

VIA GALVANI ←

→ VIA TONALE

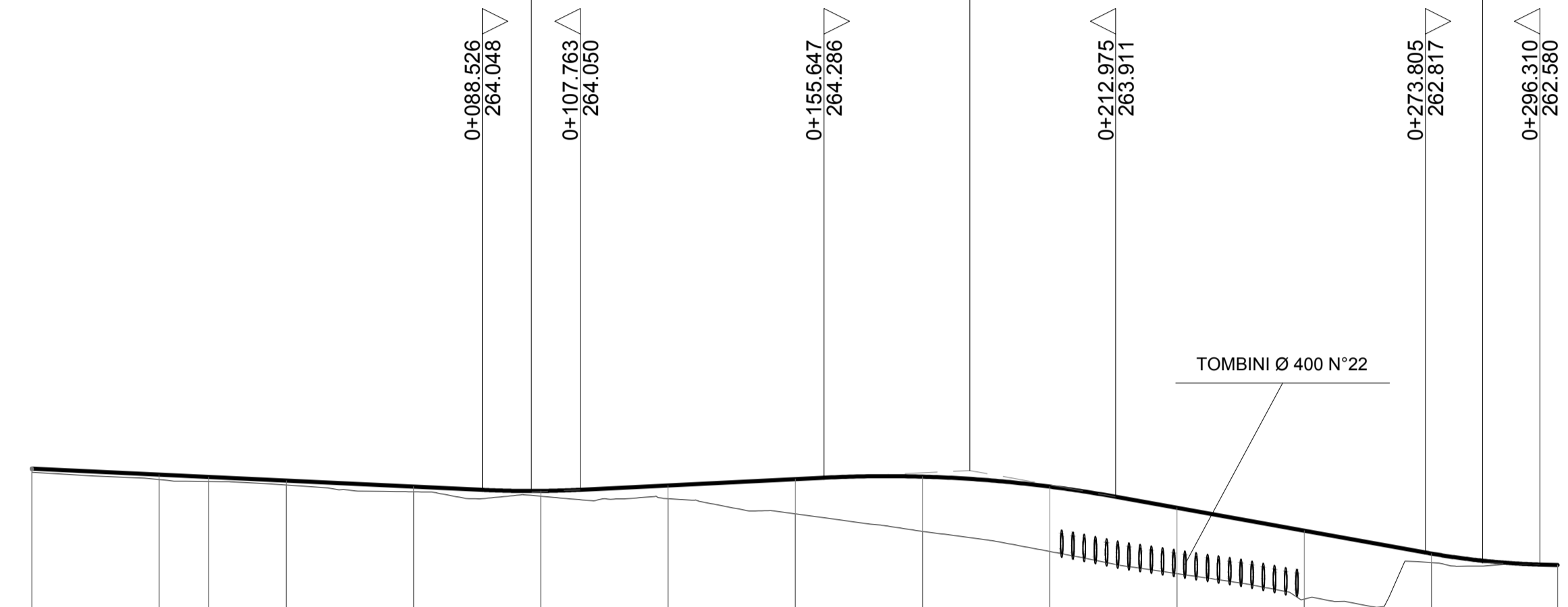
LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA Distanza Pendenza	h = -0.460 L = 98.145 i = -0.00469	h = 0.425 L = 86.166 i = 0.00493	h = -1.813 L = 100.747 i = -0.01800	h = -0.044 L = 14.741 i = -0.00300
------------	--	--	--	---	--

VIA GALVANI

R	2000.000
T	9.619
Fr	0.023
Pr	0+098.145
Qt	264.003

R	2500.000
T	28.664
Fr	0.164
Pr	0+184.311
Qt	264.427

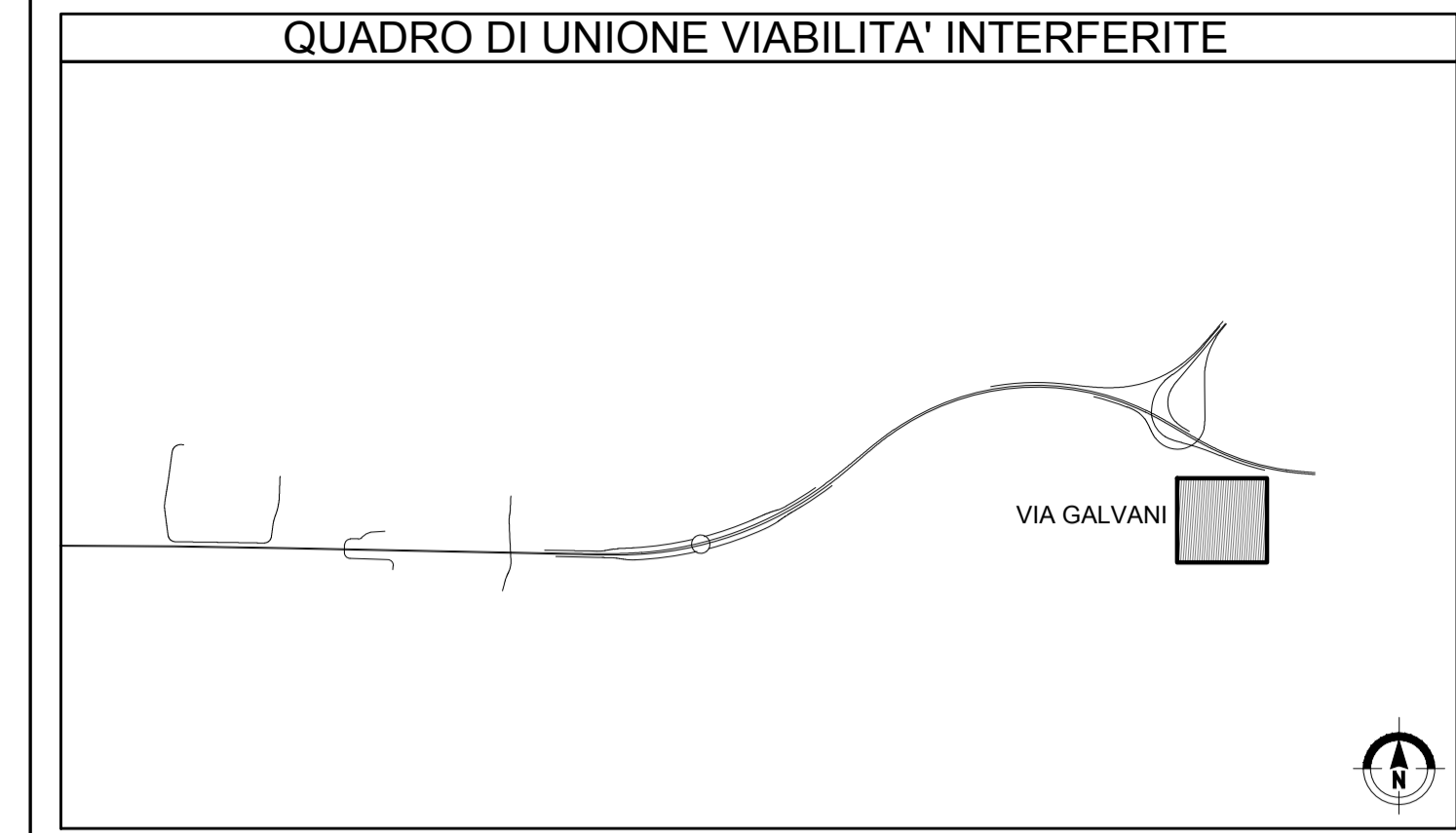
R	1500.000
T	11.253
Fr	0.042
Pr	0+285.058
Qt	262.614



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 250.000

NUMERO SEZIONI	Vg-1	Vg-2	Vg-2a	Vg-3	Vg-4	Vg-5	Vg-6	Vg-7	Vg-8	Vg-9	Vg-10	Vg-11	Vg-12	Vg-13
QUOTE PROGETTO	264.463	264.345	264.300	264.228	264.111	264.027	264.135	264.269	264.307	264.111	263.695	263.245	262.796	262.570
QUOTE TERRENO	264.392	264.250	264.214	264.142	264.010	263.922	263.874	263.577	263.233	262.838	262.402	261.903	262.619	262.570
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.071	-0.095	-0.086	-0.086	-0.101	-0.105	-0.261	-0.681	-1.074	-1.273	-1.293	-1.342	-0.177	-0.000
ETTOMETRICHE	0+000.000		0+100.000						0+200.000					
DISTANZE PARZIALI	25.00	9.76	15.24	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	24.80
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+025.00	0+034.76	0+050.00	0+075.00	0+100.00	0+125.00	0+150.00	0+175.00	0+200.00	0+225.00	0+250.00	0+275.00	0+299.80
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<p>SV= 5.359 a=3.411489 L= 0.261 Sv= 14.007 a=3.963275 L= 0.244 Sv= 14.186 a=4.013788 Sv= 32.986 a=26.249436</p> <p>A= 50.000 Sv= 25.000 R= 100.000 A= 75.000 Sv= 25.000 R= 225.000 A= 75.000 Sv= 25.000 R= 225.000 A= 75.000 Sv= 25.000 R= 225.000 A= 75.000 Sv= 25.000 R= 80.000 L= 7.278</p>													
ANDAMENTO CIGLI	<p>SX ————</p> <p>DX ————</p> <p>di=1.76% 5.86% di=-0.96% di=1.06% 4.52% di=-1.01%</p> <p>di=-0.71% -5.86% di=0.39% -2.50% -4.52% di=0.29% -2.50%</p>													
DIAGRAMMA VELOCITA'	<p>50</p> <p>40</p> <p>Vp 50 km/h</p>													



REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [] DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**
CODICE C.U.P. F11B0600270007

**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY
AS BUILT**

**TRATTA B1
PROGETTO STRADALE
VIABILITA' INTERFERITA
VIA GALVANI - COMUNE DI LENTATE
PROFLO LONGITUDINALE DI PROGETTO**

<p>IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F001078 WBS</p> <p>FASE PROGETTUALE</p> <table border="1"> <tr><td>LOTTO</td><td>A</td><td>2</td><td>II1</td></tr> <tr><td>ZONA</td><td>GE002</td><td>0</td><td>SD</td></tr> <tr><td>TRATTO D'OPERA</td><td>FL</td><td>001</td><td>E</td></tr> <tr><td>AMBITO</td><td>PROGRESSIVO</td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>TIPO ELABORATO</td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td>REVISIONE</td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>	LOTTO	A	2	II1	ZONA	GE002	0	SD	TRATTO D'OPERA	FL	001	E	AMBITO	PROGRESSIVO			TIPO ELABORATO				REVISIONE				<p>IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:</p> <table border="0"> <tr> <td>Mandatario</td> <td>Mandante</td> <td>Mandante</td> <td>Mandante cooptata</td> </tr> <tr> <td>STRABAG A.G.</td> <td>GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.</td> <td>Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.</td> <td>STRABAG S.p.A.</td> </tr> </table>	Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata	STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.
LOTTO	A	2	II1																														
ZONA	GE002	0	SD																														
TRATTO D'OPERA	FL	001	E																														
AMBITO	PROGRESSIVO																																
TIPO ELABORATO																																	
REVISIONE																																	
Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata																														
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.																														
<p>Scala: 1:1000/100</p> <p>DATA DESCRIZIONE REV</p> <p>Aprile 2016 Emissione E</p> <p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:</p> <table border="0"> <tr> <td>Mandatario</td> <td>Mandante</td> <td>Mandante</td> <td>Mandante</td> </tr> <tr> <td>3TI PROGETTI ITALIA</td> <td>GP</td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante	3TI PROGETTI ITALIA	GP							<p>CONCEDENTE CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE Ing. Alberto Cecchini</p> <p>CONCESSIONARIO Autotrasstrada Direttore Tecnico: Ing. Enrico Anzi Referente Tecnico: Ing. Sabrina Lattuada</p> <p>APPROVATO Autotrasstrada Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico</p>																				
Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante																														
3TI PROGETTI ITALIA	GP																																
<p>CONCEDENTE CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE Ing. Alberto Cecchini</p>	<p>RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI: Ing. Alberto Cecchini</p>																																
<p>CONCESSIONARIO Autotrasstrada Direttore Tecnico: Ing. Enrico Anzi Referente Tecnico: Ing. Sabrina Lattuada</p>	<p>ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.</p> <p>3TI ITALIA S.p.A. DIRETTORE TECNICO Ing. Stefano Luca Passati Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809</p>																																
<p>APPROVATO Autotrasstrada Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico</p>	<p>Redatto: Schavi Verificato: Lopes Approvato: Possati</p>																																