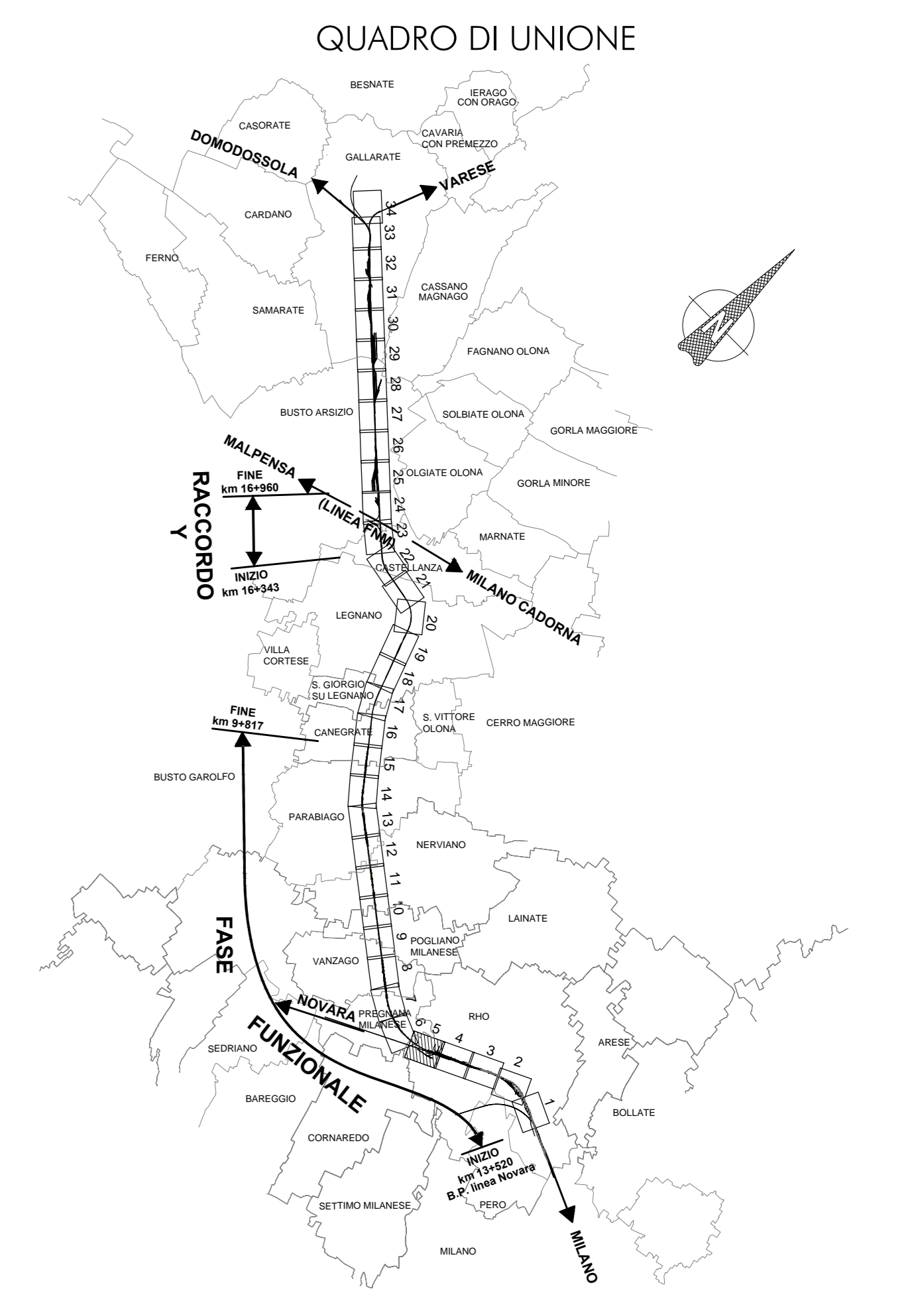


	VERTICE PLANIMETRICO		SCAVO CON CANALETTA ALLA FRANCESE
	ETIMETRICA		MURIO DI SOSTEGNO
	KM 1		CORDOLO BARRIERA A.R.
	QUOTA DI PROGETTO		RILEVATO CON ARGINELLO
	DIREZIONE RHO		FESSO DI GUARDIA
	DIREZIONE NORD GEOGRAFICO		RECEDIZIONE
	PIAZZOLA INVERSIONE		FABBRICATI DA DEMOLIRE QUATTAMANTE IMPATTATI DALLA LINEA FERROVIARIA
	LIMITE COMUNALE		FABBRICATI DA DEMOLIRE NON COMPRESI CON LA PIROZZICA E L'ESERCIZIO DELLA LINEA FERROVIARIA
	RIDEFINIZIONE ACCESSI PRIVATI		VASCA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE
	TRINCEA DRENANTE		ACCESSO ALLA LINEA



COMMITTENTE: **RFI**
RETI FERROVIARIE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

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

PRG DI RHO
OPERE CIVILI - CORPO STRADALE FERROVIARIO
Planimetria di progetto su ortofoto
Tavola 5 di 5

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
MDL1	31	D	26	P7	CS0001	005	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	A. Ingini	Nov 2017	A. Sacco	Nov 2017	S. Sacchi	Nov 2017	F. Sacchi Nov 2017

File: MDL151026P7CS000001 TO 005 n. Esb.: