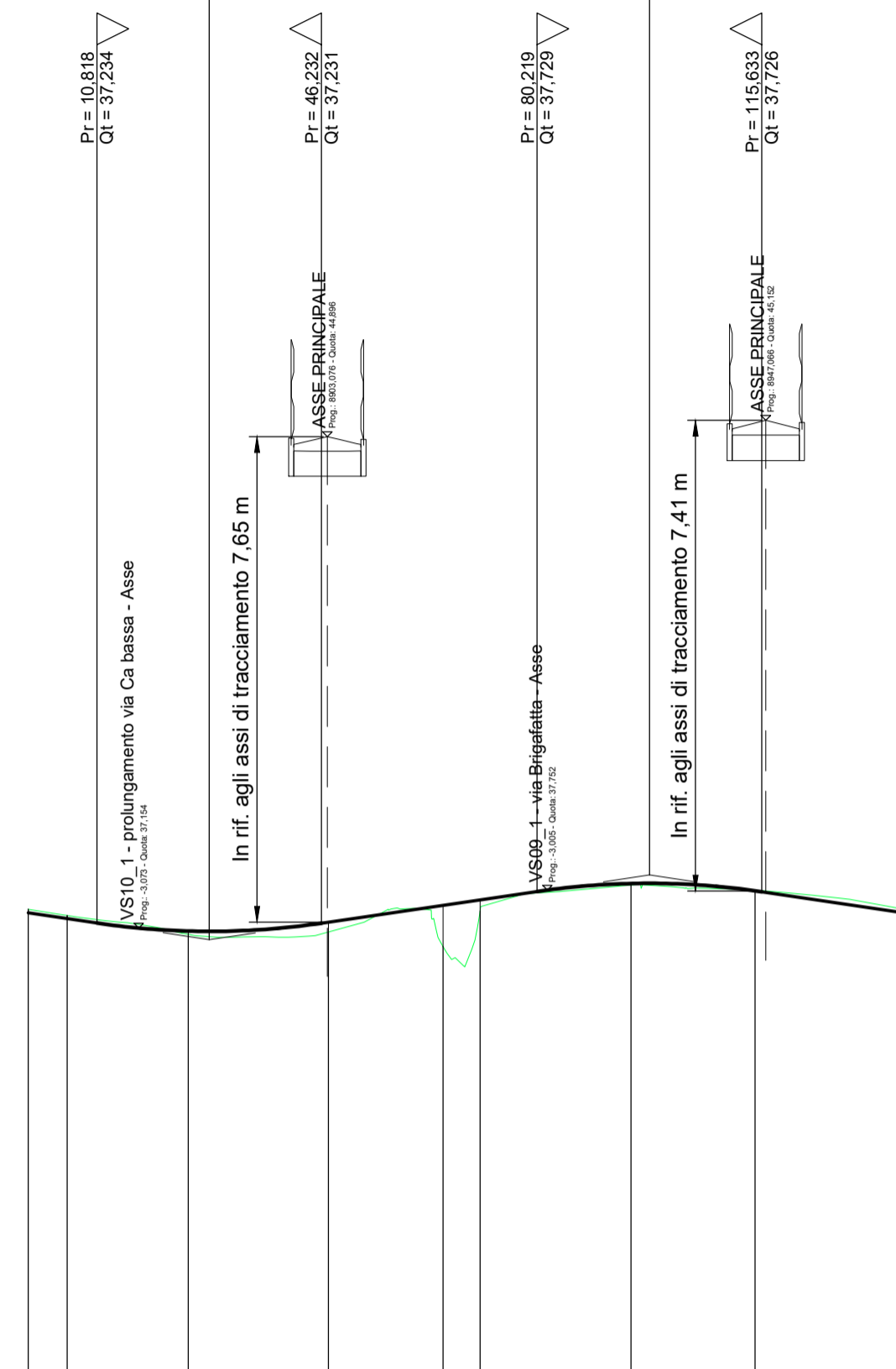


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = -0,423 L = 28,525 i = -0,015	h = 1,018 L = 69,401 i = 0,015	h = -0,598 L = 40,304 i = -0,015
------------	--	--	--------------------------------------	--

Num	1	Num	2
Pr	28,525	Pr	97,926
Qt	36,971	Qt	37,989
R	1200,000	R	1200,000
T	17,707	T	17,707
Fr	0,131	Fr	0,131
Sv	35,414	Sv	35,414

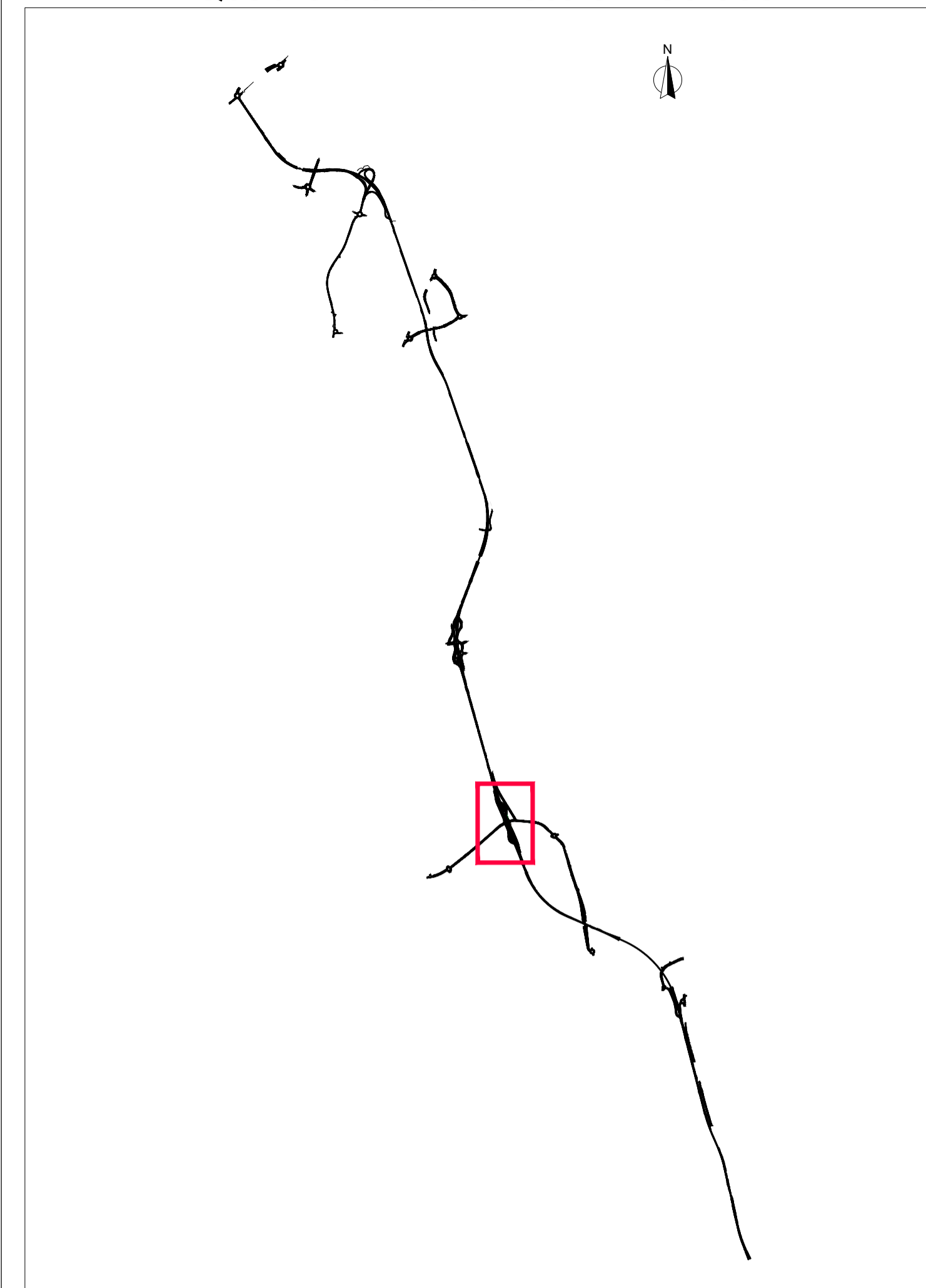


SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT.RIF. 30,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9
DISTANZE PARZIALI	6,142	19,071	22,120	18,041	5,842	23,798	19,551	23,664	
DISTANZE PROGRESSIVE	-0,000	-6,142	-25,214	-47,334	-66,375	-71,217	-95,015	-114,666	-138,230
QUOTE TERRENO	-37,449	-37,351	-37,055	-37,091	-36,863	-37,419	-37,852	-37,749	-37,449
QUOTE PROGETTO	-37,394	-37,303	-37,106	-37,247	-37,511	-37,597	-37,855	-37,741	-37,391
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,055	-0,048	-0,051	-0,156	-0,649	-0,178	-0,023	-0,007	-0,058
ETOMETRICHE	[Scale bar from 0 to 1 km]								
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Planimetric alignment diagram]								
ETOMETRICHE	[Scale bar from 0 to 1 km]								
SOPRAELEVAZIONI	Sx 0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020	0,020
	Dx -0,020	-0,020	-0,020	-0,020	-0,020	-0,020	-0,020	-0,020	-0,020

Quadro d'unione - scala 1:50.000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO

COD. VE92

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA:	MANDANTI:	PROGETTISTI:
RAGGRUPPAMENTO:			
PROGETTISTI:			
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:	<p>Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316 Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A2322 Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A822 Ing. Carmine Guido - NOLO e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A1379</p>		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	<p>Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316</p>		
I GEOLOGI:	<p>Ing. Ovidio Italiano - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri di Reggio Calabria n. A2177 Dott. Geol. Domenico Carrà - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 641 Dott. Geol. Francesco Mellano - SIGECO Eng. srl Ordine Geologi della Calabria n. 1063</p>		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	<p>Ing. Paolo Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A548 Ing. Mario Francesco Perri - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A3784 Arch. Simone Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Architetti Cosenza n. A1637 Ing. Roberto Scivano - NOLO e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A2361 Ing. Emiliano Damesico - NOLO e Serv. srl Ordine Ingegneri Cosenza n. A5501 Geol. Carolina Simone - NOLO e Serv. srl Ordine Geologi della Calabria n. 730 Ing. Giorgio Barci - BARI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Cosenza n. A2873</p>		
PROTOCOLLO:	DATA:		

Progetto Stradale
Svincolo Vigasio
Profilo longitudinale Rotatoria Vigasio

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REV.	SCALA:
CO VE0029 D 2001	V03PSO0TRAFFP05_A	A	1:1000/1:100
CODICE ELAB.	V03PSO0TRAFFP05		
D			
C			
B			
A	Prima emissione	12/2021	Idro.Strade Srl Ing. F. Tucci Arch. G. Luciano Ing. A. Alvaro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'
			REDATTO VERIFICATO APPROVATO