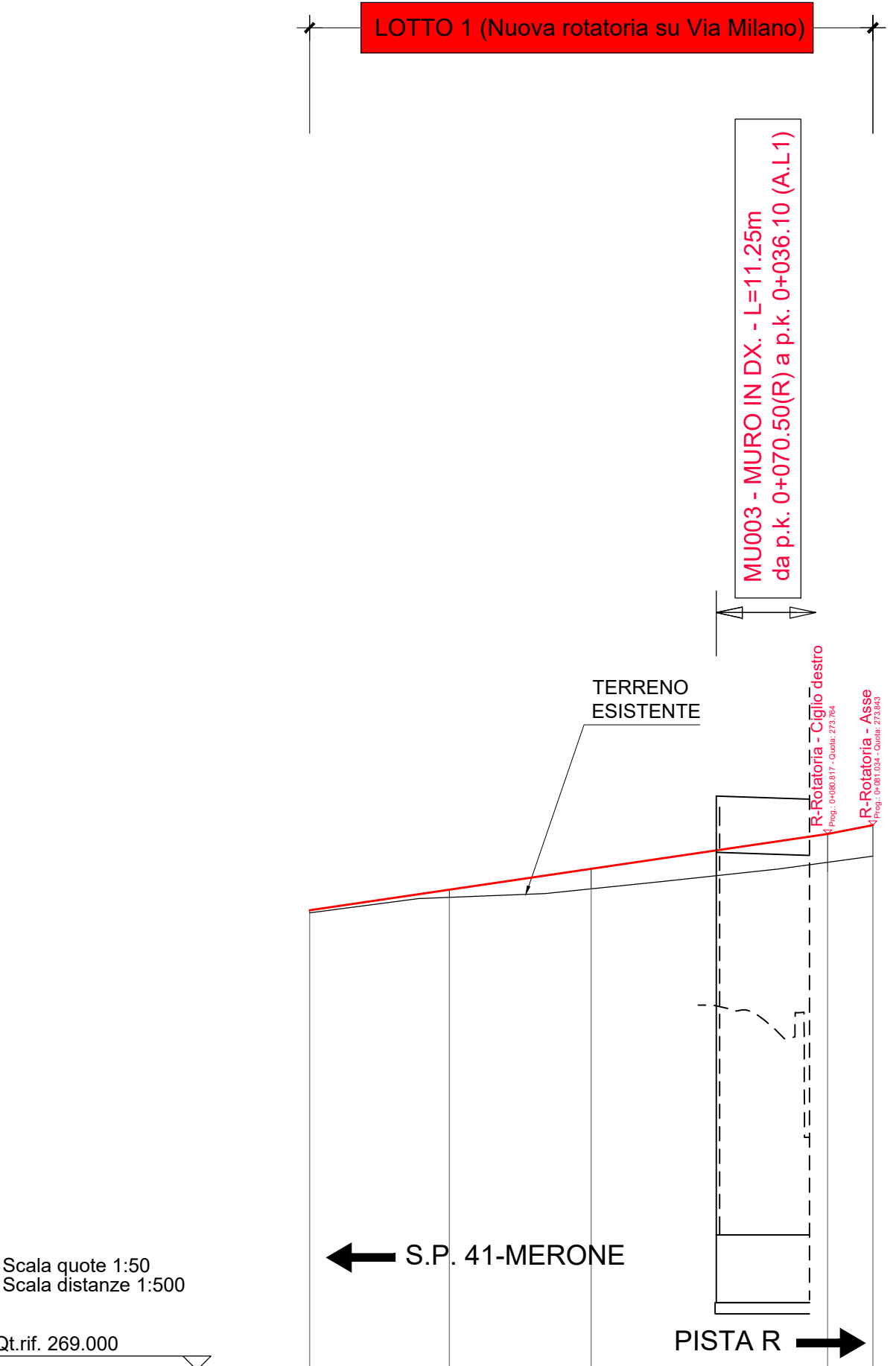


PROFILO LONGITUDINALE
- SCALA 1:5000/1:500 -

PROVINCIA	COMO				
COMUNE	ERBA				
Livelletta	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0.68 L = 45.99 i = 1.47%			h = 0.08 L = 4.05 i = 1.97%

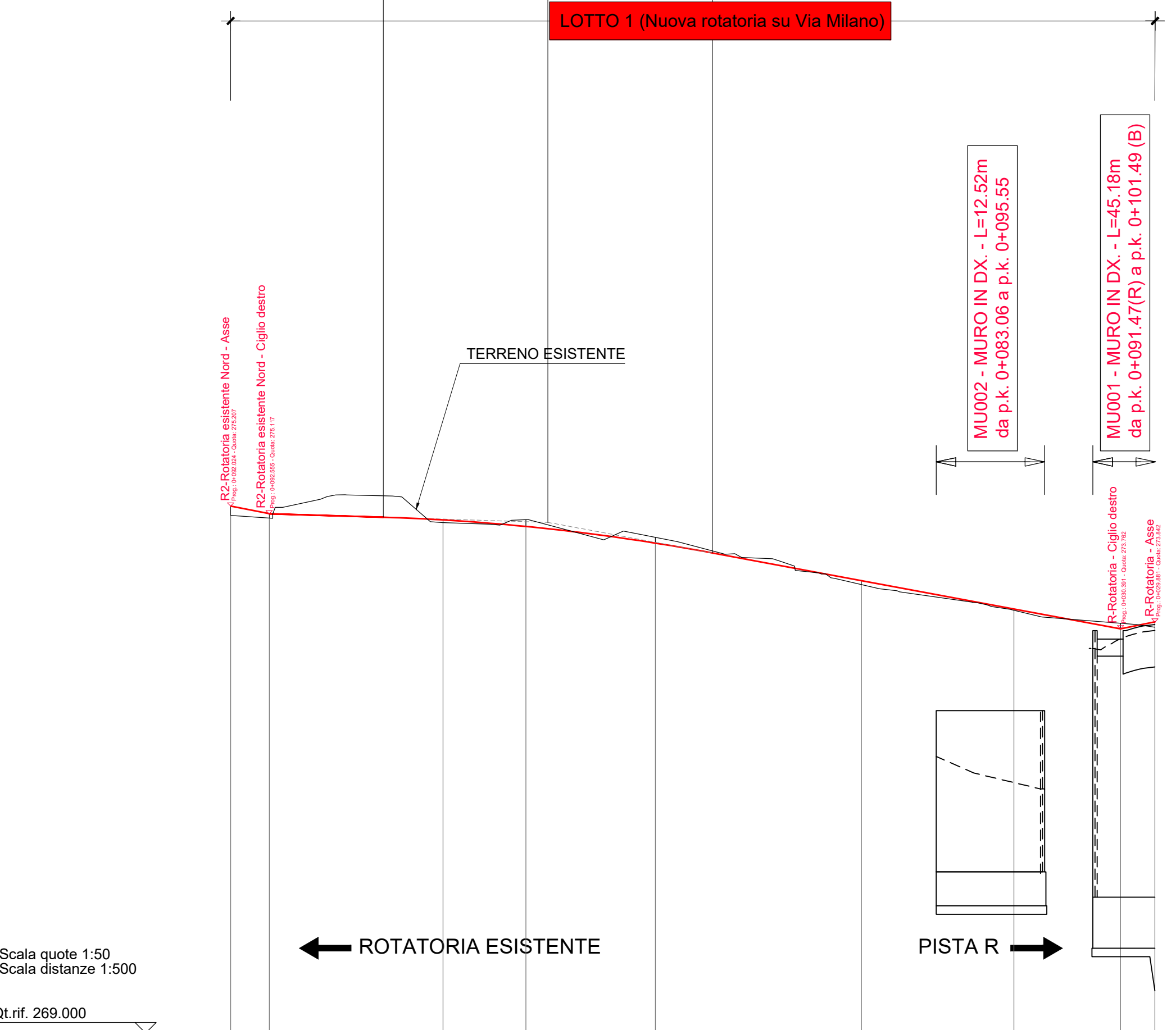
PISTA A



N. Sezione	A.L1-1	A.L1-2	A.L1-3	A.L1-4	A.L1-5
Quote Progetto	-273.09	-273.27	-273.46	-273.76	-273.84
Quote Terreno	-273.06	-273.20	-273.28	-273.43	-273.57
Differenza di quota	-0.02	-0.07	-0.18	-0.33	-0.27
Ettometriche	0				
Progressive	0+000.00	0+012.40	0+025.00	0+045.98	0+050.00
Distanze Parziali	12.40	12.60	20.98	4.02	
Andamento Planimetrico	L = 50.000				
Andamento cigli	Sx --- 2.500% Dx --- -2.500% Sx ---				
Allarg.ti in curva	Dx --- Ext ---				
Allarg.ti visibilità sx	Int --- Int ---				
Allarg.ti visibilità dx	Ext ---				

PROVINCIA	COMO				
COMUNE	ERBA				
Livelletta	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -0.10 L = 32.80 i = -0.31%	h = -1.25 L = 67.42 i = -1.86%		

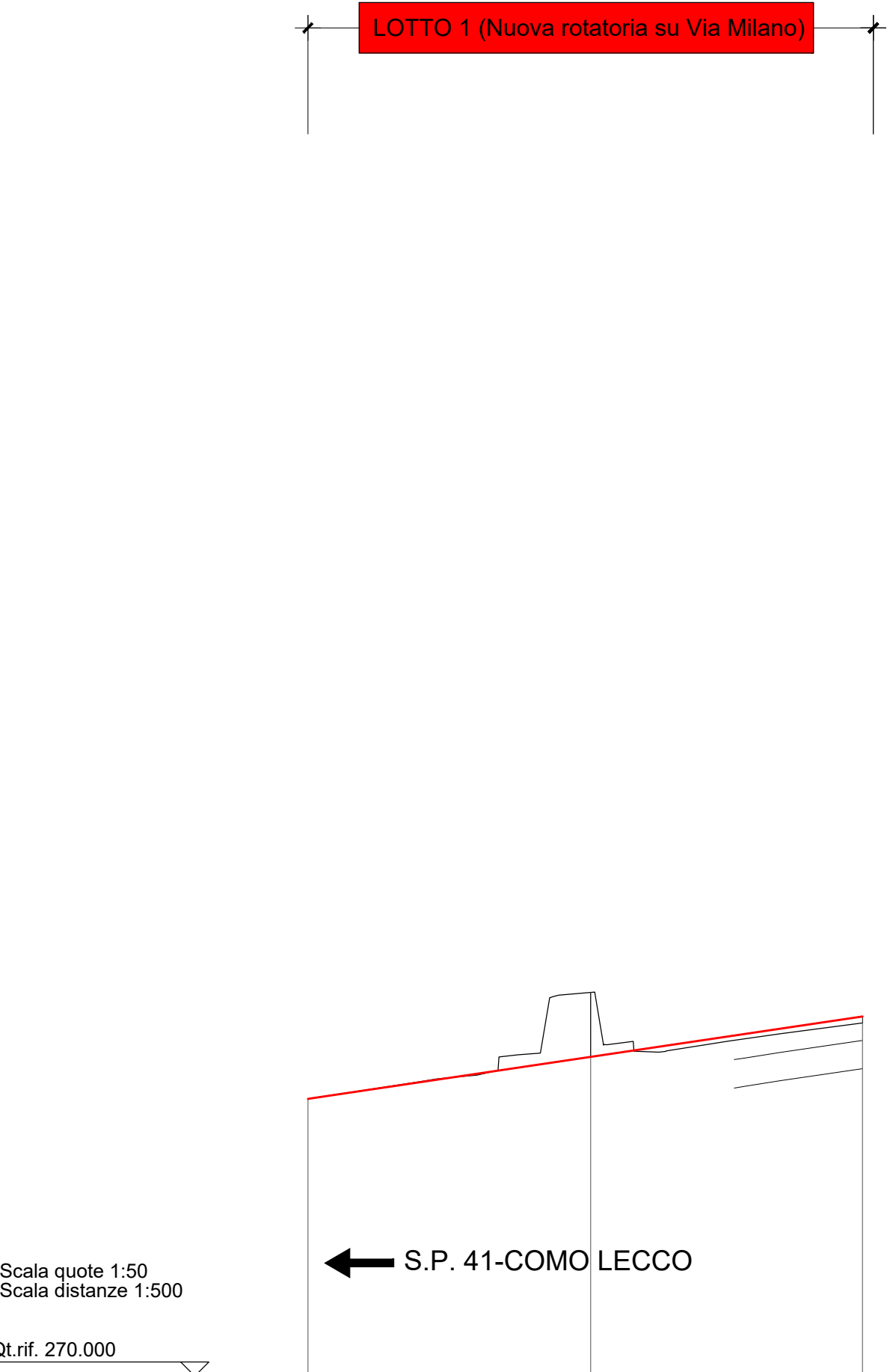
PISTA B



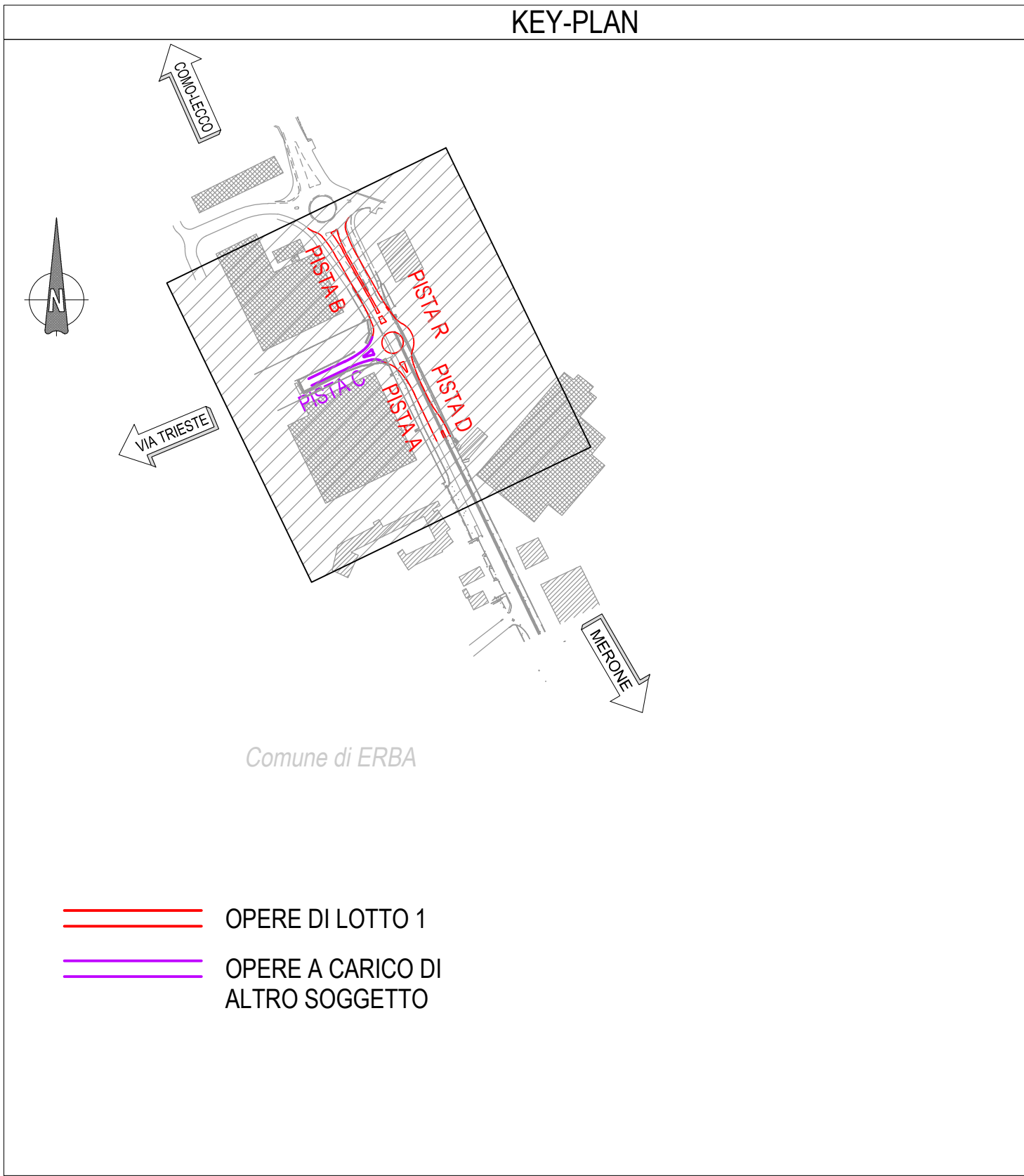
N. Sezione	B-1	B-2	B-3	B-4	B-5	B-6	B-7	B-8	B-9
Quote Progetto	-275.21	-275.12	-275.04	-274.97	-274.77	-274.33	-274.00	-273.76	-273.84
Quote Terreno	-275.10	-275.07	-275.01	-275.05	-274.84	-274.28	-273.98	-273.83	-273.78
Differenza di quota	-0.11	-0.05	-0.03	-0.08	-0.07	-0.05	-0.02	-0.06	-0.06
Ettometriche	0								
Progressive	0+000.00	0+004.55	0+025.00	0+034.76	0+050.00	0+074.24	0+092.94	0+104.75	0+108.80
Distanze Parziali	4.55	20.45	9.76	15.24	24.24	17.95	12.56	4.05	
Andamento Planimetrico	L = 108.797								
Andamento cigli	Sx --- Dx --- Sx ---								
Allarg.ti in curva	Dx --- Ext ---								
Allarg.ti visibilità sx	Int --- Int ---								
Allarg.ti visibilità dx	Ext ---								

PROVINCIA	COMO		
COMUNE	ERBA		
Livelletta	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0.73 L = 49.06 i = 1.48%	

PISTA D



N. Sezione	D-1	D-2	D-3
Quote Progetto	-272.45	-272.82	-273.18
Quote Terreno	-272.45	-273.39	-273.12
Differenza di quota	-0.00	-0.57	-0.06
Ettometriche	0		
Progressive	0+000.00	0+025.00	0+049.06
Distanze Parziali	25.00	24.06	
Andamento Planimetrico	L = 6.728 R = 100.000 L = 5.817 R = 100.000 L = 5.723		
Andamento cigli	Sx --- 2.500% Dx --- -2.500% Sx ---		
Allarg.ti in curva	Dx --- Ext ---		
Allarg.ti visibilità sx	Int --- Int ---		
Allarg.ti visibilità dx	Ext ---		



- OPERE DI LOTTO 1
- OPERE A CARICO DI ALTRO SOGGETTO

RegioneLombardia
Direzione Generale Infrastrutture e Opere Pubbliche

FERROVIENORD
FNMGROUP

NORD_ING
FNMGROUP

CODICE COMMESSA	LIVELLO PROGETTAZIONE	D.P.R. 207/10	PROGRESSIVO ELABORATO	CATEGORIA OPERA	NUMERO OPERA	REVISIONE	SCALA
R31	D	d	021	IT	01	R0	varie

OPERE SOSTITUTIVE P.L. DI VIA TRIESTE IN COMUNE DI ERBA
OPERE DI COMPETENZA FERROVIENORD
Progetto Definitivo

ELABORATI GRAFICI
VIABILITA'
Profilo longitudinale - Lotto 1 - Tav. 2.2

	Data	Descrizione	Redatto	Controllato
3				
2				
1				
0	OTT. 2025	PRIMA EMISSIONE		

NORD_ING
NORD_ING Srl
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. Laura Stiriti

FERROVIENORD
FERROVIENORD S.p.A.
DIREZIONE SVILUPPO INFRASTRUTTURA
IL DIRETTORE
Ing. Andrea Lucia Passarelli

Progettista
NORD_ING
FNMGROUP
Ingegneri della Infrastruttura
a) civile e ambientale
b) industriale
n° A 23801
MILANO

Collaborazione
50NET
INGEGNERIA
Via Spessa, 12 - 35043 Montebelluna (PD)
IDea
Ingegneria e Architettura
Via Montebelluna, 12 - 35043 Montebelluna (PD)

REDDATO	CONTROLLATO	APPROVATO	DATA
CODICE ARCHIVIO COLLABORATORE			AGG.

mod. 7.5 03 rev.01