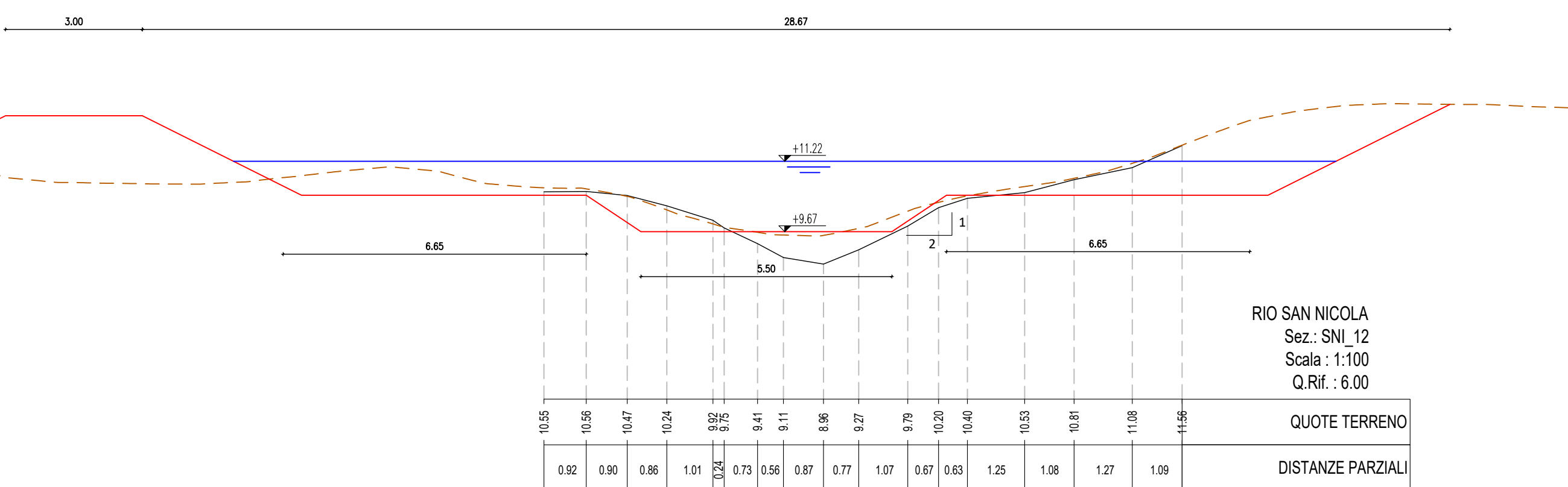
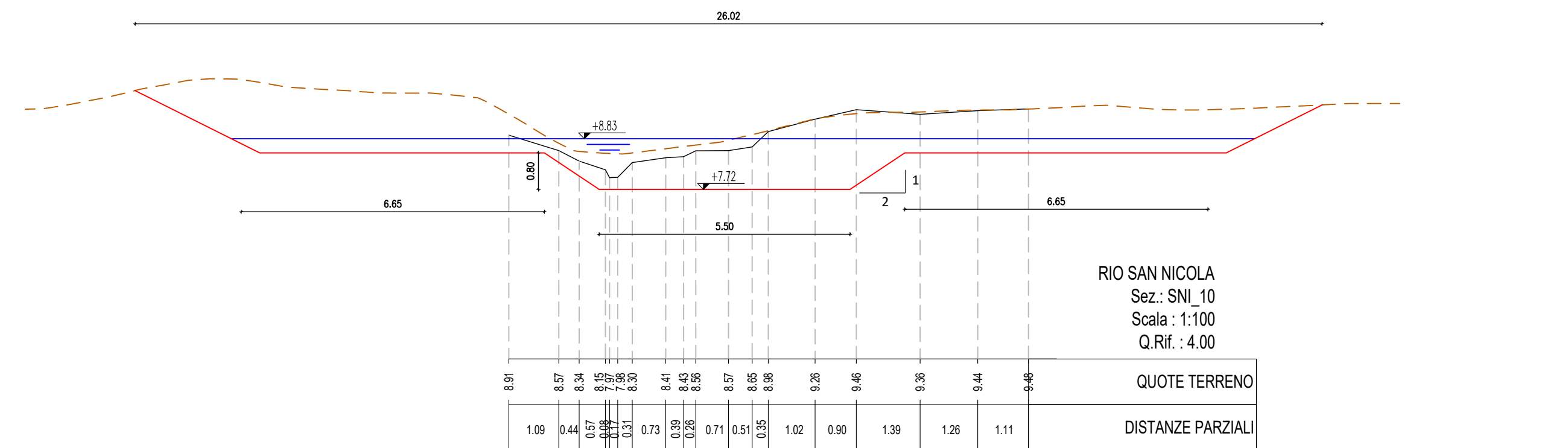
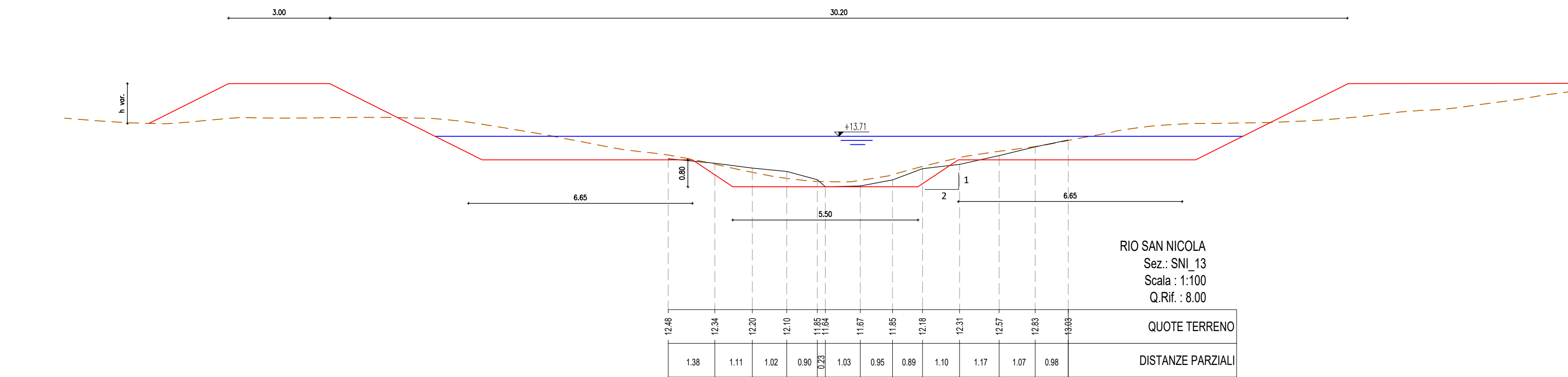
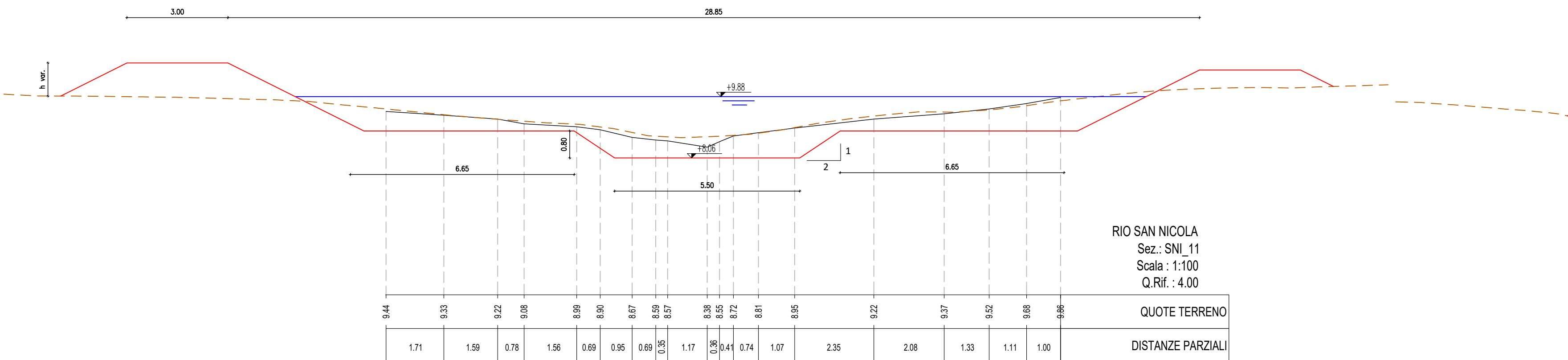
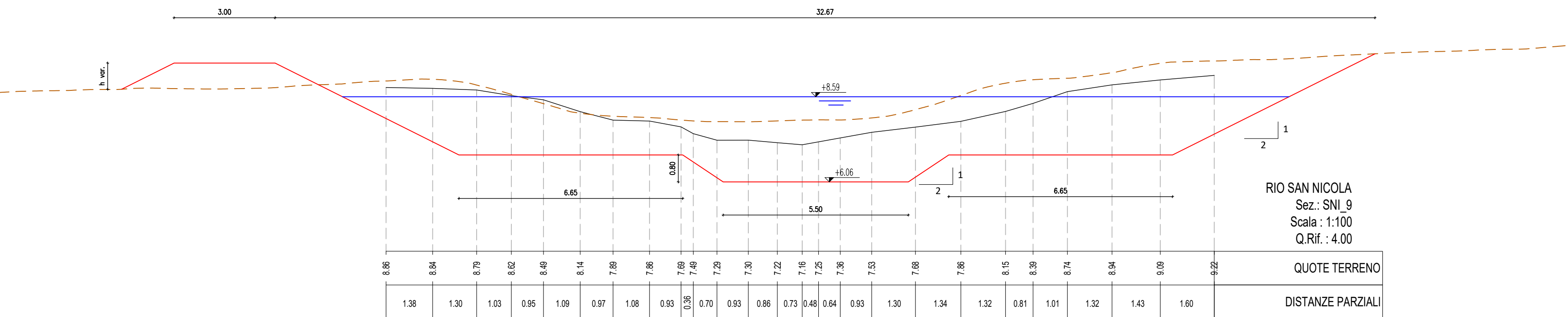


RIU SAN NICOLA
Sezioni di progetto



OLBIA E LE SUE ACQUE
Opere di mitigazione del rischio idraulico e recupero del rapporto
della città con i suoi fiumi
MACROAREA 3 - AMBITO URBANO

PROGETTAZIONE RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE:					
(Capogruppo mandataria)		(Mandanti)			
 PSCENTRA <small>Progettazione e Studio Centra</small>		 BETA studio <small>Architettura - Urbanistica - Interiors</small>		 POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS	
		 Metassociati architettura ingegneria urbanistica		IL SINDACO: Settimio Nizzi	
RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini					
TITOLO <h1 style="margin: 0;">Opere in ambito urbano</h1> <h2 style="margin: 0;">Sistemazioni fluviali e deviatori</h2> <h3 style="margin: 0;">Riu San Nicola - Sezioni Tav. 2 di 2</h3>				IL DIRIGENTE: Ing. Diego Ciceri	
CODICE ELABORATO		SCALA		1:2000	
5.02.08					
		NOME FILE		05.02.08_00.dwg	
ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONI			
BETA Studio s.r.l. Ing. PAOLO MARTINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova N. 3724					
REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09.2023	EMISSIONE	Ing. S. SIGNORE	Ing. P. MARTINI	Ing. S. VENTURINI

LEGENDA

- Profilo del terreno nello stato di progetto
- Profilo del terreno nello stato di fatto da rilievo
- Profilo del terreno nello stato di fatto da DTM 2020
- Livello idrico alle condizioni di piena
- Sistemazioni idrauliche di progetto
- { } Sezioni rilevate

RIU SAN NICOLA
Planimetria di inquadramento
Scala 1:10000

