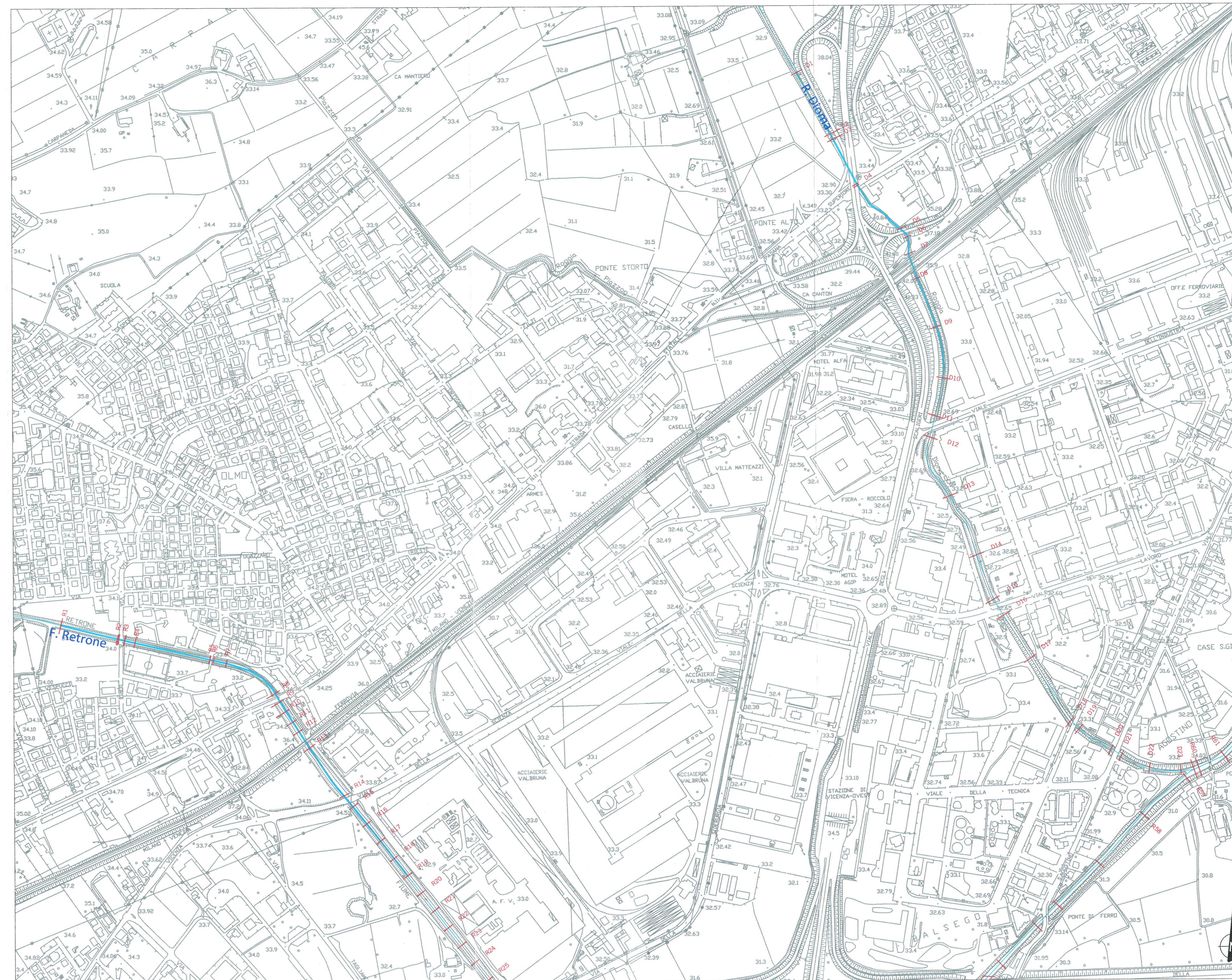
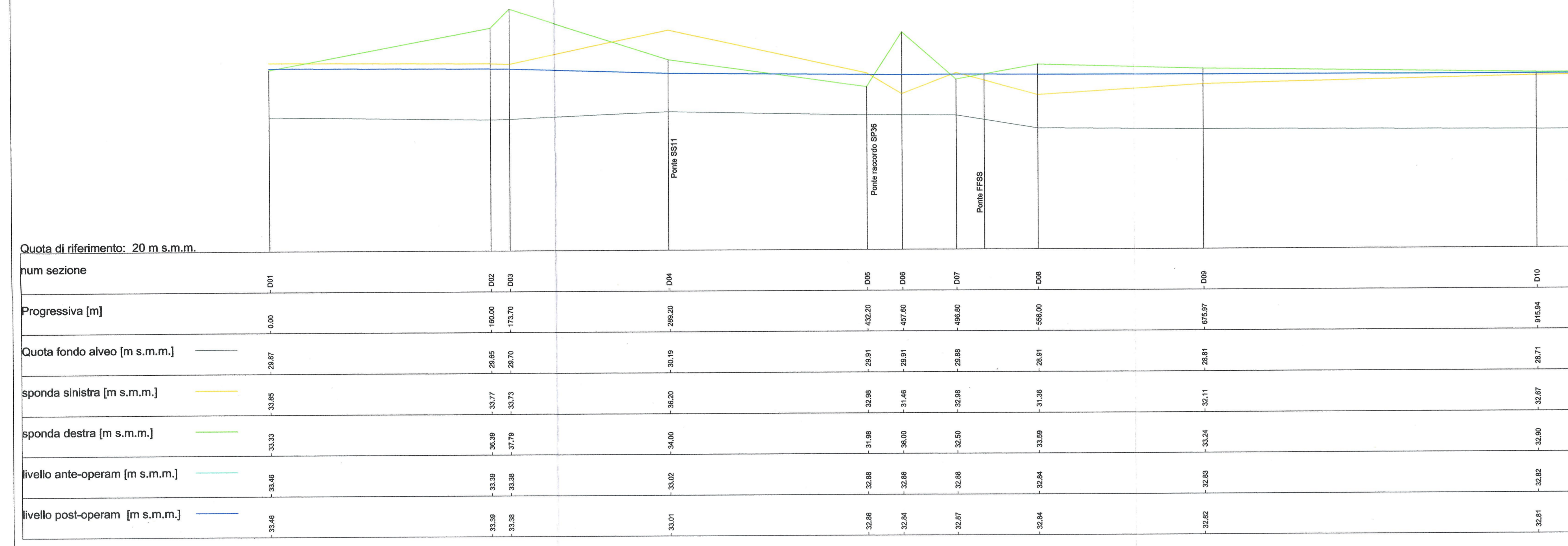


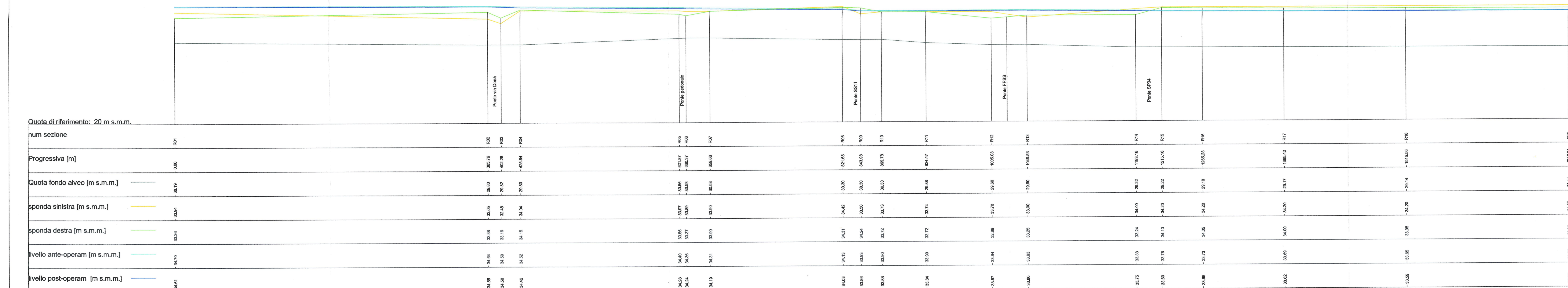
- Rete idrografica
- Tratto fluviale rappresentato nel profilo
- R10 Sezioni di calcolo del modello idraulico



PROFILO DI RIGURGITO TR 100 - R. DIOMA
SCALA 1:2'000



PROFILO DI RIGURGITO TR100 - F. RETRONE
SCALA 1:2'000



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U. O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
LOTTO FUNZIONALE II
ATTRAVERSAMENTO DI VICENZA
STUDIO IDRAULICO BIDIMENSIONALE
PROFILO DI RIGURGITO TR100 ANTE E POST OPERAM

SCALA: **VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IN0100R09FZID0002 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autenticato	Data
A	EMESSE DEFINITIVA	M. Cecchi	Maggio 2017	F. Cecchi	Maggio 2017	[Firma]	Maggio 2017	[Firma]	Maggio 2017

File: IN0100R09FZID0002002A n. Elab.: