

Provincia																						
Comune																						
L =	82.220	122.000	54.400	62.120	161.380	303.630	77.050	114.650	238.660													
Disl =	1.100	2.020	0.670	0.840	2.020	4.200	0.800	1.430	0.650													
p =	13.379	16.557	12.316	13.522	12.517	13.833	10.383	12.473	2.724													
Progr. Livelle	346.920	468.920	523.320	585.440	746.820		1050.450	1127.500	1242.150													

PR = 346.920
QV = 317.750
DP = 0.318
R = -8000.000
T = 12.712
F = 0.010

PR = 468.920
QV = 319.770
DP = -0.424
R = 6000.000
T = 10.250
F = -0.013

PR = 523.320
QV = 320.440
DP = 0.121
R = -17000.000
T = 10.250
F = 0.003

PR = 585.440
QV = 321.280
DP = -0.101
R = 20000.000
T = 10.250
F = -0.003

PR = 746.820
QV = 323.300
DP = 0.132
R = -16000.000
T = 10.523
F = 0.003

PR = 1050.450
QV = 327.500
DP = -0.345
R = 7000.000
T = 12.072
F = -0.010

PR = 1127.500
QV = 328.300
DP = 0.209
R = -12000.000
T = 12.538
F = 0.007

PR = 1242.150
QV = 329.730
DP = -0.975
R = 5000.000
T = 24.372
F = -0.059

← ALBATE

LECCO →

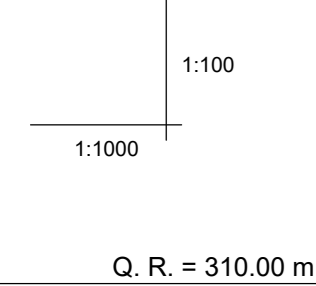
Inizio Galleria Colle di Fabbrica
km 24+276

Fine Intervento
Fine Galleria Colle di Fabbrica
km 24+889.20 24+887

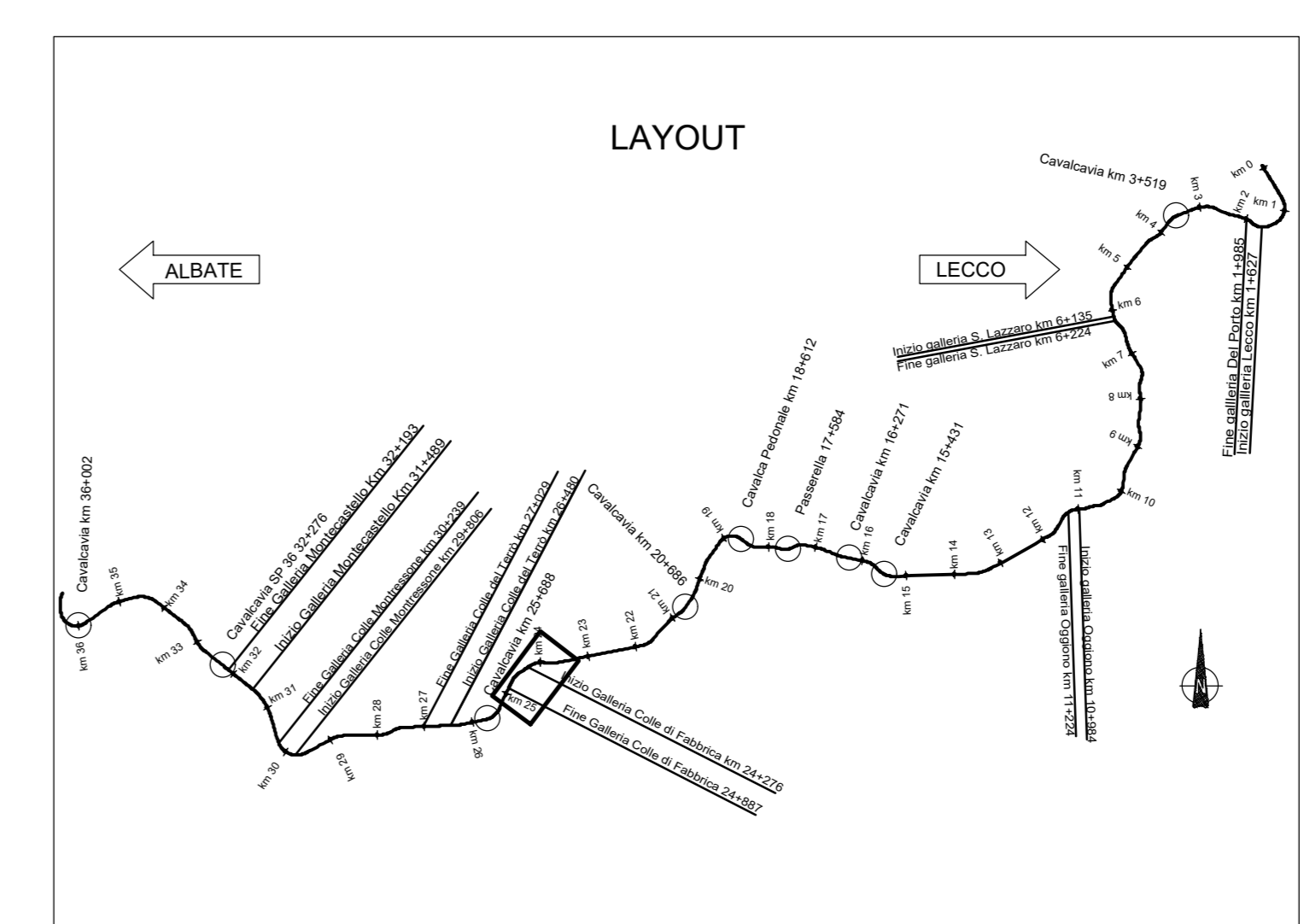
livelleta esistente

livelleta esistente

Variante plano-altimetrica in galleria 606



NUMERO SEZIONE	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300	1350	1400
QUOTE PROGETTO	317.522	317.807	318.629	319.457	320.285	321.113	321.941	322.769	323.597	324.425	325.253	326.081	326.909	327.737	328.565	329.393	330.221	331.049	331.877	332.705	333.533	334.361	335.189
QUOTE TERRENO	317.506	317.807	318.629	319.457	320.285	321.113	321.941	322.769	323.597	324.425	325.253	326.081	326.909	327.737	328.565	329.393	330.221	331.049	331.877	332.705	333.533	334.361	335.189
ETTMETRICHE	0	50.00	100.00	150.00	200.00	250.00	300.00	350.00	400.00	450.00	500.00	550.00	600.00	650.00	700.00	750.00	800.00	850.00	900.00	950.00	1000.00	1050.00	1100.00
DIST. PARZIALI	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00
PROGRESSIVE	300.00	350.00	400.00	450.00	500.00	550.00	600.00	650.00	700.00	750.00	800.00	850.00	900.00	950.00	1000.00	1050.00	1100.00	1150.00	1200.00	1250.00	1300.00	1350.00	1400.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with curves and distances]																						
SOPRAELEVAZIONE	[Diagram showing vertical alignment with grades and curves]																						
VELOCITA'	85km/h																						



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

PROGETTAZIONE: **ITALFER**
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

CUP: J84E21002910001

S. O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA
ELETTRIFICAZIONE DELLA LINEA COMO - LECCO
TRATTA ALBATE CAMERLATA - LECCO

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Profilo variante galleria Colle di Fabbrica

SCALA: **1:1000**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

LC	00	01	R	26	F7	1	F0	0	1	0	0	1	0
----	----	----	---	----	----	---	----	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023	[Signature]	12/01/2023

File: LC001F28F7IF00010010.dwg n. Etab.: []