 0+365.67 Binario  
 Singolo Nord

**Fine intervento OO.CC.**  
 km 0+285.60 BP Linea Rho-Arona  
 km 0+302.37 Binario Singolo Nord

**P.S. km 0+189.68**  
 singolo binario Sud

**P.S. km 0+116.06**  
 bp linea Rho-Arona  
 P.S. km 0+108.16  
 bd linea Rho-Arona

km 133+364.40 bp linea Milano-Torino  
 km 0+000 binario sud linea Rho-Arona

km 0+000.00 bp linea Rho-Arona  
 km 22+370.01 bp linea Milano - Varese

km 0+000.00 bd linea Rho-Arona  
 km 22+375.59 bd linea Milano - Varese

P.S. esistente km 133+401.82  
 bp linea Milano - Torino

P.S. esistente km 133+402.03  
 bd linea Milano - Torino

P.S. km 133+456.28  
 bd linea Milano - Torino

P.S. km 22+166.72  
 bd linea Milano - Varese

COMITENTE: **RFI**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE DI MILANO  
 PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO  
 POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE  
 PRG DI RHO

OPERE CIVILI - CORPO STRADALE FERROVIARIO  
 Tavola 5 di 5

SCALA: 1:1000

REV.	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/REVISIONE	PROGR.	REV.
A	MDL1	11	B	26	P7	CS00000	005	C

**ITALFERR S.p.A.**  
 Direzione Tecnica  
 Centro di Produzione  
 Dott. Ing. Achille Farinetti  
 Milano

**ITALFERR S.p.A.**  
 Direzione Tecnica  
 Gruppo Ferrovie dello Stato  
 Dott. Ing. Riccardo Rossi  
 Milano