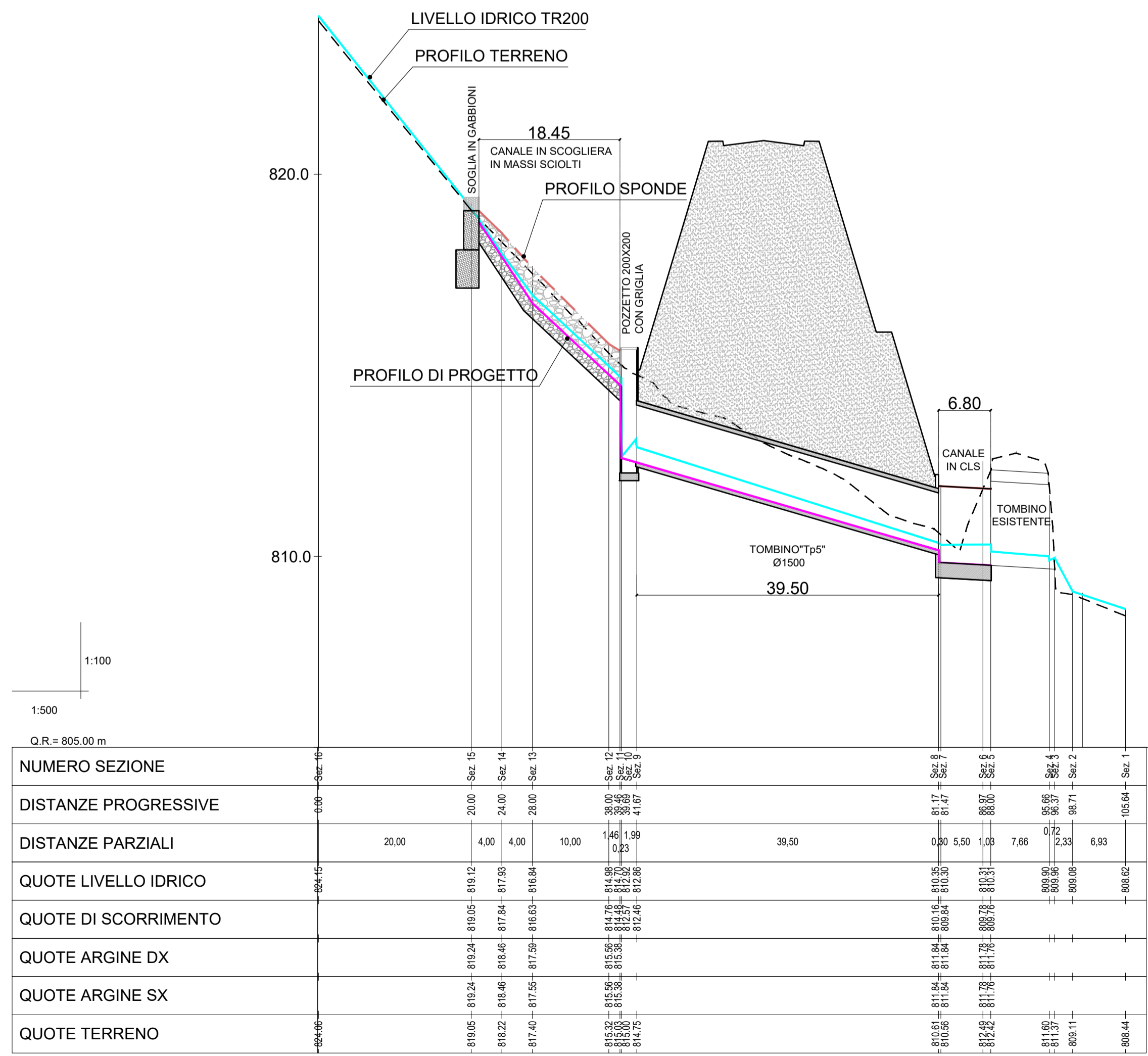


ELEMENTI LIVELLETTE	L=8.00m i=-30.33% Δh=-2.43m	L=11.50m i=-18.72% Δh=-2.15m	L=41.53m i=-5.83% Δh=-2.42m	L=6.75m i=-1.11% Δh=-0.07m
---------------------	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



PROFILO LONGITUDINALE 1:500/100

S.S. 389 TRONCO VILLANOVA – LANUSEI - TORTOLÌ
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 Ingegneri Provincia di Perugia n° 4832

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Ing. D. BONADIES Ing. M. PROCACCI
Ing. P. LOSPENNATO Ing. R. CERQUILINI
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. FIAZZOLI

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

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

rpa **ACRE** **ICW**

MANDATARIA

PINI PINI SWISS ENGINEERS SA
SWISS
MANDANTE

PINI PINI SWISS ENGINEERS SH
ITALIA
MANDANTE

PROTOCOLLO DATA:

IDROLOGIA E IDRAULICA
OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO
INALVEAZIONE "FIUME 19229"
PLANIMETRIA E PROFILO DI PROGETTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	P00_ID00_IDR_DT17_A	
DPCA22 D 2002	CODICE ELAB. P00ID00IDRDT17	A 1:500

D					
C					
B					
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	BENEMIO	LOSPENNATO	RASIMELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO