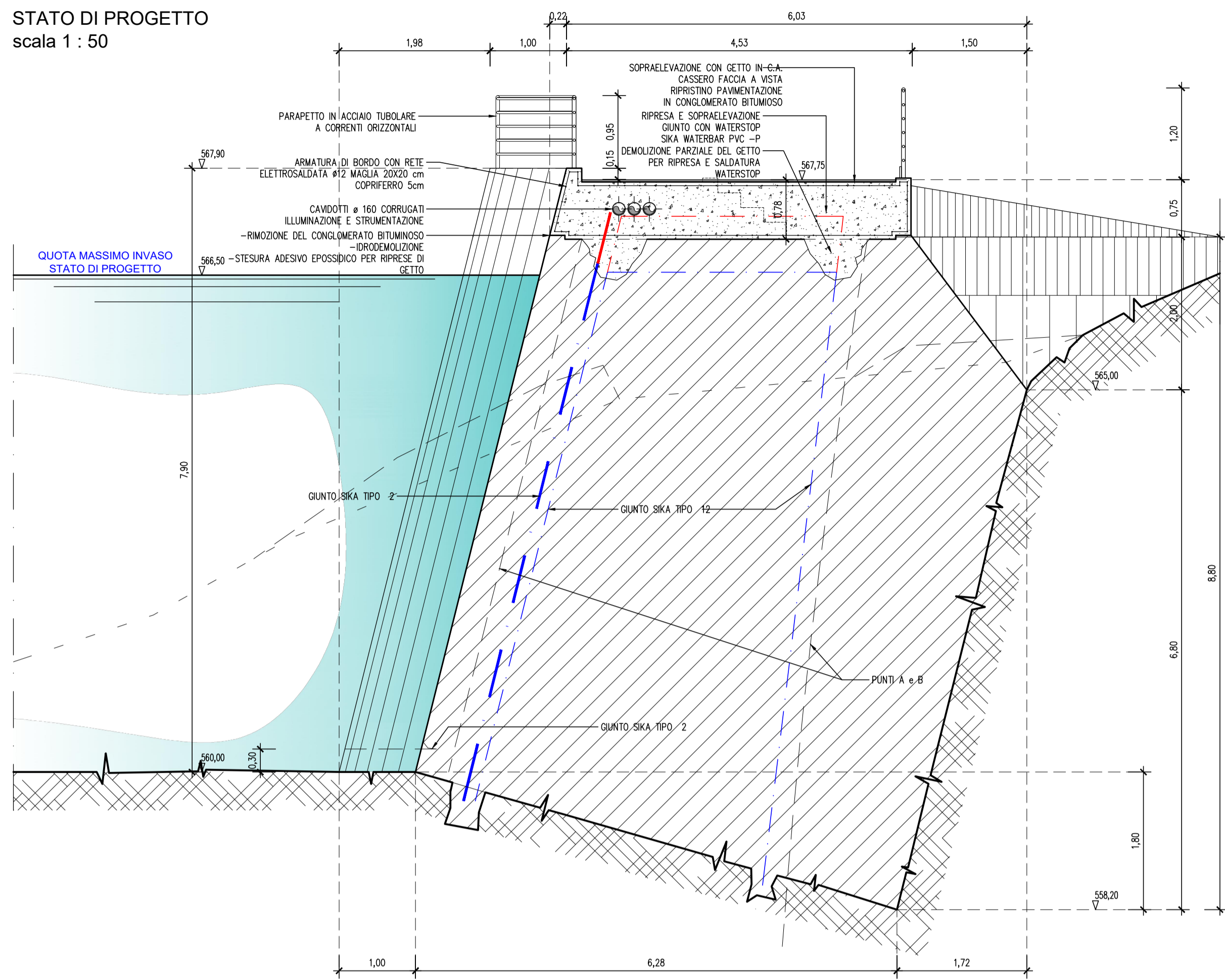


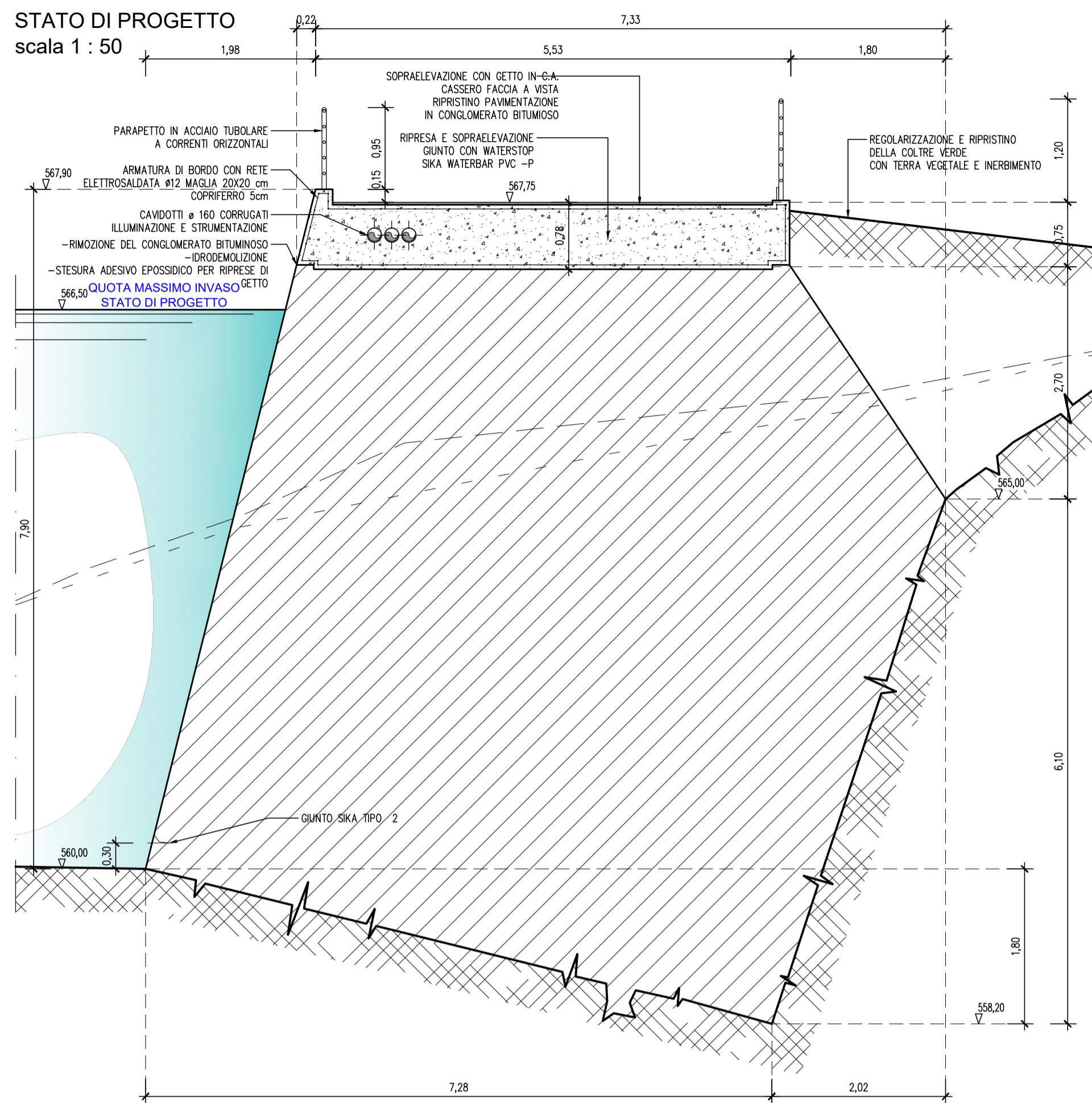
SEZIONE TRASVERSALE F-F

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



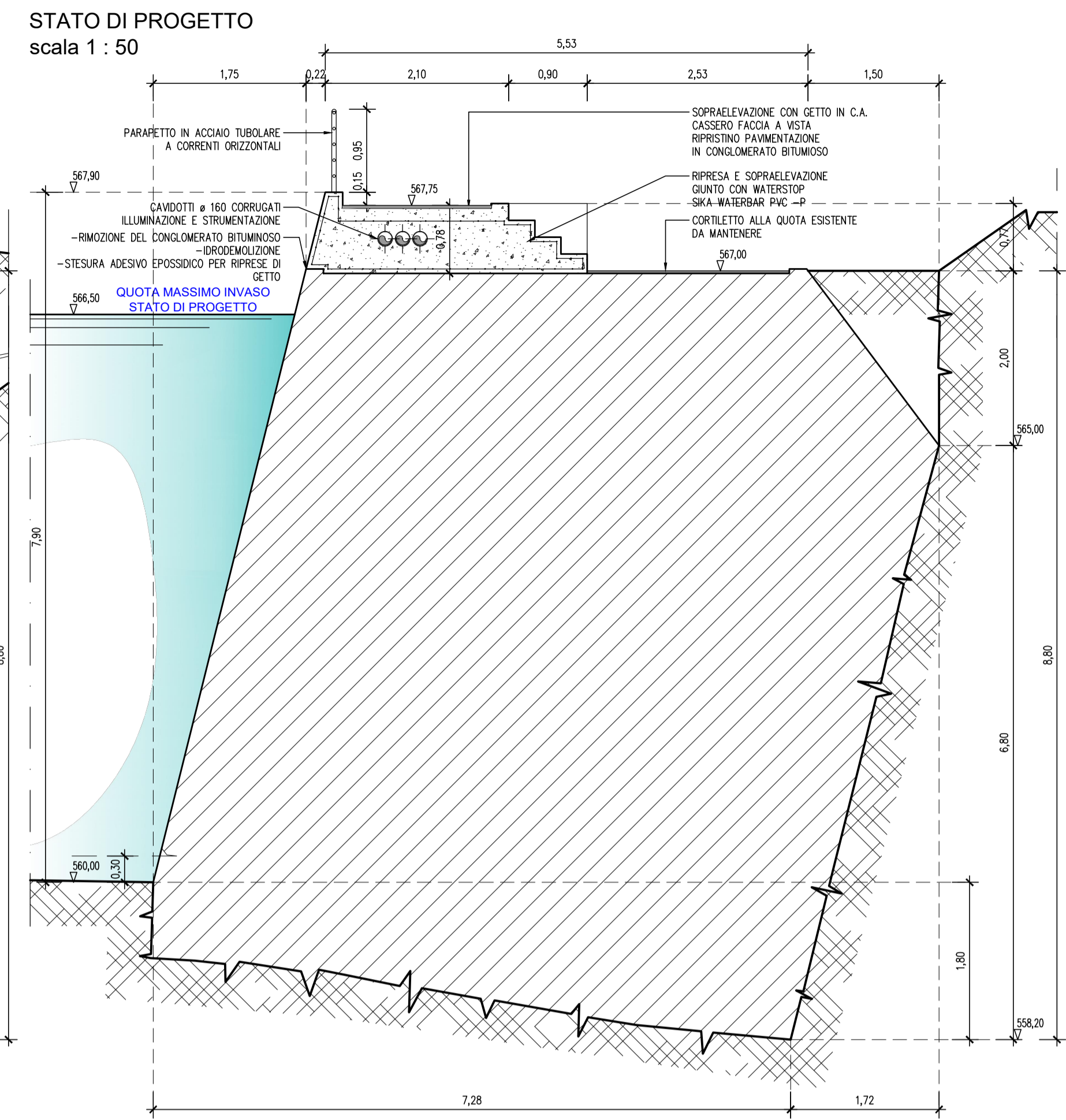
SEZIONE TRASVERSALE G-G

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



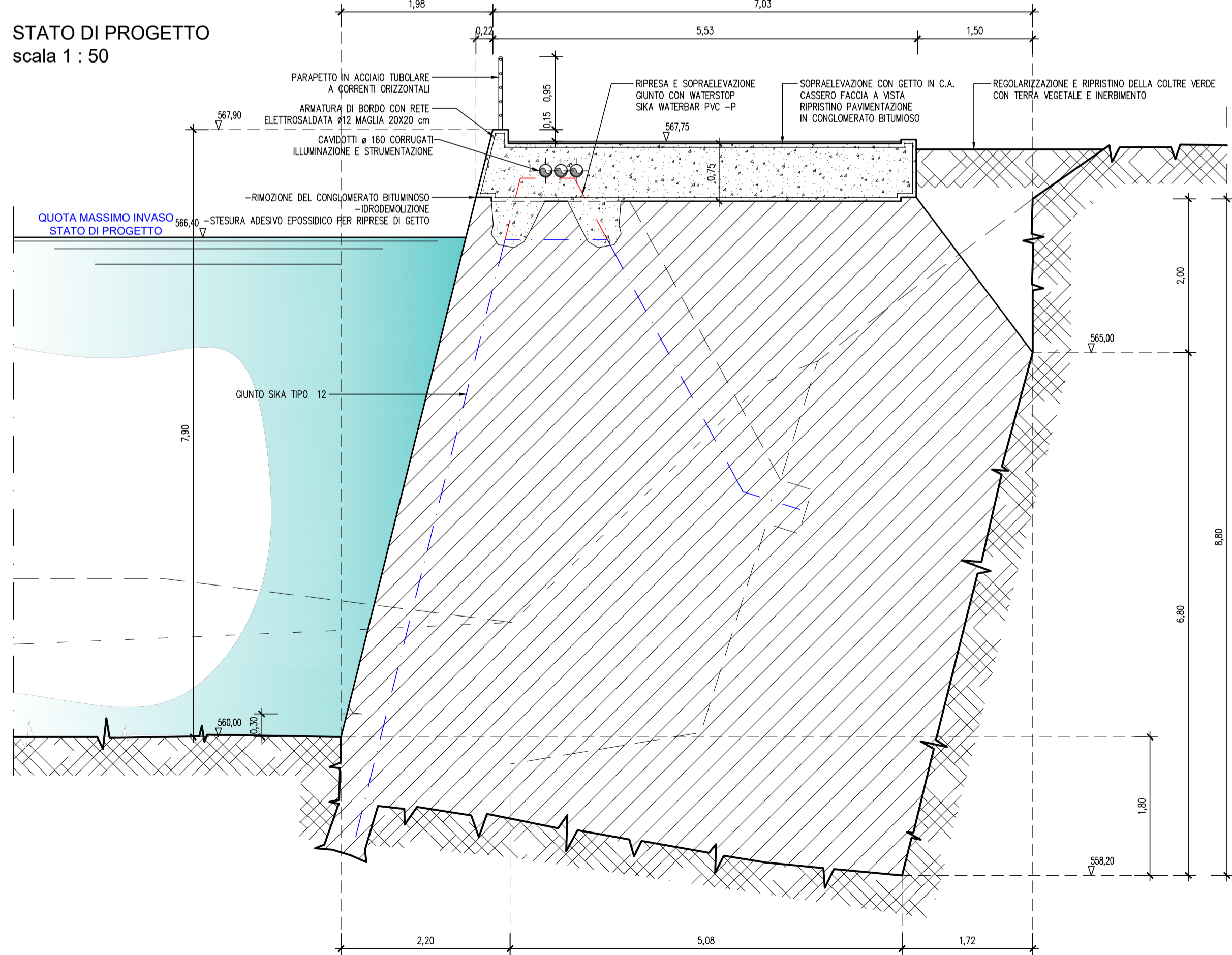
SEZIONE TRASVERSALE H-H

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



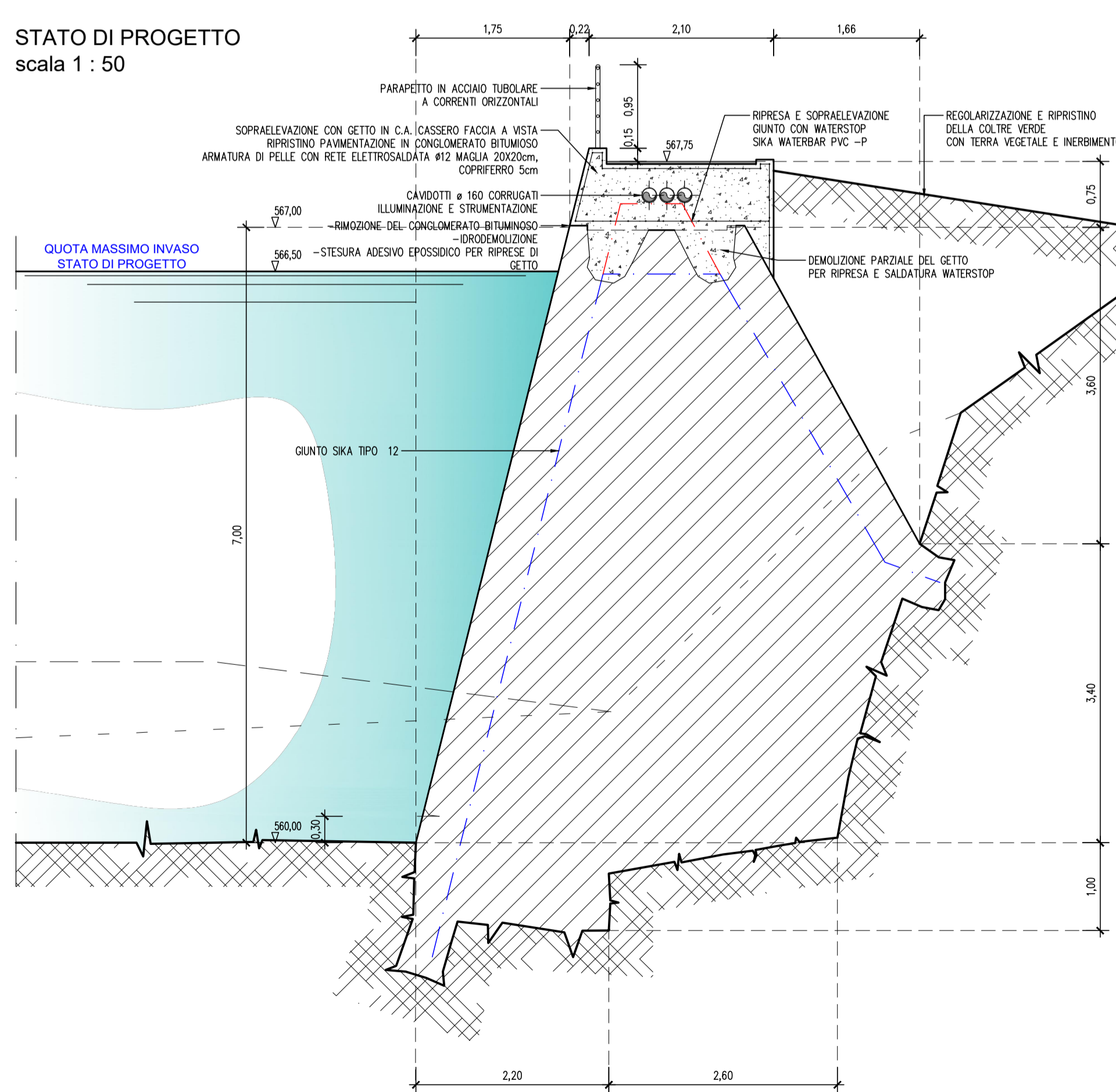
SEZIONE TRASVERSALE I-I

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



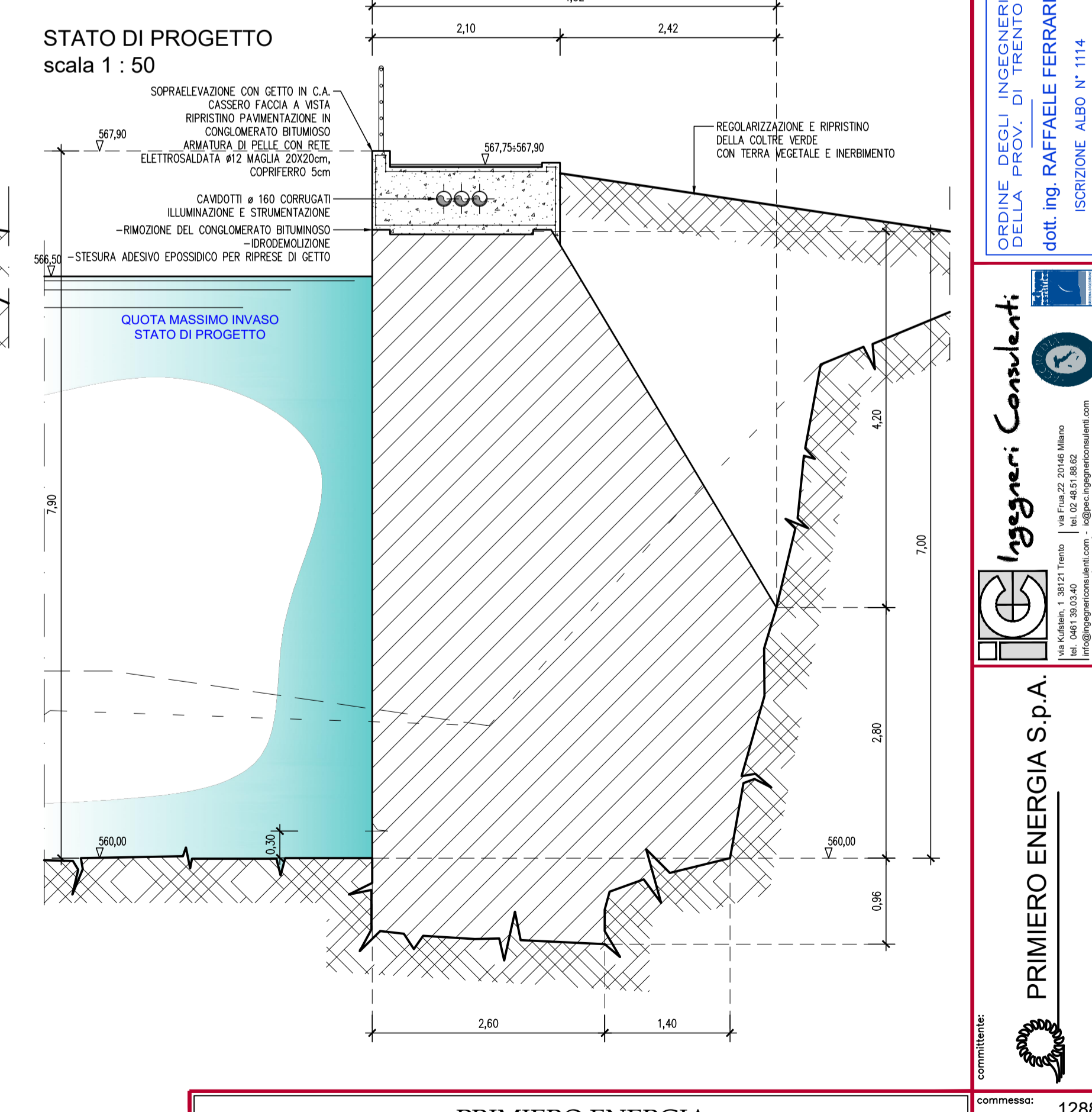
SEZIONE TRASVERSALE I2-I2

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



SEZIONE TRASVERSALE L-L

STATO DI PROGETTO
scala 1 : 50



Data prima emissione:	04/10/2021	4							
Scala disegno:	1:50	3							
Formato:	A1	2							
File disegno:	1288_PE_T310-B0-0_20220130-SPALLETTA.dwg								
File configurazione penne:	IC.ctb								
Dati									
Emis.	TS2	FRR	FRR	FRR	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	04/10/2021	0		
Agg.	BRB	FRR	FRR	FRR	Descrizione Revisione				

PRIMERO ENERGIA S.p.A.
PRIMERO ENERGIA
DIGA DI VAL SCHENER

PROGETTO
ESECUTIVO

SPALLETTA A GRAVITÀ IN SPONDA SINISTRA
SEZIONI TRASVERSALI
STATO DI PROGETTO

commessa: 1288
fase progettuale: E-T310
revisione: 0
tavolo: 90

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
dot. ing. RAFFAELE FERRARI
ISCRIZIONE ALBO N° 1114

Ingegneri Consolenti

PRIMERO ENERGIA S.p.A.