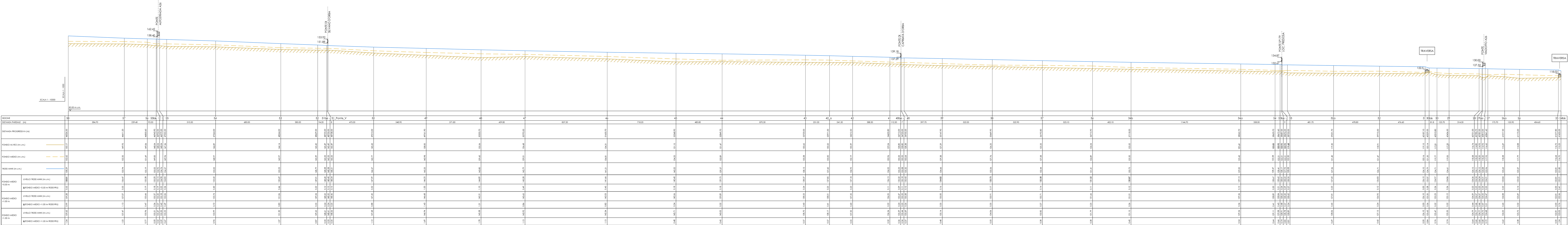
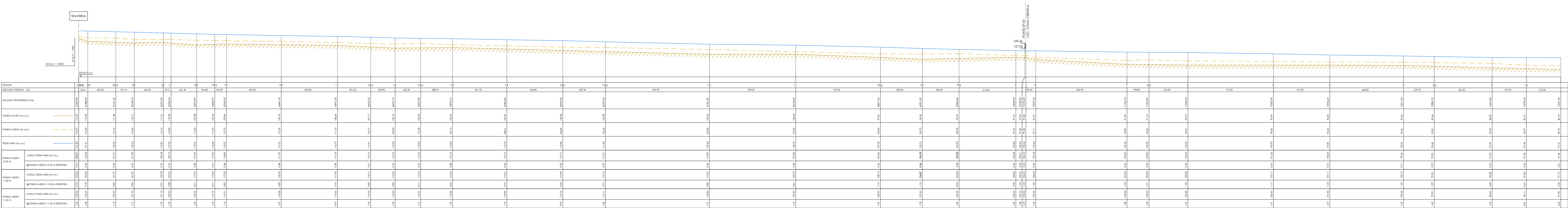


SEGRE ARROGATA	55km, Ponte, M, 55km, Ponte, V																												51 Ponte, M, 51 Ponte, V																												40 Ponte, V																												34																												30																												27 Ponte, M, 27 Ponte, V																												26																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
SEGRE RIVIERA	55	54					53	52					51	50					49	48					47	46					45	44					43	42					41	40					39	38					37	36					35	34					33	32					31	30					29	28					27	26					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5	4					3	2					1	0					25	24					23	22					21	20					19	18					17	16					15	14					13	12					11	10					9	8					7	6					5



SEGRE RIVIERA [SEGRE RIVIERA]	24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 Ponte, M, 8 Ponte, V 6 5 4 3 2 1																															
	24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 Ponte, M, 8 Ponte, V 6 5 4 3 2 1																															
SEGRE ARROGATA	PORTANOVA - SX																CASAL CERVELLI - SX								CASAL CERVELLI - SX							
SEGRE ARROGATA	24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 Ponte, M, 8 Ponte, V 6 5 4 3 2 1																6 5 4 3 2 1								6 5 4 3 2 1							
SEGRE RIVIERA	24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 Ponte, M, 8 Ponte, V 6 5 4 3 2 1																															
DIREZIONE	PORTANOVA - SX																CASAL CERVELLI - SX								CASAL CERVELLI - SX							



Attività	10	Definizione dell'assetto di progetto dei corsi d'acqua
Prodotto	02	Assetto di progetto - Fascio fluviali
Esplorato	01N	Profilo longitudinale della piana di rifacimento nell'assetto di progetto nella stato morfologico attuale e potenzialmente atteso - Torrente Orba

TAVOLA 02

scale: metri

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--