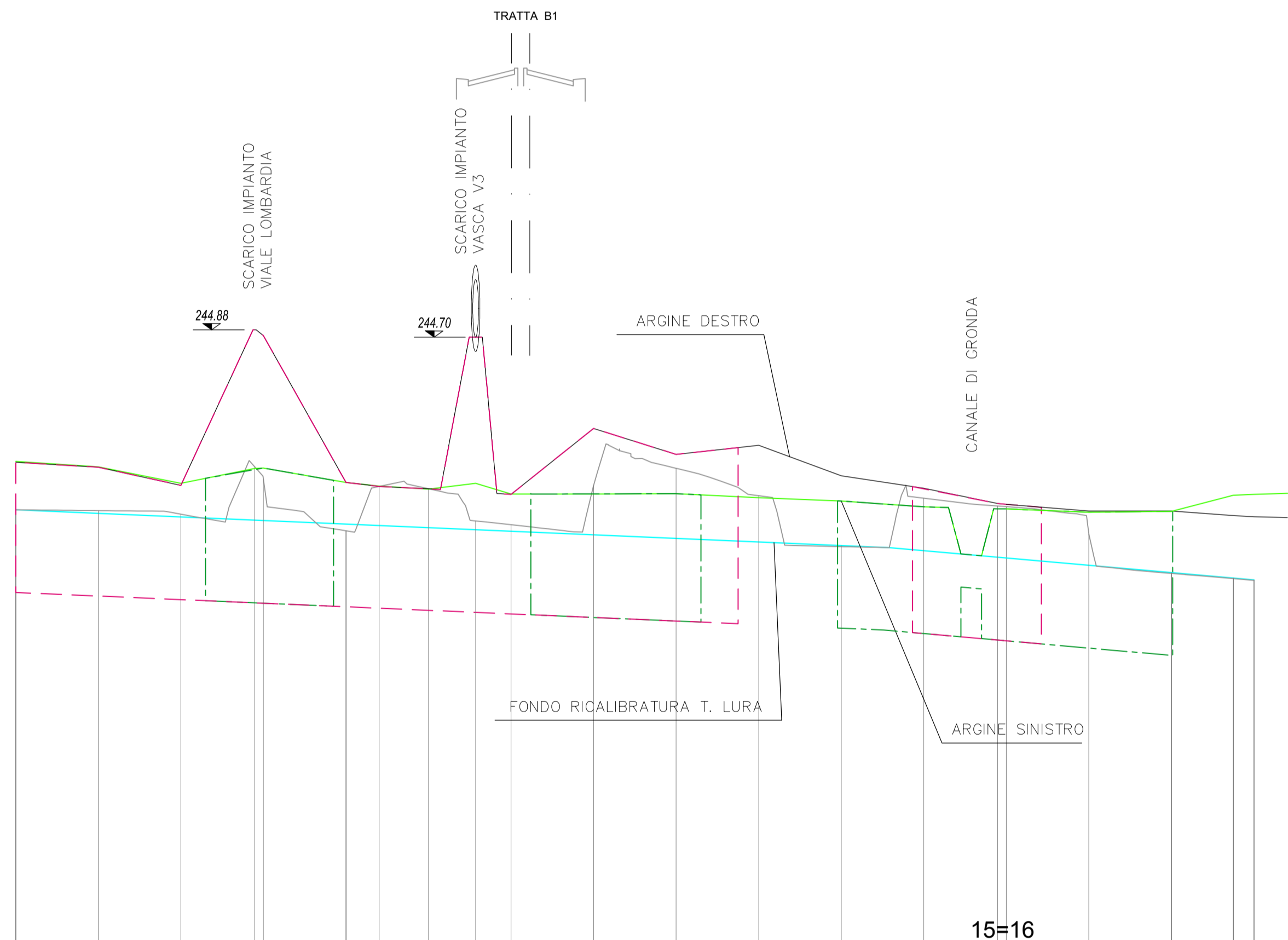


RICALIBRATURA TORRENTE LURA
 PROFILO LONGITUDINALE
 Scala 1:1.000/1:100

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = -0.915 L = 211.645 i = -0.43%	h = -0.852 L = 96.522 i = -0.88%
------------	--	---	--

RICALIBRATURA
 T. LURA

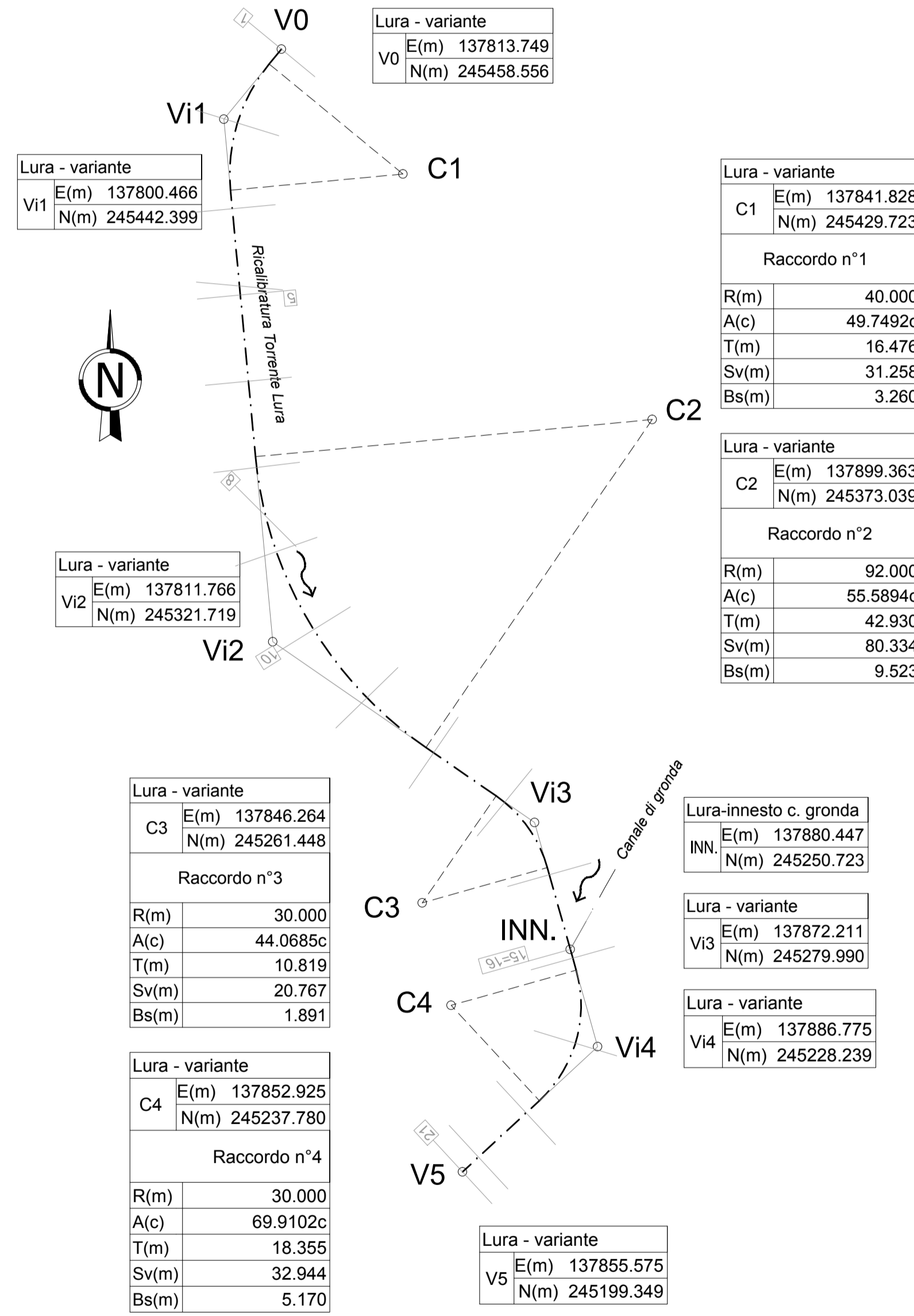


SCALA QUOTE 1:100
 SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 230.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	45	6	7	8	9	10	11	12	13	14	17	18	19	20	21	
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	17.90	2.10	20.00	20.00	11.41	9.59	20.00	20.00	20.00	20.00	17.89	2.11	20.00	20.00	15.00	5.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+057.90	0+080.00	0+100.00	0+111.41	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+237.89	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+295.00	0+300.00
QUOTE TERRENO	-240.52	-240.50	-240.41	-241.56	-240.01	-241.03	-240.25	-240.16	-241.12	-241.52	-240.86	-239.63	-240.80	-240.61	-240.59	-239.92	-238.98	-238.85	-238.81
QUOTE FONDO TORRENTE	-240.52	-240.43	-240.34	-240.27	-240.17	-240.08	-240.03	-240.00	-239.91	-239.82	-239.74	-239.65	-239.53	-239.37	-239.35	-239.17	-239.00	-238.87	-238.81
QUOTA ARGINE DESTRO	-241.67	-241.55	-241.11	-240.57	-241.18	-241.03	-241.10	-240.89	-242.49	-241.86	-242.08	-241.34	-241.04	-240.67	-240.65	-240.49	-240.49	-240.38	-240.35
QUOTA ARGINE SINISTRO	-241.69	-241.56	-241.16	-240.52	-241.18	-241.02	-241.16	-240.90	-240.90	-240.91	-240.81	-240.73	-240.59	-240.54	-240.54	-240.46	-240.48	-240.87	-240.89
ETTOMETRICHE	0																		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sv= 31.258 a=49.7492 R=40.000 L= 61.801 Sv= 80.334 a=55.5894 R= 92.000 L= 19.701 R= 30.000 L= 24.137 Sv= 32.944 a=69.9102 R= 30.000 L= 24.167																		

RICALIBRATURA TORRENTE LURA
 PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
 Scala 1:1.000



LEGENDA

- FONDO CANALIZZAZIONE
- ARGINE DESTRO
- ARGINE SINISTRO
- TERRENO NATURALE (IN ASSE)
- - - PROTEZIONE SPONDALE ARGINE DESTRO
- - - PROTEZIONE SPONDALE ARGINE SINISTRO

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

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

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
 DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLE E OPERE AD ESO CONNESSE**
 CODICE C.U.P. F1190600270007

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

**TRATTA B1
 IDROLOGIA ED IDRAULICA
 AUTORIZZAZIONE SCARICHI LURA
 CONFIGURAZIONE EXPO 2015
 TORRENTE LURA - PROFILO LONGITUDINALE E PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO TRATTO RICALIBRATO**

<p>IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F001078 WBS</p> <p>FASE PROGETTUALE</p> <table border="1"> <tr> <th>LOTTO</th> <th>ZONA</th> <th>OPERA</th> <th>TRATTO DOPIERA</th> <th>AMBITO</th> <th>TIPIC ELABORATO</th> <th>PROGRESSIVO</th> <th>REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>1</td> <td>A02</td> <td>TW000</td> <td>0</td> <td>IR</td> <td>F1</td> <td>001</td> </tr> </table> <p>Scala: 1:1000/100</p> <p>DATA DESCRIZIONE REV</p> <p>Gennaio 2018 Emisione E</p>	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO DOPIERA	AMBITO	TIPIC ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE	A	1	A02	TW000	0	IR	F1	001	<p>IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:</p> <table border="1"> <tr> <th>Mandatario</th> <th>Mandante</th> <th>Mandante</th> <th>Mandante cooptata</th> </tr> <tr> <td>STRABAG A.G.</td> <td>GLF Grandi Lavori</td> <td>Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.</td> <td>STRABAG S.p.A.</td> </tr> </table> <p>CONCEDENTE CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE</p> <p>CONCESSIONARIO Autstrada Padovese-Lombarda</p> <p>APPROVATO Autstrada Padovese-Lombarda</p>	Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata	STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.
LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO DOPIERA	AMBITO	TIPIC ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE																		
A	1	A02	TW000	0	IR	F1	001																		
Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata																						
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori	Impresa costruzioni Giuseppe Maltauro S.p.A.	STRABAG S.p.A.																						

PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
3TI PROGETTI ITALIA	GP Progettisti	Autstrada Padovese-Lombarda	Autstrada Padovese-Lombarda

RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
 Ing. Alberto Cecchini

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

CONCETTORE:
 Ing. Enrico Anzi
 Referente Tecnico:
 Ing. Daniel Pasetti

APPROVATO:
 Il Direttore dei Lavori:
 Ing. Francesco Dominico

3TI ITALIA S.p.A.
 DIRETTORE TECNICO
 Ing. Stefano Luca Pasetti
 Ordine degli Ingegneri
 Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Festa Verificato: Baglio Approvato: Possati