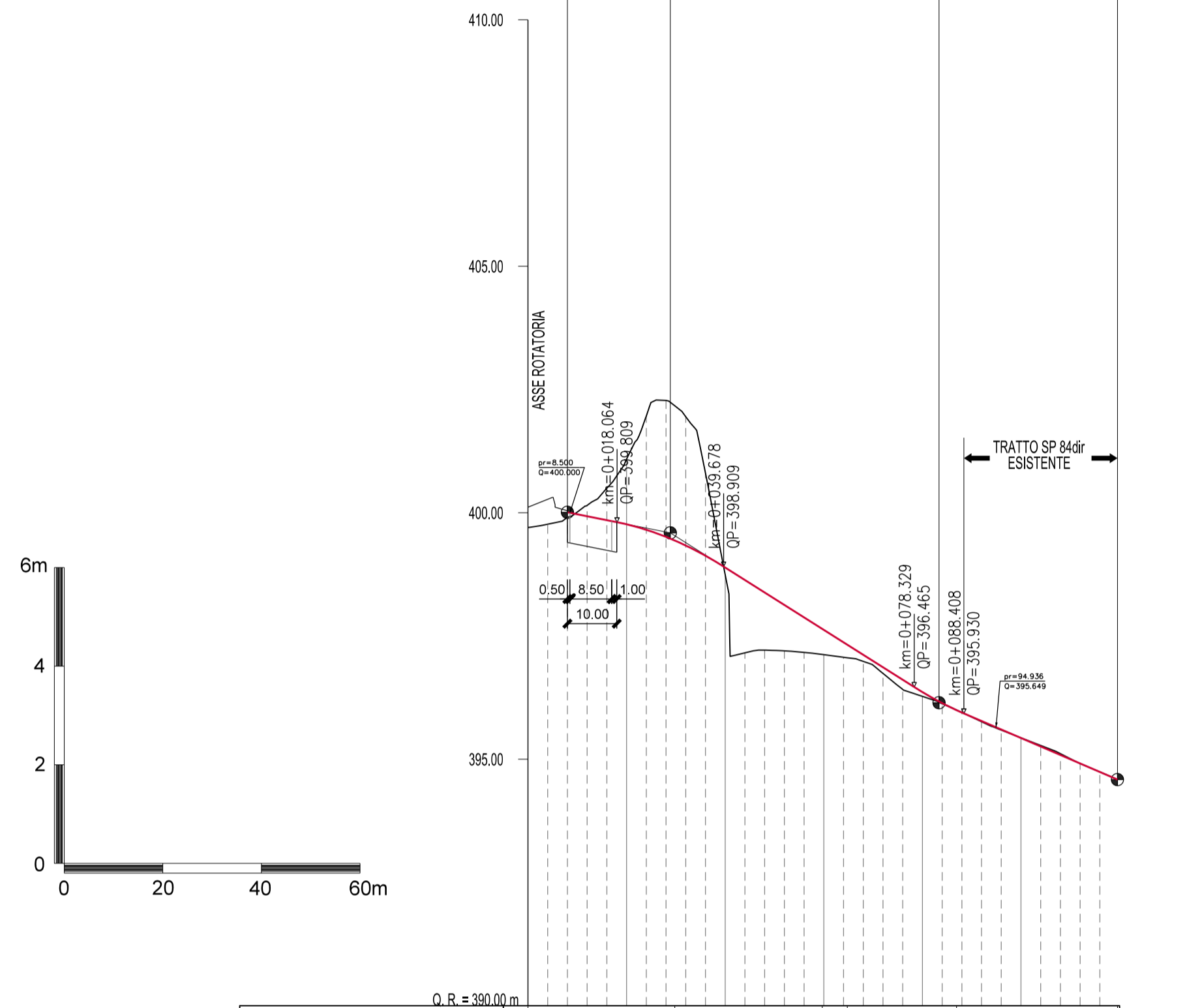


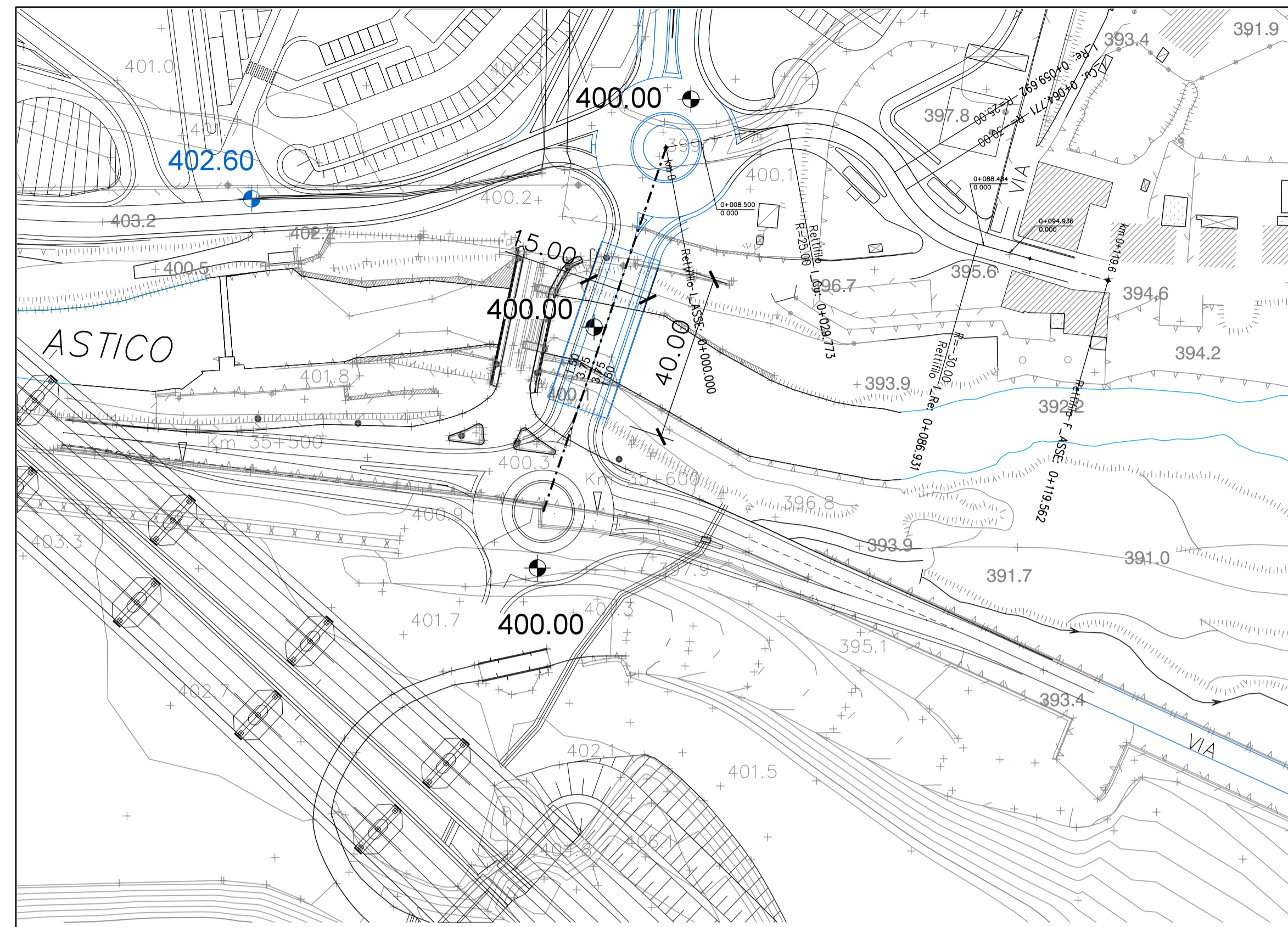
PROFILO LONGITUDINALE
RACCORDO SP 84dir

L =	20.871	54.498	36.193
Livell. DISL =	-0.417	-3.446	-1.559
p =	-2.000	-6.323	-4.307
Progr. Livell. =	0 8.000	28.871	83.369
			119.562

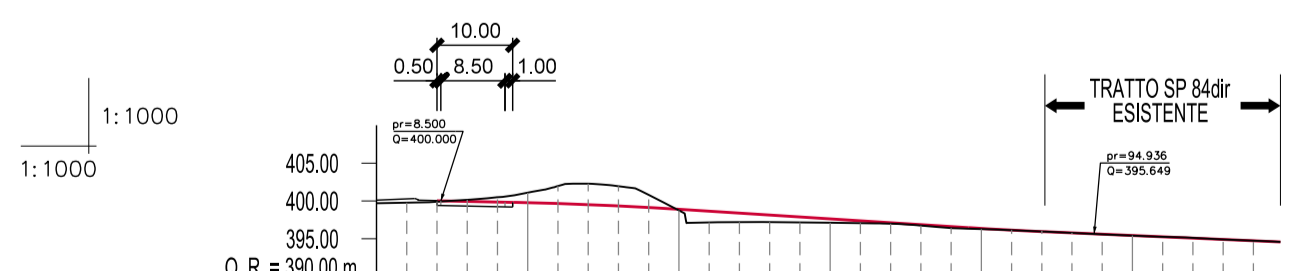
PR = 8.000	PR = 28.871	PR = 83.369	PR = 119.562
QV = 400.010	QV = 399.593	QV = 396.147	QV = 394.588
DP = -4.323	DP = -4.323	DP = 2.016	
R = 500.000	R = 500.000	R = 500.000	
T = 10.809	T = 10.809	T = 5.049	
F = -0.117	F = -0.117	F = 0.025	



STRALCIO PLANIMETRICO



PUNTI PRINCIPALI ORIZZ.:	L'ASSE 0.00	L'0+28.77	L'0+63.69	L'0+64.77	L'0+83.33	F' ASSE 119.56
PUNTI PRINCIPALI VERT.:	L'ASSE 0.00	P/C 18.06	P/V 38.68	P/C 78.33	P/V 84.41	F' ASSE 119.56
QUOTE DEL TERRENO:	399.92	401.08	402.15	398.75	397.21	397.12
	399.970	398.766	396.428	398.889	396.257	397.624
	400.000	399.786	396.428	398.889	396.257	397.624
QUOTE DI PROGETTO:	400.000	399.786	396.428	398.889	396.257	397.624
DISTANZE PROGRESSIVE:	8.50	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00
	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00
	110.00	119.56				
ANDAMENTO PLANIMETRICO:	L=28.77 R=25.00 L=29.92 L=5.08 R=30.00 L=32.63 L=22.16					
ETTOMETRICHE:	[Redacted]					



PUNTI PRINCIPALI ORIZZ.:	L'ASSE 0.00	L'0+28.77	L'0+63.69	L'0+64.77	L'0+83.33	F' ASSE 119.56
PUNTI PRINCIPALI VERT.:	L'ASSE 0.00	P/C 18.06	P/V 38.68	P/C 78.33	P/V 84.41	F' ASSE 119.56
QUOTE DEL TERRENO:	399.92	401.08	402.15	398.75	397.21	397.12
	399.970	398.766	396.428	398.889	396.257	397.624
	400.000	399.786	396.428	398.889	396.257	397.624
QUOTE DI PROGETTO:	400.000	399.786	396.428	398.889	396.257	397.624



AUTOSTRADA VALDASTICO
A31 NORD
1° LOTTO
Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: A4autostrada (Brescia | Verona | Vicenza | Padova) FUNZIONE PROGETTO VALDASTICO
CAPO COMMESSA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Pier Mauro Mosoli

PRESTATORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA
RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti
PROGETTAZIONE: [Signature]

ELABORATO: DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA PREDISPOSTA DURANTE LE PROCEDURE APPROVATIVE
Ulteriori integrazioni: adeguamento della viabilità provinciale per revisione dell'idrologia
Profilo longitudinale della SP84 dir

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione	SCALA:
00	09/2018	1a EMISSIONE - REV. STUDIO IDROLOGICO	Litumi	Reale	Renso	NOME FILE: J16L1_21_07_01_002_0101_OPD_A0.dwg
						DI. Progr. FG. UV. REV.
						J16L1_21_07_01_002_0101_OPD_A0

L. PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELLA AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. COMUNITAZIONE NON AUTORIZZATA SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.P.A. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.