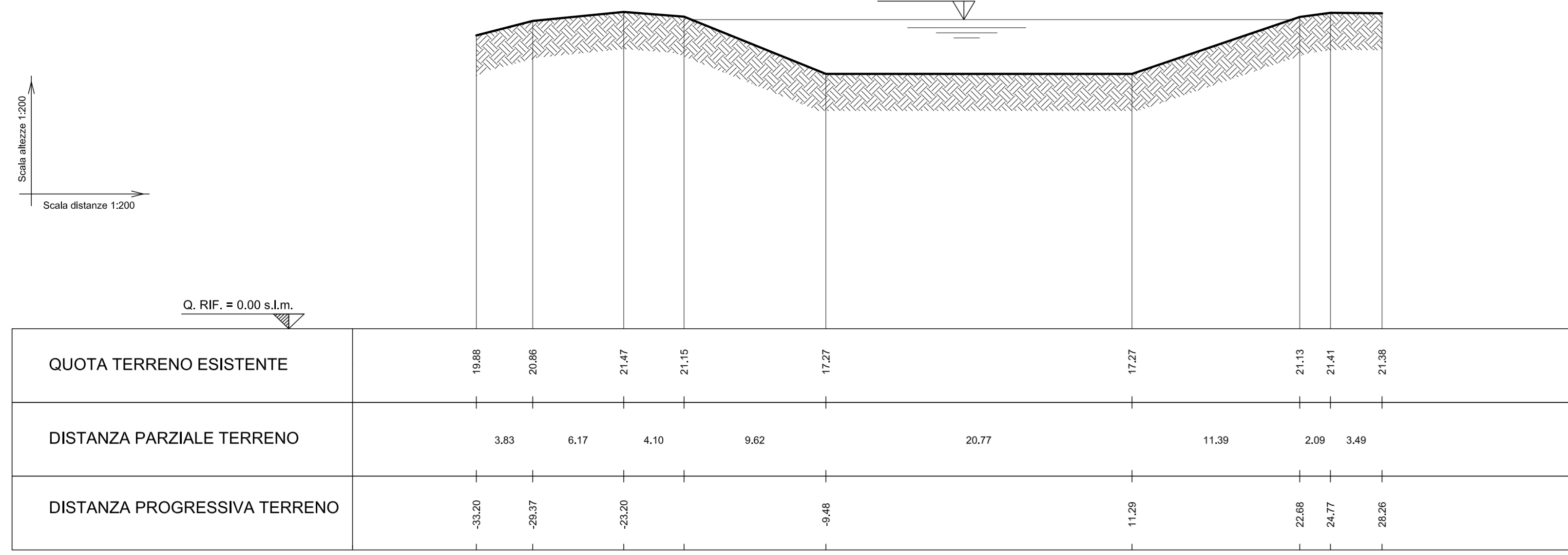
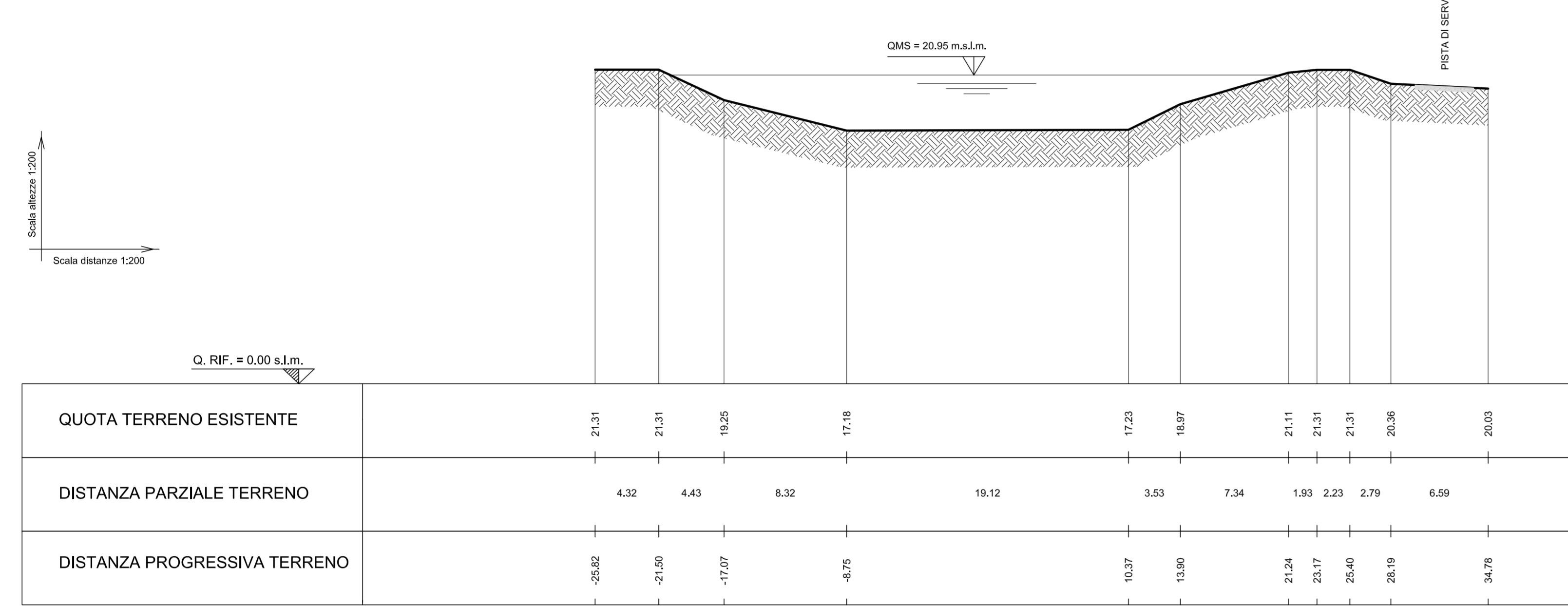


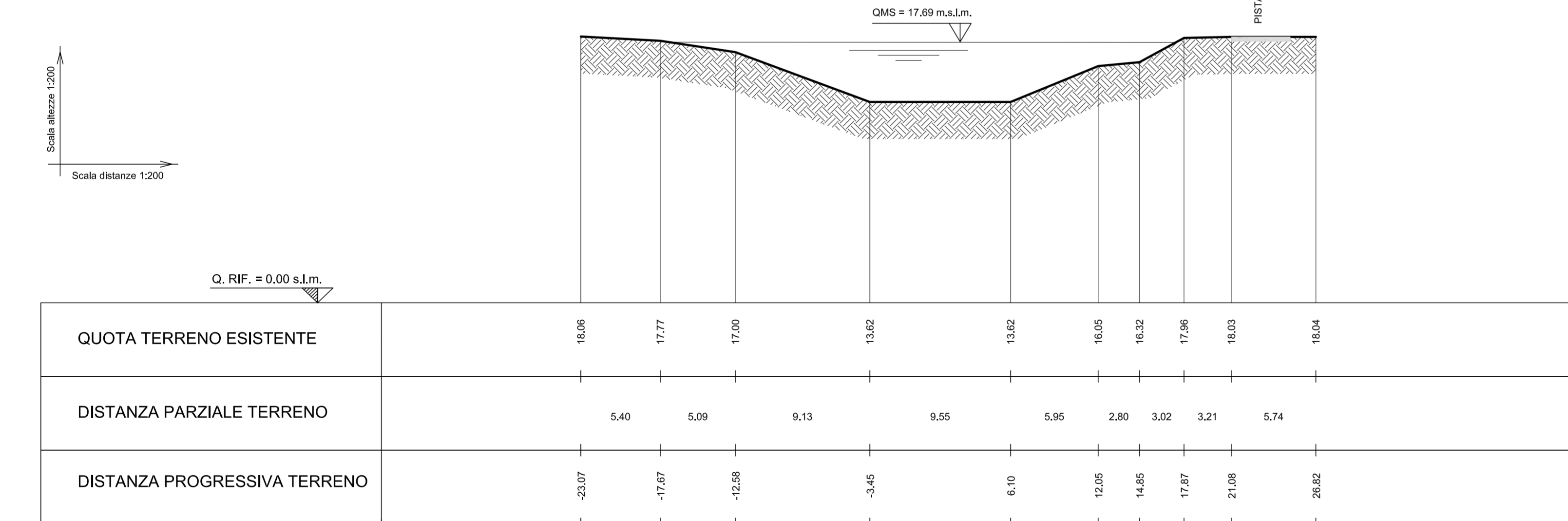
SEZIONE TRASVERSALE A-A'  
ORTOGONALE AL CANALE  
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.6



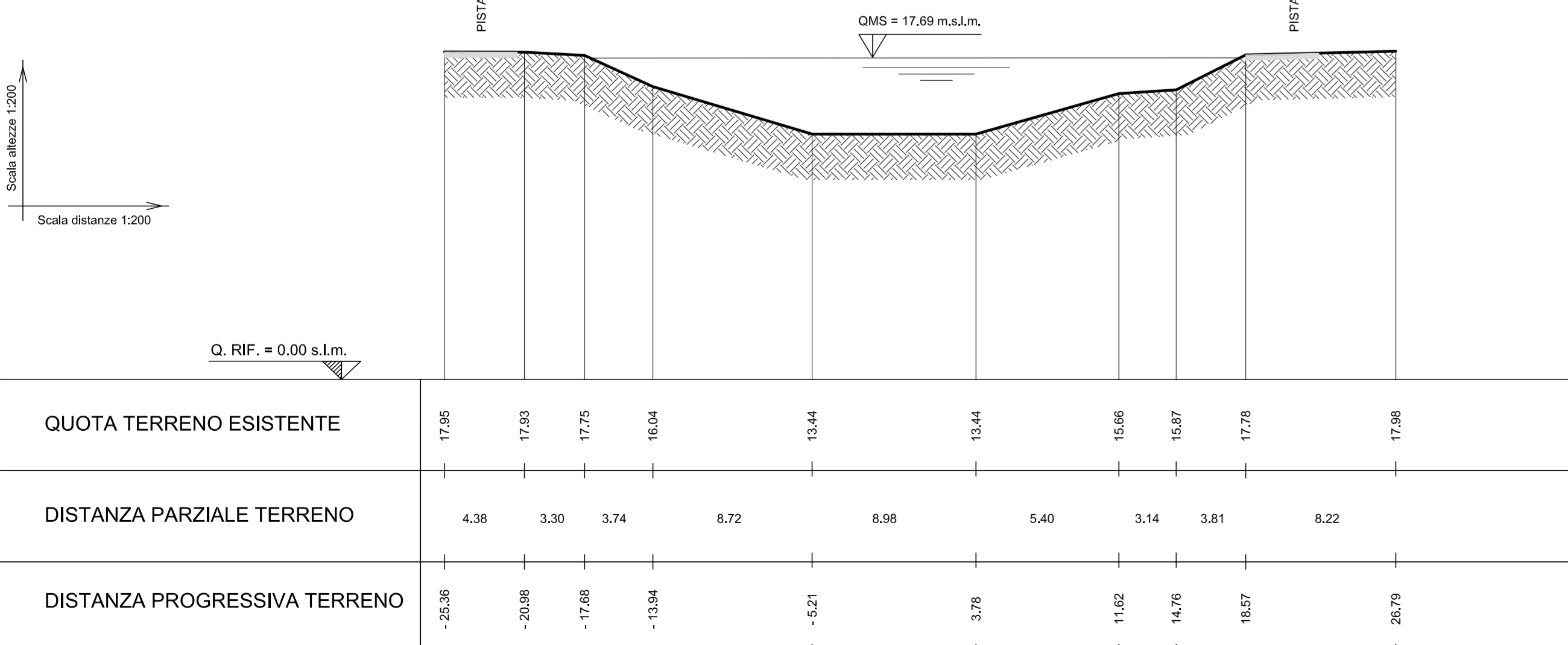
SEZIONE TRASVERSALE B-B'  
ORTOGONALE AL CANALE  
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.7



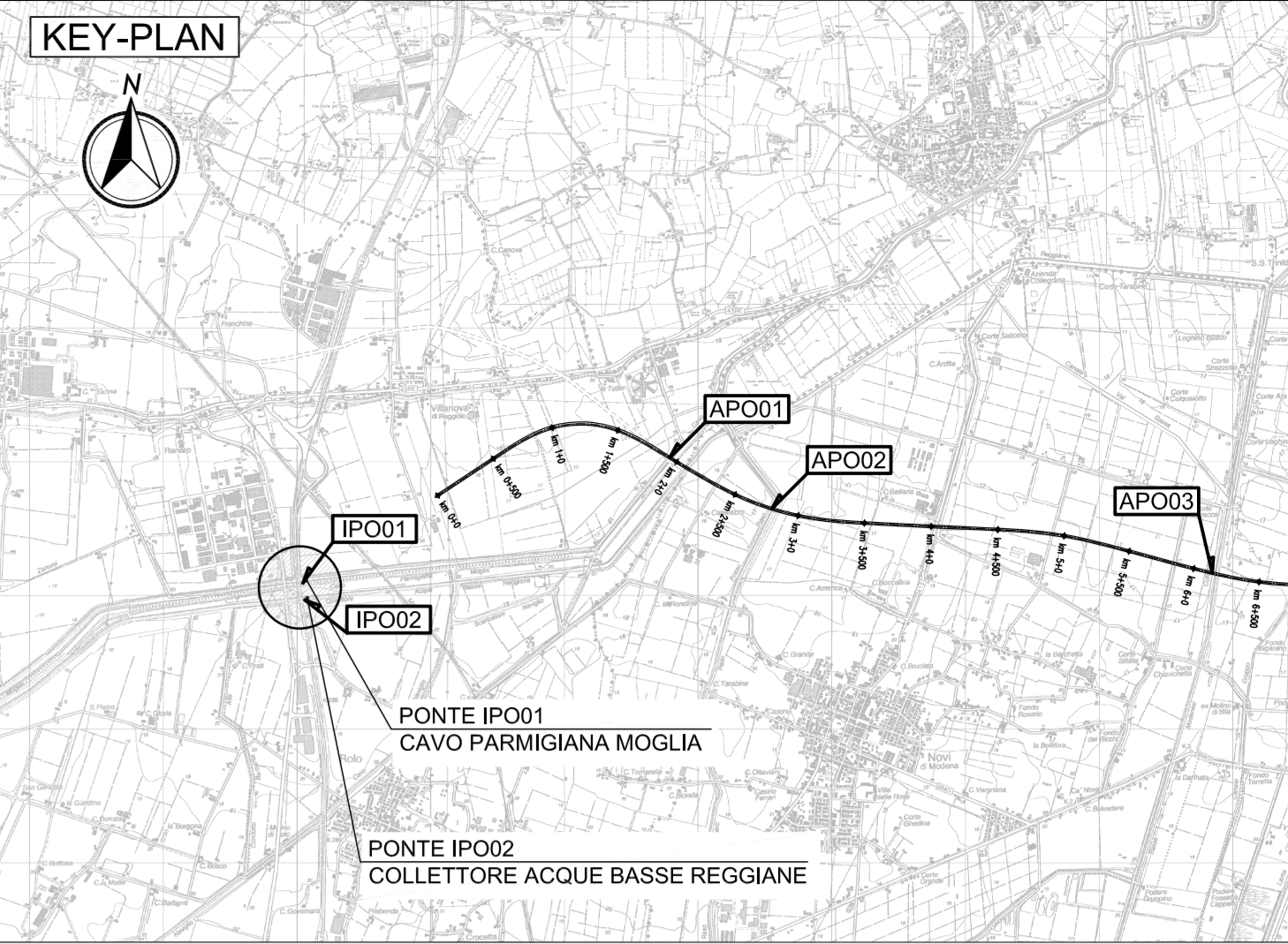
SEZIONE TRASVERSALE C-C'  
ORTOGONALE AL CANALE  
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.1



SEZIONE TRASVERSALE D-D'  
ORTOGONALE AL CANALE  
COD. SEZ. TOPOGRAFIA n.2



PLANIMETRIA STATO DI FATTO  
SCALA 1:500



- LEGENDA**
- ASSE AUTOSTRADALE DI PROGETTO
  - ARGINATURE E/O PISTE DI SERVIZIO ESISTENTI

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**  
IL POSIZIONAMENTO PLANIMETRICO DELLE SEZIONI RIPORTATE NEL PROFILO IDRAULICO E' INDICATO NELL'ELABORATO PD\_0\_000\_0WS00\_0\_WW\_CL\_01\_A

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

**NOTE**  
1. QMS E' LA QUOTA DELLA PORTATA MASSIMA SOSTENIBILE

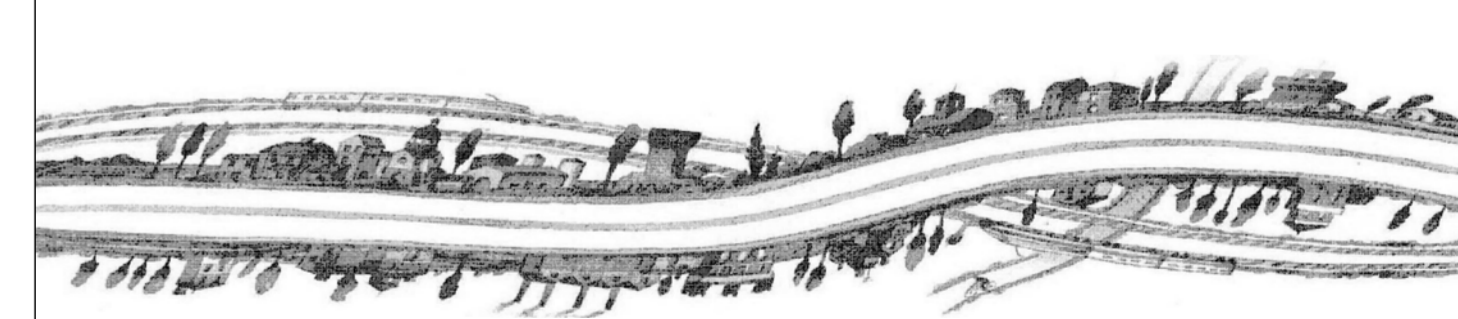
IL CONCESSIONARIO  
**ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO  
**Autosole**

**AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA  
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22  
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13**  
CODICE C.U.P. E81808000000009

**PROGETTO DEFINITIVO**

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE)  
IDROLOGIA E IDRAULICA  
IDRAULICA CORSI D'ACQUA PRINCIPALI  
CAVO PARMIGIANA MOGLIA E COLLETTORE ACQUE BASSE REGGIANE  
PONTI IN AFFIANCAMENTO A22 - STATO DI FATTO: PLANIMETRIA, SEZIONI TRASVERSALI, PROFILO IDRAULICO



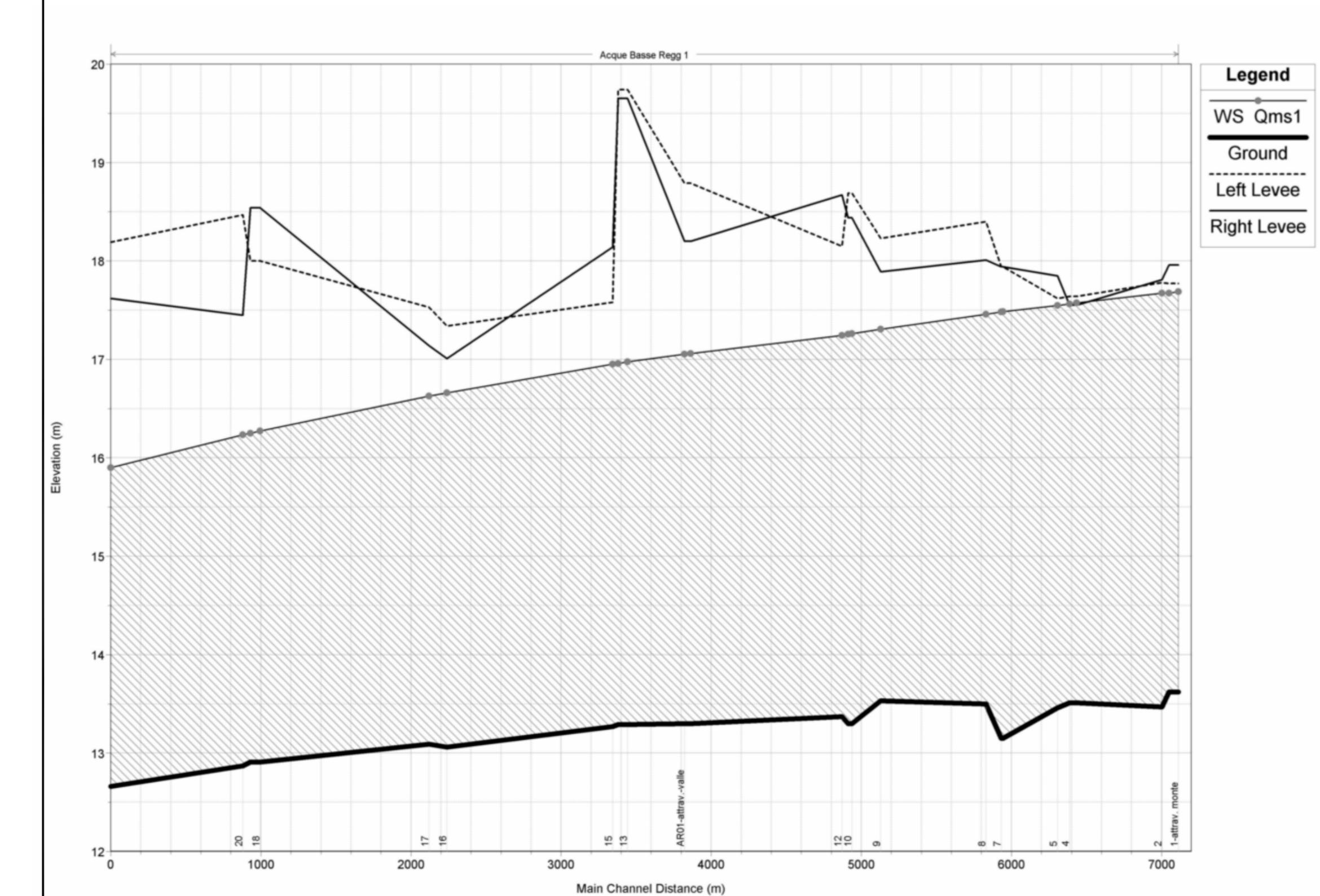
IL PROGETTISTA  
Ing. Riccardo Tely  
Autosole SpA  
Autosole SpA  
Autosole SpA

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Ing. Emilio Salvi  
Autosole SpA  
Autosole SpA  
Autosole SpA

IL CONCESSIONARIO  
Autosole SpA  
Autosole SpA  
Autosole SpA

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	Ing. Mammì	Ing. Tejo	Ing. Salvi
A	17.04.2012	EMISSIONE			
B					
C					
D					
E					
F					
G					

**COLLETTORE ACQUE BASSE REGGIANE**



**PROFILO IDRAULICO STATO DI FATTO**

