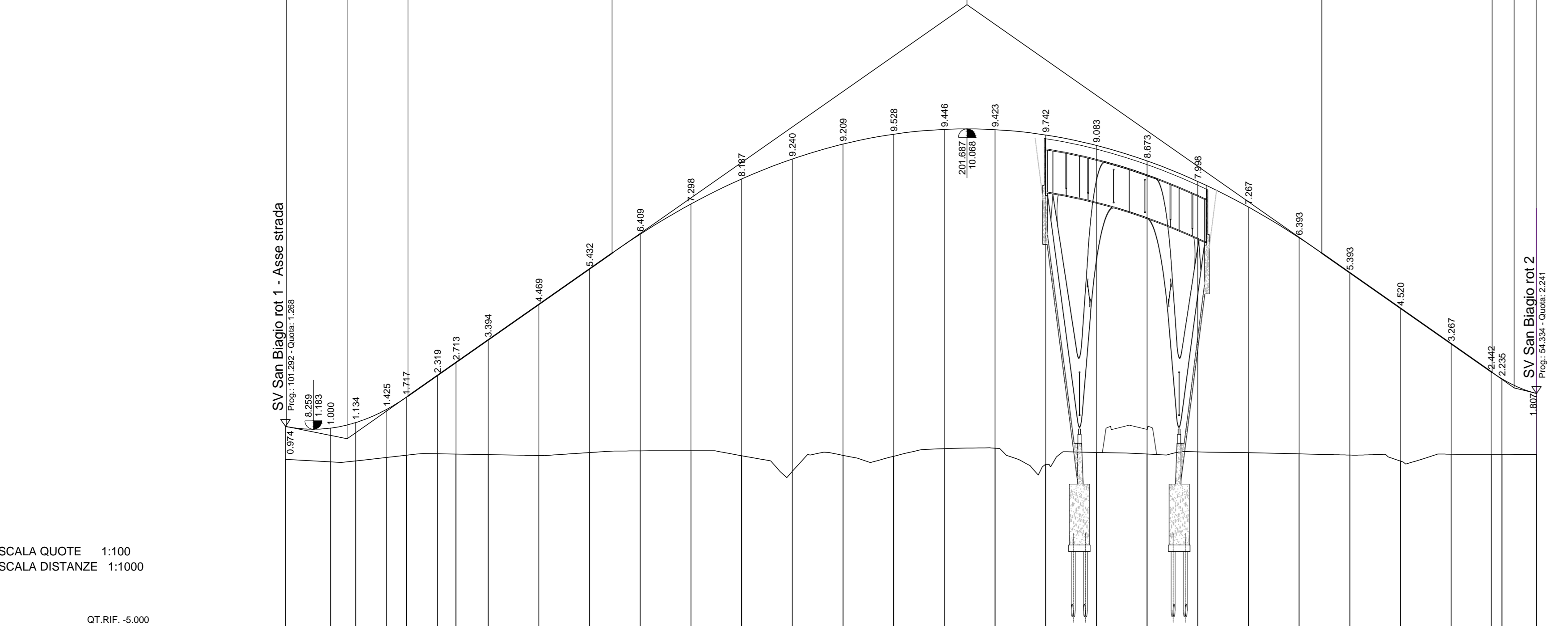


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	h = -0.365	L = 18.259	h = 12.840	L = 183.428	h = -11.337	L = 161.952	h = -0.165	L = 6.582
------------	----------------	------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	------------	-----------

RAMPA A	R	T	Fr	Pi	Qi
	400.000	18.000	0.405	18.259	0.903



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	13.392	26.784	40.176	53.568	66.960	80.352	93.744	107.136	120.528	133.920	147.312	160.704	174.096	187.488	200.880	214.272	227.664	241.056	254.448	267.840	281.232	294.624	308.016	321.408	334.800	348.192	361.584	374.976	388.368	401.760
DISTANZE PARZIALI		13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392	13.392
QUOTE PROGETTO	-1.286	-1.216	-1.360	-1.774	-2.130	-2.775	-3.159	-3.825	-4.875	-5.925	-6.975	-7.843	-8.585	-9.177	-9.819	-9.911	-10.053	-10.045	-9.886	-9.578	-9.120	-8.512	-7.754	-6.846	-5.811	-4.761	-3.711	-2.883	-2.267	-2.241	
QUOTE TERRENO	-0.239	-0.215	-0.245	-0.348	-0.413	-0.625	-0.646	-0.431	-0.406	-0.462	-0.542	-0.545	-0.399	-0.063	-0.410	-0.383	-0.807	-0.822	-0.144	-0.495	-0.447	-0.514	-0.487	-0.463	-0.418	-0.241	-0.444	-0.411	-0.440	-0.634	

Sanas GRUPPO FS ITALIANE **90** Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.16 "Adriatica"
Lavori di ammodernamento nel tratto compreso tra l'innesto con la S.S. 495 e Ponte Bastia, dal km 101+330 al km 120+238
1° Stralcio: dallo svincolo di Argenta al km 120+238

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
ING. ALESSANDRO MICHELI
ING. ADRIANO DE VITO
ING. ADRIANO DE VITO

VED. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ANNA LAMBERTI

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE (Art. 19 D.lgs 152/06)
NUOVO SVINCOLO DI SAN BIAGIO
Planimetria di progetto e profilo rampa A

CODICE PROGETTO	001000AMBLO1	NOME FILE	001000AMBLO1	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	1601	ELAB.	1001000AMBLO2	A	1:1000
DESCRIZIONE	EMISSIONE PER PROCEDURA AMBIENTALE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO