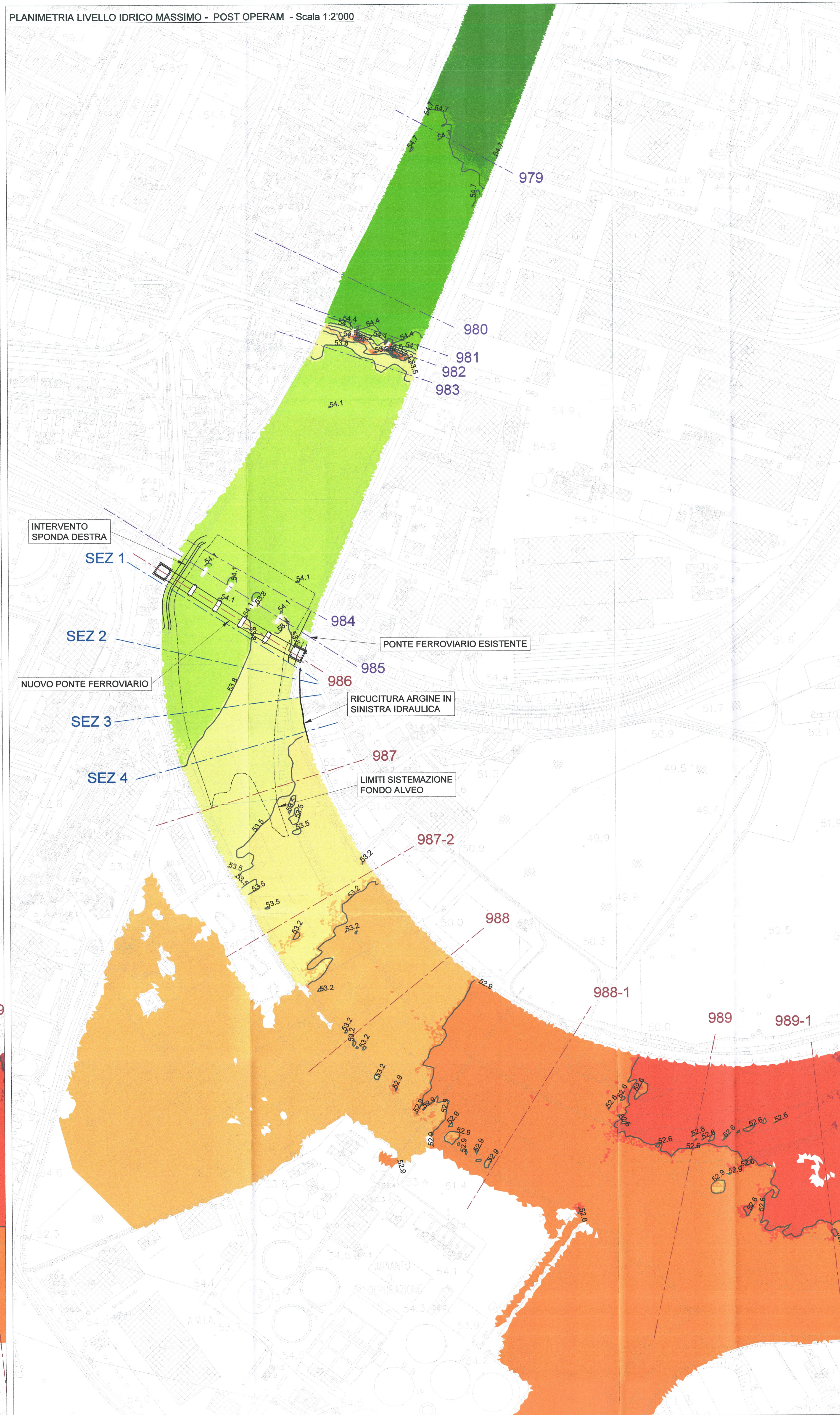
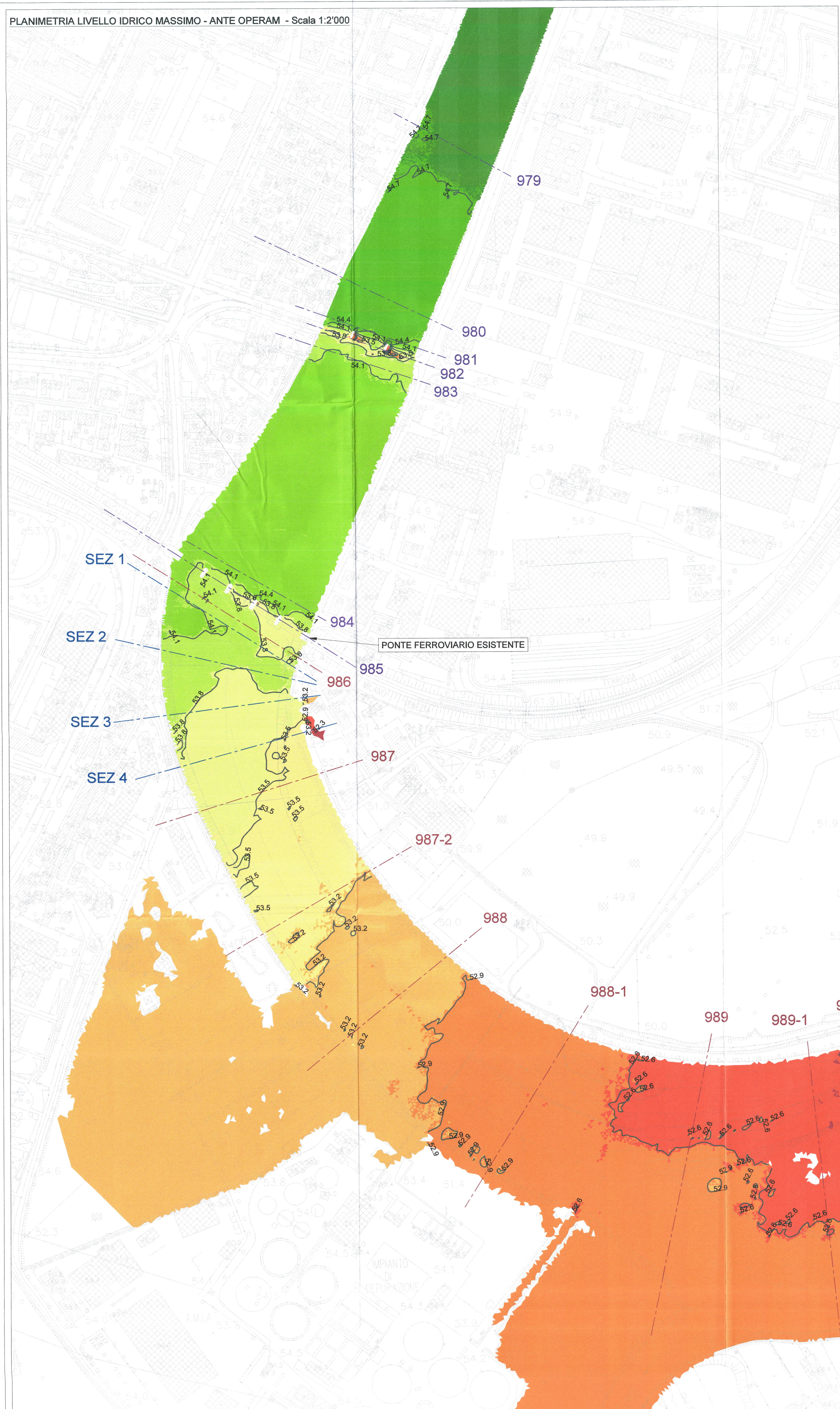



- sezioni rilievo 2010
- sezioni rilievo 2013
- sezioni da DTM 2013


Livelli idrici massimi [m s.m.]



— Linea di livello: massimi livelli idrici (m s.m.)



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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i.

CLP: J41E9100000000

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONI DELLE VARIANTI

PROGETTO PRELIMINARE

**LINEA AVIAC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AVIAC VERONA-PADOVA**

NODO AVIAC DI VERONA: INGRESSO EST

STUDIO IDRAULICO

Risultati del modello bidimensionale
Confronto ante e post operam dei massimi livelli idrici per Tr 200 anni

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOI	20	R	09	PI	100002	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo/Date
A	Emissione Definitiva	C. Menen	Ottobre 2016	[Signature]	Ottobre 2016	[Signature]	Ottobre 2016	[Signature]

File: INOI_200909180000004-DWG