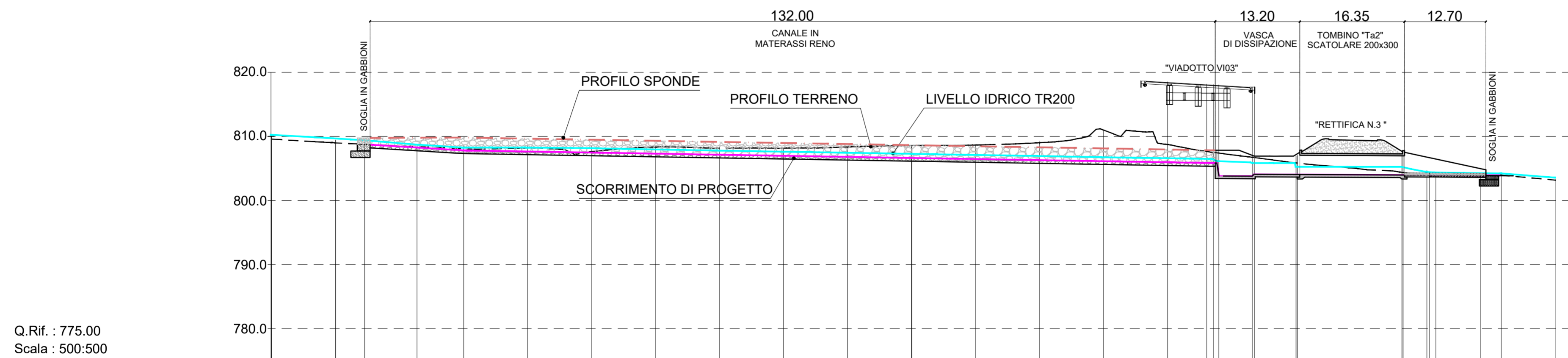


ELEMENTI LIVELLETTE	L=15.47m i=-6.15% Δh=-0.95m	L=117.50m i=-1.70% Δh=-2.00m	L=38.60m i=-0.49% Δh=-0.19m
---------------------	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------



NUMERO SEZIONE	0+00	Sez. 24	Sez. 23	Sez. 22	Sez. 21	Sez. 20	Sez. 19	Sez. 18	Sez. 17	Sez. 16	Sez. 15	Sez. 14	Sez. 13	Sez. 12	Sez. 11	Sez. 10	Sez. 9	Sez. 8	Sez. 7	Sez. 6	Sez. 5	Sez. 4	Sez. 3	Sez. 2	Sez. 1	Sez. 0.5			
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	10.00	14.50	22.71	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	146.05	147.14	147.85	153.17	153.52	159.03	176.59	178.04	180.00	181.85	200.85		
DISTANZE PARZIALI		10.00	4.50	8.04	7.38	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	6.05	1.08	0.81	5.22	0.35	6.50	0.23	16.32	0.37	1.96	1.00	7.01	3.21	8.53
QUOTE LIVELLO IDRICO	810.27	809.70	809.42	809.11	808.78	808.28	807.97	807.63	807.29	806.95	806.61	806.27	805.93	805.59	805.25	804.91	804.57	804.23	803.89	803.55	803.21	802.87	802.53	802.19	801.85	801.51	801.17	800.83	800.49
QUOTE DI SCORRIMENTO																													
QUOTE ARGINE DX																													
QUOTE ARGINE SX																													
QUOTE TERRENO	809.61	808.99	808.78	808.50	808.28	807.97	807.63	807.29	806.95	806.61	806.27	805.93	805.59	805.25	804.91	804.57	804.23	803.89	803.55	803.21	802.87	802.53	802.19	801.85	801.51	801.17	800.83	800.49	

PROFILO LONGITUDINALE 1:500



**ANAS S.p.A.**  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLI**  
**LOTTO BIVIO VILLAGRANDE - SVINCOLO DI ARZANA**  
DAL Km 51+100,00 DELLA S.S. 389 VAR AL Km 177+930,00 DELLA S.S. 389

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. CA22

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRATORE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. M. RASIMELLI  
Ordine Ingegnieri Provincia di Perugia n° 4632

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
Ing. D. BONADIES Ing. M. PROCCACCI  
Ing. P. LOSPENNATO Ing. R. CERQUIGLINI  
Ing. S. PELLEGRINI Ing. M. CARAFFINI  
Ing. A. PULLI Geom. M. BINAGLIA  
Ing. M. MARELLI  
Ing. A. LUCIA

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.  
Arch. E. RASIMELLI

IL GEOLOGO  
Dott. S. PIAZZOLI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. L. IOVINE

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO  
Ing. F. RUGGIERI

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



MANDATARIA

**PINI SWISS ENGINEERS SA**  
SWISS  
MANDANTE

**PINI SWISS ENGINEERS Srl**  
ITALIA  
MANDANTE

**IDROLOGIA E IDRAULICA**  
**OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO**  
**INALVEAZIONE "RIU BACU MELA"**  
**PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO**

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	
PROGETTO	LIV. PROC. N. PROC.	P00_ID00_IDR_DT11_A		A	VARIE
D					
C					
B					
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	BENEMIO	LOSPENNATO	RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO