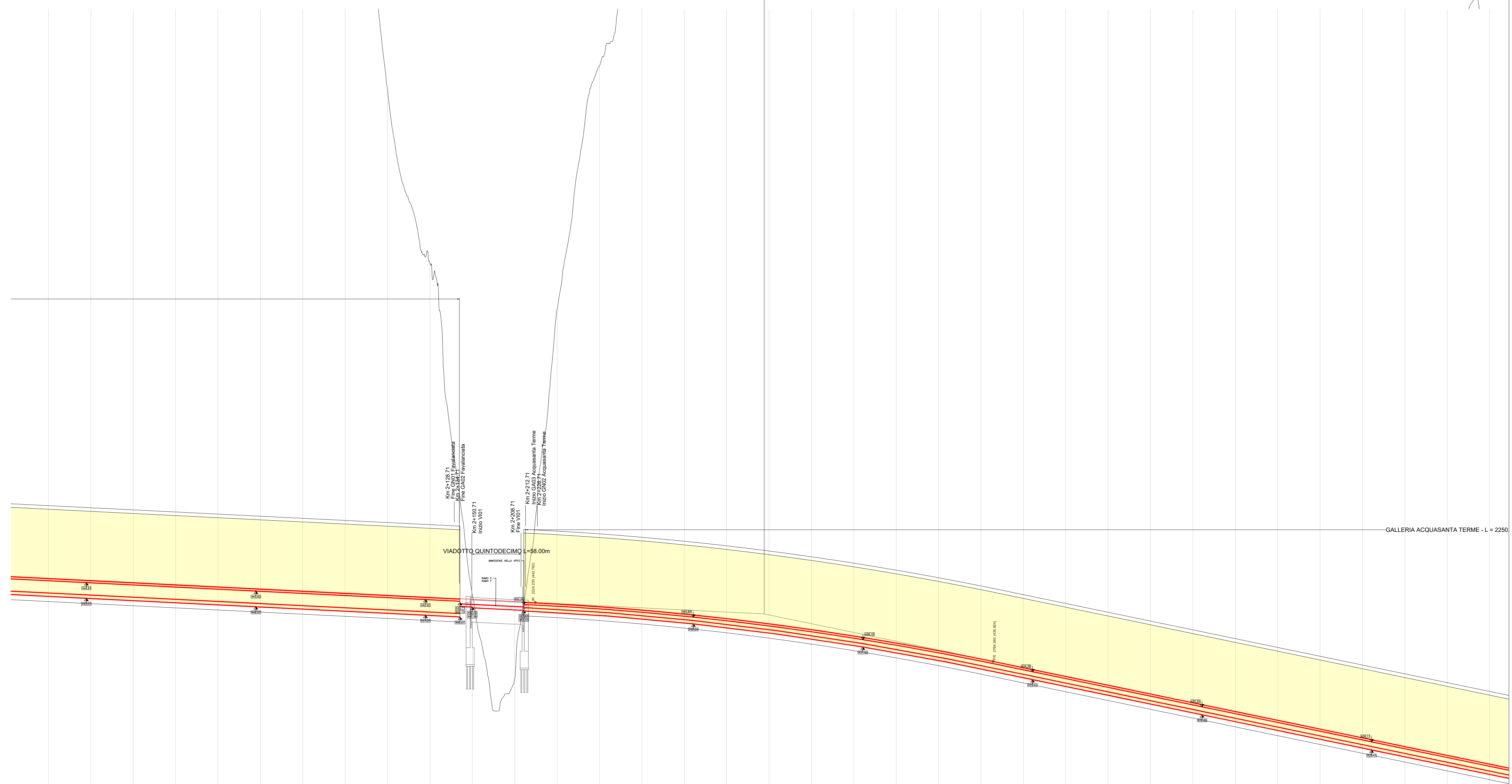




PROG	2005.001
Q	651.413
A	3440.000
T1	270.000
T2	270.000
RS	1.000
RS'	98.124
SP	-1.270(13)



GALLERIA ACQUASANTA TERME - L = 2250

Scala 1:200  
Lunghezza 1:2000  
Q RF 393.339

No. SEZIONI	1590,000 - 34	1700,000 - 35	1750,000 - 36	1800,000 - 37	1850,000 - 38	1900,000 - 39	1950,000 - 40	2000,000 - 41	2050,000 - 42	2100,000 - 43	2150,000 - 44	2200,000 - 45	2250,000 - 46	2300,000 - 47	2350,000 - 48	2400,000 - 49	2450,000 - 50	2500,000 - 51	2550,000 - 52	2600,000 - 53	2650,000 - 54	2700,000 - 55	2750,000 - 56	2800,000 - 57	2850,000 - 58	2900,000 - 59	2950,000 - 60	3000,000 - 61	3050,000 - 62	3100,000 - 63	3150,000 - 64	3200,000 - 65	3250,000 - 66	3300,000 - 67	3350,000 - 68	
DISTANZE PROGRESSIVE	1590,000	1700,000	1750,000	1800,000	1850,000	1900,000	1950,000	2000,000	2050,000	2100,000	2150,000	2200,000	2250,000	2300,000	2350,000	2400,000	2450,000	2500,000	2550,000	2600,000	2650,000	2700,000	2750,000	2800,000	2850,000	2900,000	2950,000	3000,000	3050,000	3100,000	3150,000	3200,000	3250,000	3300,000	3350,000	
DISTANZE PARZIALI	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	
QUOTE TERRENO	615,509	630,001	644,009	648,222	642,471	614,471	593,884	578,474	541,594	503,227	462,785	433,789	417,399	396,115	378,868	358,745	338,873	323,702	307,778	290,051	270,709	249,281	226,132	199,276	168,110	131,806	91,304	50,206	8,206	596,829	669,338	620,288	669,122	696,014	721,006	724,957
QUOTE PROGETTO	615,509	630,001	644,009	648,222	642,471	614,471	593,884	578,474	541,594	503,227	462,785	433,789	417,399	396,115	378,868	358,745	338,873	323,702	307,778	290,051	270,709	249,281	226,132	199,276	168,110	131,806	91,304	50,206	8,206	596,829	669,338	620,288	669,122	696,014	721,006	724,957
ETTOMETRICHE	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33																			
AND. PLAN	L=2138,92																																			
AND. CIGLI	110 km/h																																			
DIAG. VELOCITA'	100 km/h																																			

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**S.S. N. 4 "SALARIA"**  
ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME.  
TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL  
KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)

PROGETTO DEFINITIVO COD: AN257

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGENCO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE E DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Giorgio Galdoni

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA: SINTAGMA GP INGEGNERIA ENGENCO ICARIA  
MANTENIMENTO: SINTAGMA GP INGEGNERIA ENGENCO ICARIA

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Marco Abram

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:  
Pianificazione Territoriale Marco Colazza

PROTOCOLLO DATA

**IDROLOGIA ED IDRAULICA**  
Profilo idraulica di progetto - Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO: 750-000-DR-PP02-4  
PROGETTO: D PAN 257 D 22  
NOME FILE: 750-000-DR-PP02-4  
CODICE ELAB.: T0010001DRFP02  
REVISIONE: A  
SCALA: 1:2000/1:200

A Emissione 05/2022 G. Verrini Support F. Mucchini A. Grandi  
REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO