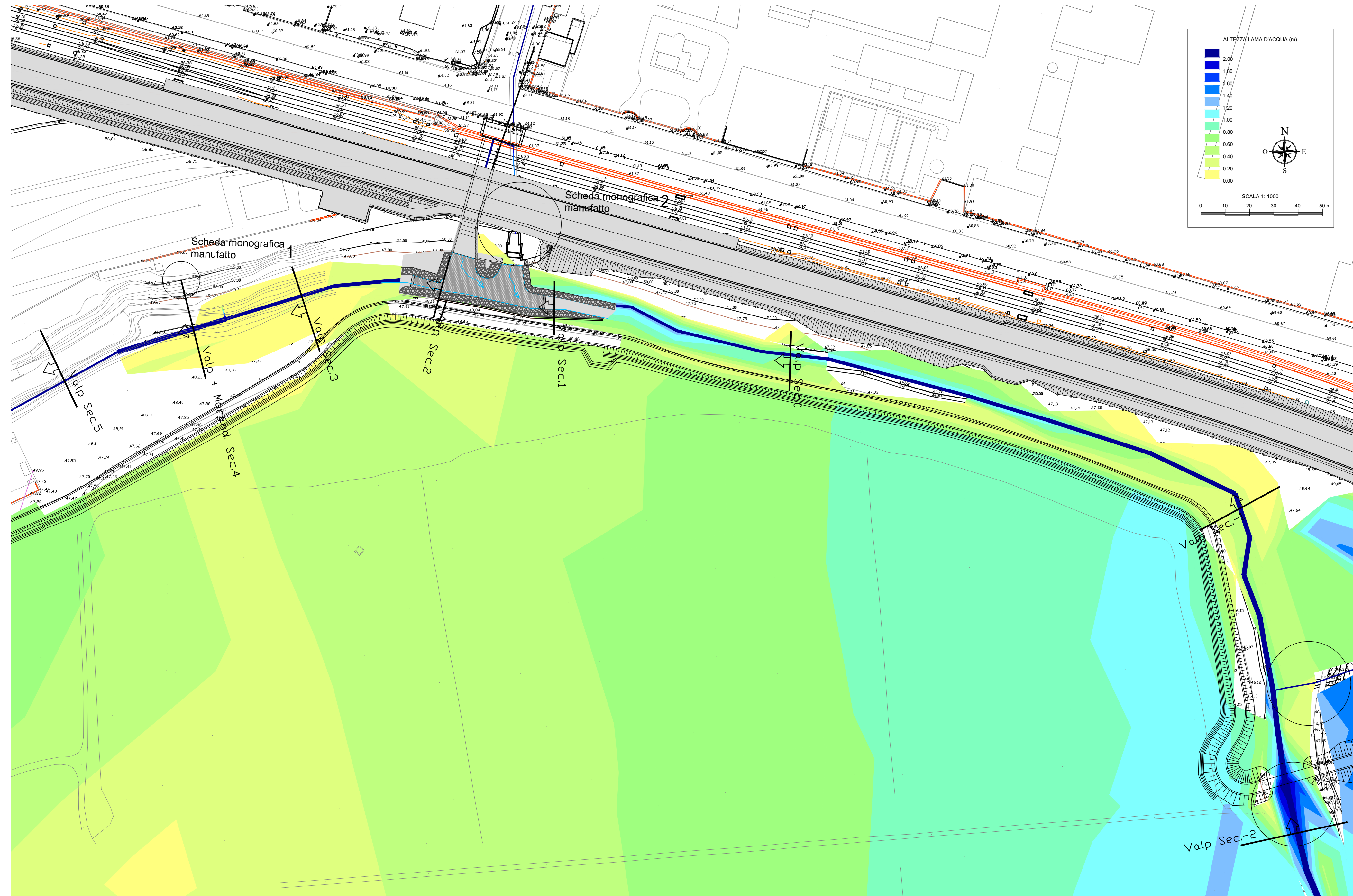
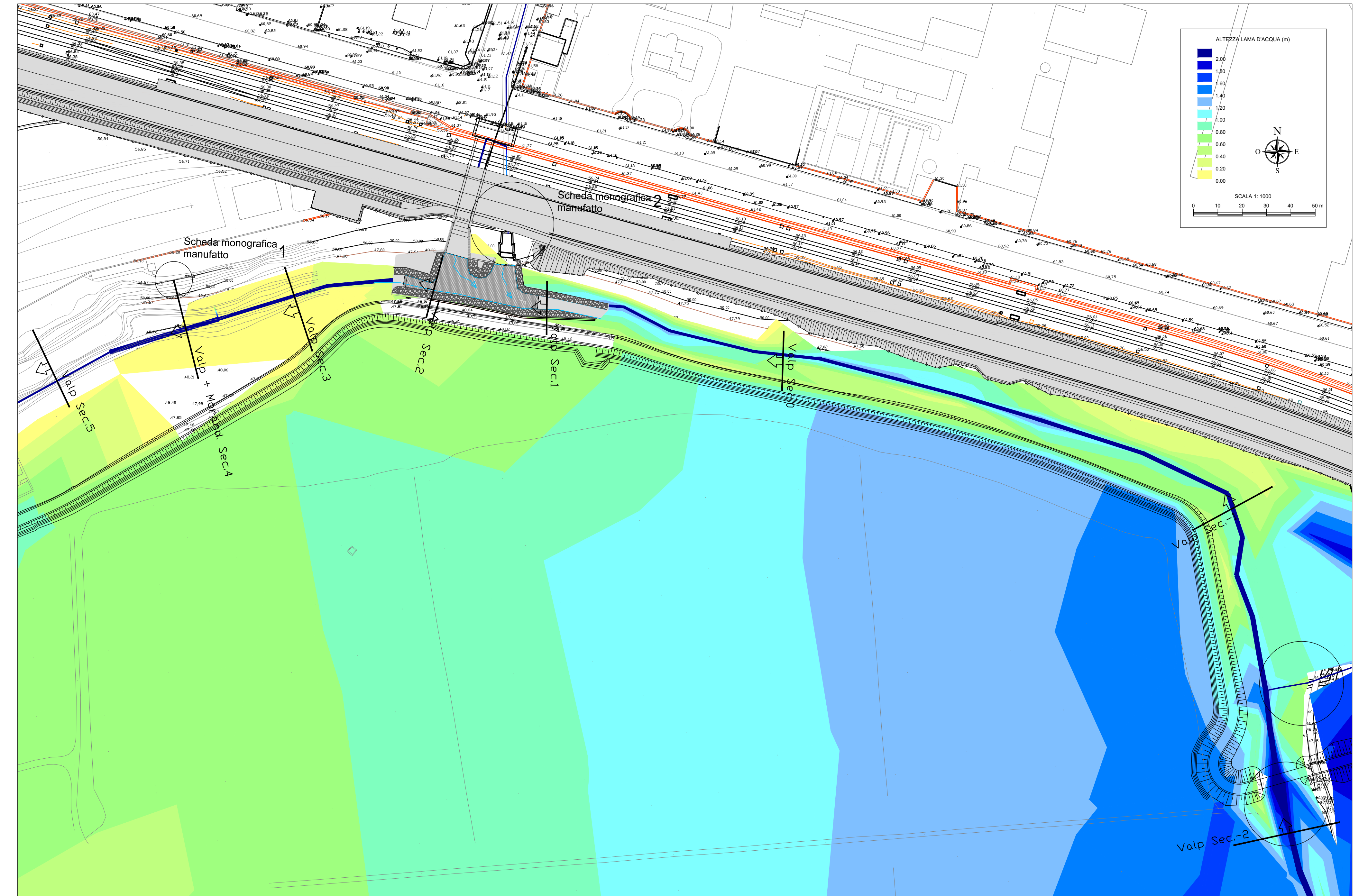


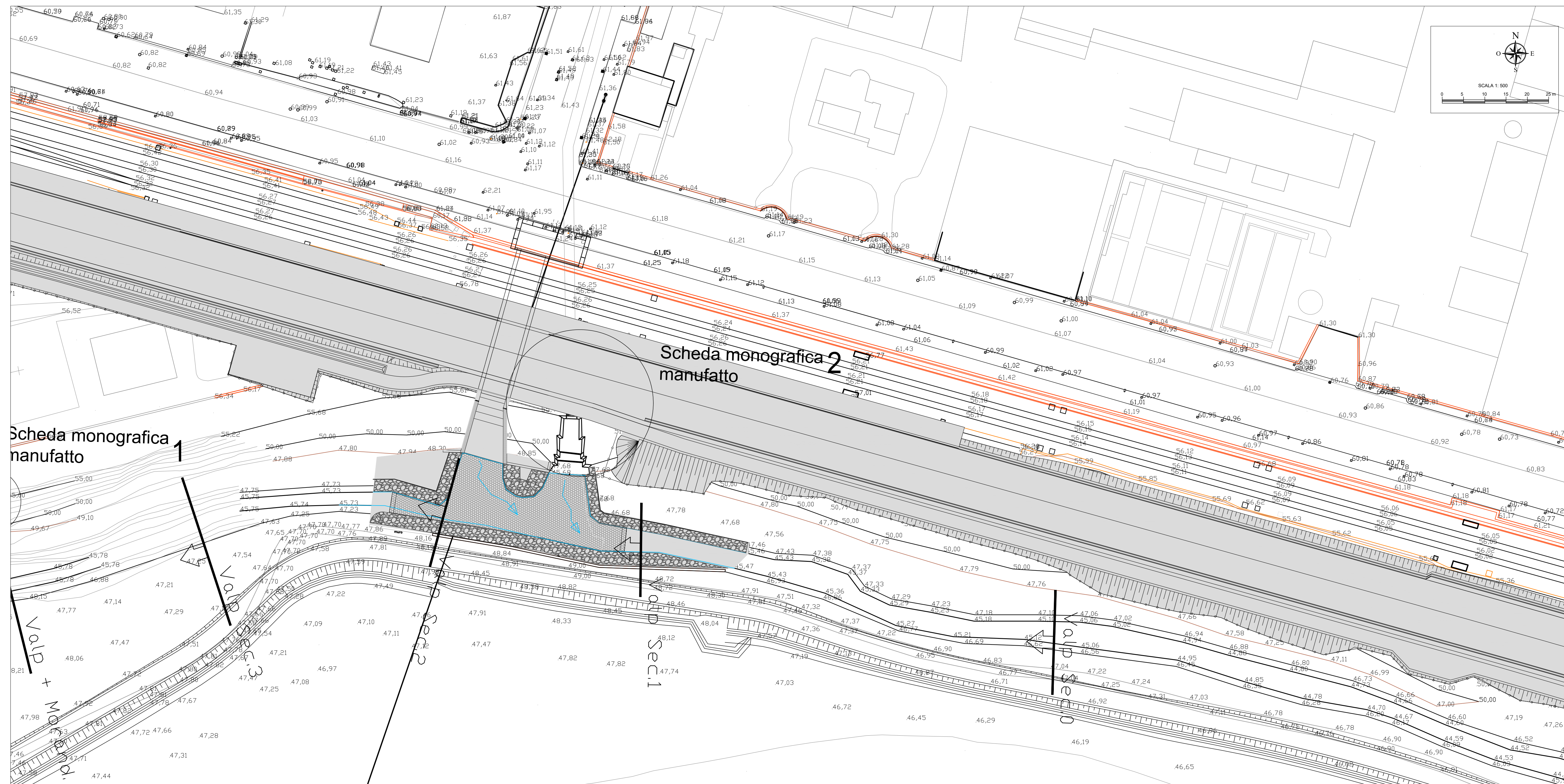
Post Operam - Aree di allagamento Tr=100 anni



Post Operam - Aree di allagamento Tr=300 anni



Post Operam - Planimetria di inquadramento



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

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALEFF**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Consortio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratto VERONA-PADOVA
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 INTERFERENZE IDRAULICHE
 TOMBINO SCATOLARE BYPASS VALPANTENA AL KM 0+751.35
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/2

GENERAL CONTRACTOR: **Consortio Irico-IV Due** DIRETTORE LAVORI: **Ing. Luigi ZACCARIA**
 Consorzio: **Irico-IV Due** Ing. Paolo CARMONA
 Data Aprile 2021 Data Aprile 2021

PROGETTAZIONE	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	IL PRODOTTORE
A	PRIMA EMISSIONE	C. Zaccaria	Mar 2021	U. Mantovani	Mar 2021	P. Mantovani	Mar 2021	
B	REVISIONE GENERALE	C. Zaccaria	Apr 2021	U. Mantovani	Apr 2021	P. Mantovani	Apr 2021	

CG: A37197021 CUP: J41E1000000009 F.02: INT/2020/0000000000
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

Scala di progetto: **Varie**

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.