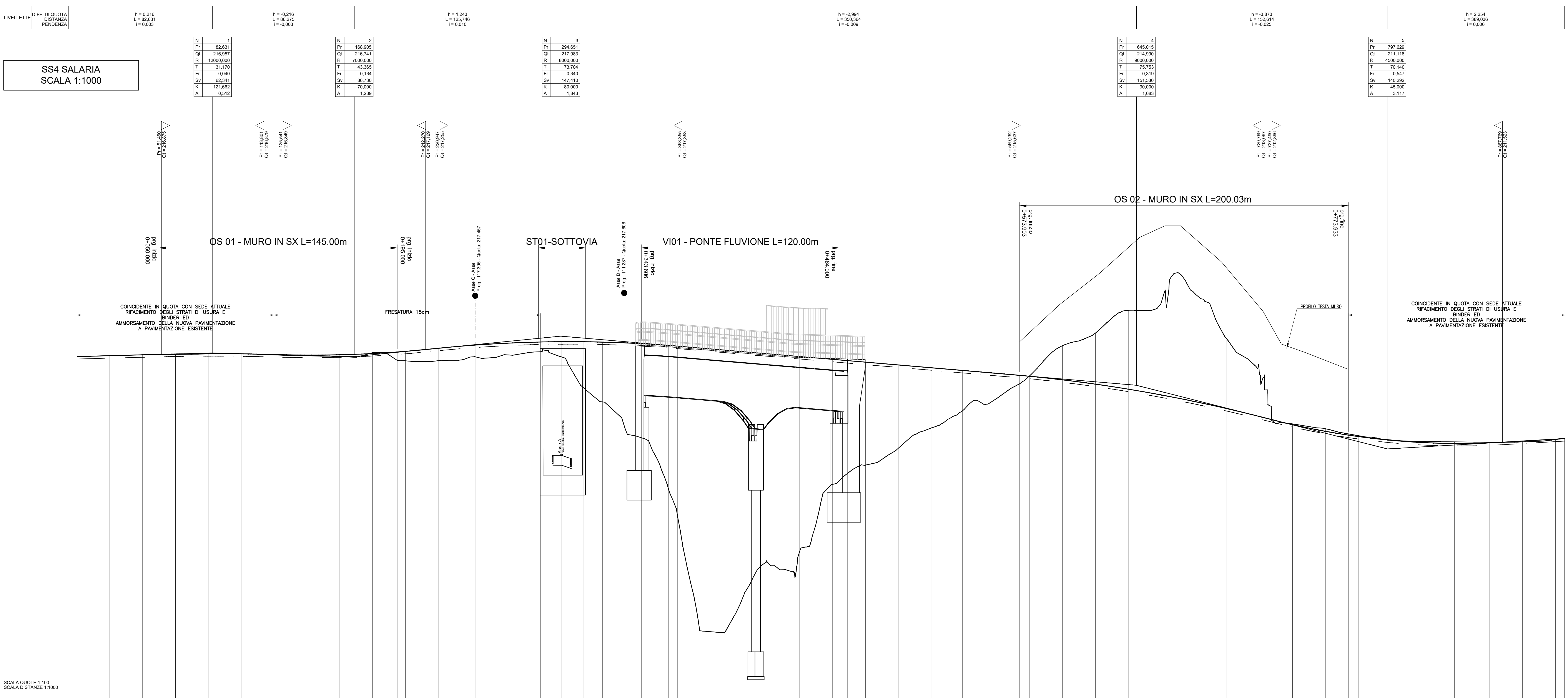


PROFILO LONGITUDINALE - TAV.1



NUMERO SEZIONI	SS4-1	SS4-2	SS4-3	SS4-4	SS4-7	SS4-8	SS4-9	SS4-10	SS4-11	SS4-12	SS4-13	SS4-14	SS4-16	SS4-17	SS4-18	SS4-19	SS4-21	SS4-22	SS4-23	SS4-24	SS4-25	SS4-26	SS4-27	SS4-29	SS4-30	SS4-31	SS4-32	SS4-33	SS4-34	SS4-35	SS4-36	SS4-37	SS4-38	SS4-39	SS4-41	SS4-42	SS4-44	SS4-45	SS4-46	SS4-47	SS4-48	SS4-49	SS4-50	SS4-51	SS4-52	SS4-53	SS4-55	SS4-56	SS4-57	SS4-58	SS4-59	SS4-60
DISTANZE PARZIALI	20,000	20,000	10,000	5,000	20,000	20,000	20,000	11,000	9,000	20,000	19,921	15,079	5,000	20,000	10,289	12,179	12,566	4,800	22,113	13,034	13,036	11,817	13,112	10,494	16,394	5,541	14,459	20,000	20,000	20,000	20,000	19,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	13,933	20,000	20,000	20,000	18,508	21,492	20,000	20,000		
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	20.000	40.000	45.000	65.000	85.000	105.000	116.000	125.000	145.000	164.921	179.999	184.999	204.999	215.288	227.467	240.033	244.874	266.987	289.100	302.134	315.246	328.358	341.469	357.863	374.257	394.706	414.706	434.706	454.706	474.706	494.706	514.706	534.706	554.706	574.706	594.706	614.706	634.706	654.706	674.706	694.706	714.706	734.706	754.706	774.706	794.706	814.706	834.706	854.706		
QUOTE TERRENO	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741		
QUOTE PROGETTO	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741	-210.741
DIFFERENZA DI QUOTA	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
ETOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																																										

ANDAMENTO PLANIMETRICO	SV = 200.000 R = 200.000		A = 180.000 Sv = 115.714 R = 13.1548 D = 1.390		L = 228.750		A = 186.056 Sv = 104.481 R = 10.1123 D = 1.587		SV = 76.028 sv = 14.4749 R = 330.000		A = 150.000 Sv = 62.481 R = 2.3021 D = 0.288		SV = 172.000 Sv = 73.382 R = 480.000		SV = 55.819 sv = 10.4131 R = 480.000		A = 100.000 Sv = 27.224 R = 480.000	
SOPRAELEVAZIONI	D = 0.008		D = 0.003		D = 0.004		D = 0.003		D = 0.008		D = 0.006		D = 0.005		D = 0.005		D = 0.001	
DIAGRAMMA DELLE VELOCITÀ	Vp 83.47		Vp 100.00		Vp 80.00		Vp 80.00		Vp 80.00		Vp 80.00		Vp 80.00		Vp 80.00		Vp 80.00	

anas GRUPPO ITALIANO
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.4 SALARIA

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO DEL TRATTO DELLA S.S.4 SALARIA IN LOCALITA' MOZZANO

PROGETTO DEFINITIVO AN-259

PROGETTAZIONE: BONIFICA - SOIL - FRANCHETTI

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Franco Perna Bonicchi - Ordine Ing. Roma n. 3654 - Sez. A
 Ing. Luigi Alberti - Ordine Ing. Milano n. 74725 - Sez. A
 Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Venezia n. 2013 - Sez. A

IL PROGETTISTA:
 Ing. Franco Perna Bonicchi - Ordine Ing. Roma n. 3654 - Sez. A
 Ing. Luigi Alberti - Ordine Ing. Milano n. 74725 - Sez. A
 Ing. Paolo Franchetti - Ordine Ing. Venezia n. 2013 - Sez. A

IL GEOLOGICO:
 Dott. Geol. Anna Maria Bruno - Ordine Geol. Lazio n. 1531
 Arch. Nadia Camella - Ordine Arch. Salerno n. 7352 - Sez. A

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Pianificatore Territoriale Marco Colozza

IL R.U.P.:
 Dott. Ing. Vincenzo Catino

PROTOCOLLO DATA

PS-PROGETTO STRADALE NV01
 Profilo longitudinale TAV.1

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPAN259	TO0PS001RAFP01A	A	1:1000
LAB.: TO0PS001RAFP01			
EMMISSIONE	2022	A. Perna	C. Catino
REVISIONE			