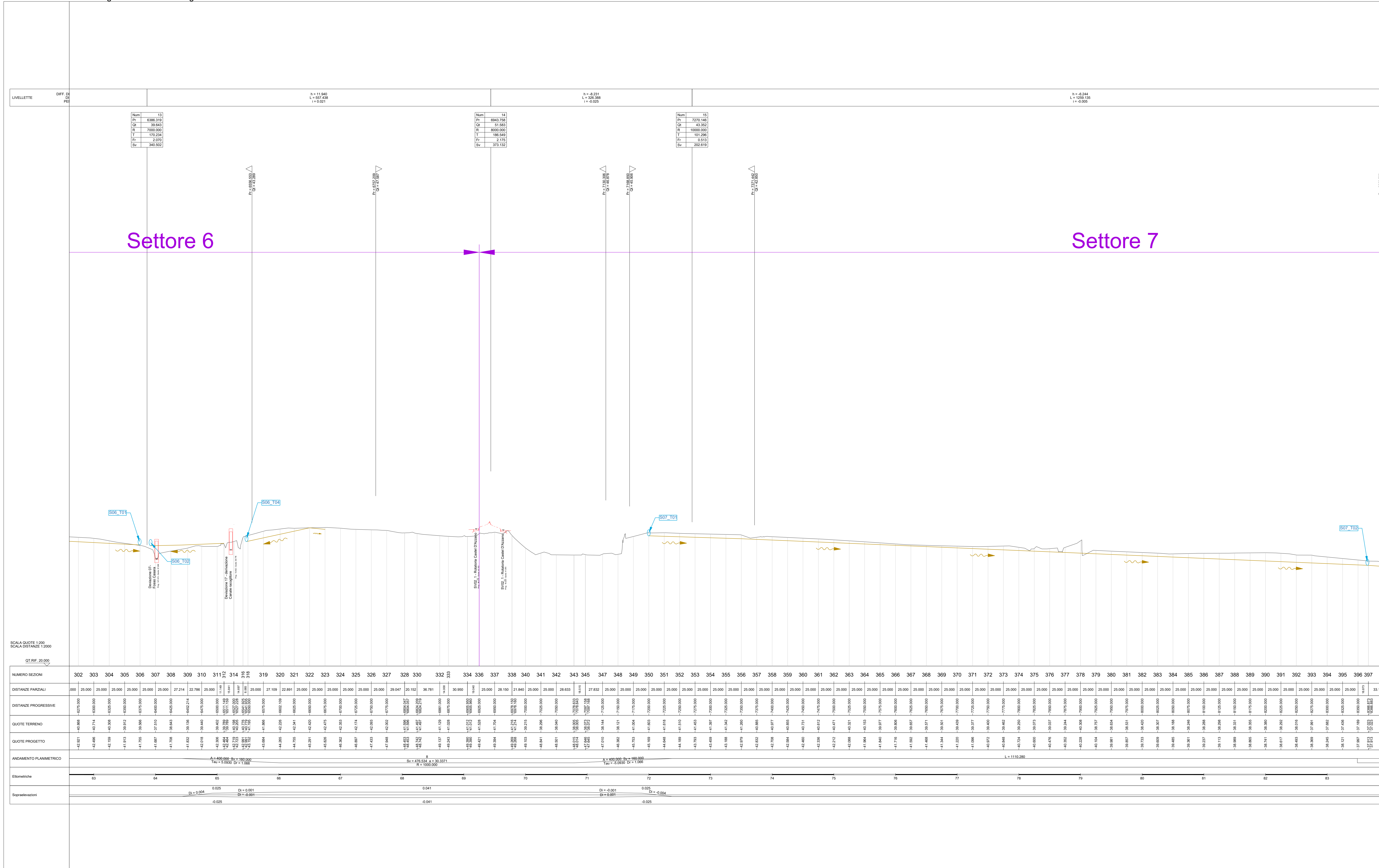


Profilo longitudinale dei fossi di guardia lato destro



Settore 6

Settore 7

Legend:

- Livellina FDG esterno
- Livellina FDG lato Dx
- Livellina FDG lato Sx
- Tubazione acque di piattaforma lato Dx
- Tubazione acque di piattaforma lato Sx
- Tubazione acque di prima pioggia Dx
- Tubazione acque di prima pioggia Sx
- Tubazione acque di prima pioggia esterna
- Tubazione fognatura esterna
- FDG intubati
- Tubazione di attraversamento acque di seconda pioggia
- Tubazione di attraversamento acque di prima pioggia
- Pozzetto/caditoia di ispezione
- Pozzetto di sfioro
- Pozzetto di caduta
- Pozzetto per tomba sifone

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO COD. VE29

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI: IDRO.STRADE s.r.l. Barci Engineering

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (DIRETTORE)
Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (PROGETTISTA)
Ing. Stefano Di Stefano - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (COORDINATORE)
Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (AUTORE)
Ing. Stefano Di Stefano - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (AUTORE)
Ing. Roberto Scorsone - SIGECO ENGINEERING s.r.l. (AUTORE)

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Antonio Alvaro - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Stefano Di Stefano - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Roberto Scorsone - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Marco Fari - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Carlo Cappelletti - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Giorgio Berti - SIGECO ENGINEERING s.r.l.
Ing. Roberto Scorsone - SIGECO ENGINEERING s.r.l.

PROTOCOLLO: DATA:

IDRAULICA DEL CORPO STRADALE
PROFilo LONGITUDINALE DEI FOSSI DI GUARDIA (Tav 4 di 14)
ASSE PRINCIPALE DX

CODICE PROGETTO	TOI01D1DRP18_A	REV.	SCALA:
CODICE ELAB.	TOI01D1DRP18		1:2000/1:200
D			
C			
B			
A	prima emissione	Disegno: 300	Disegnato: w
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO