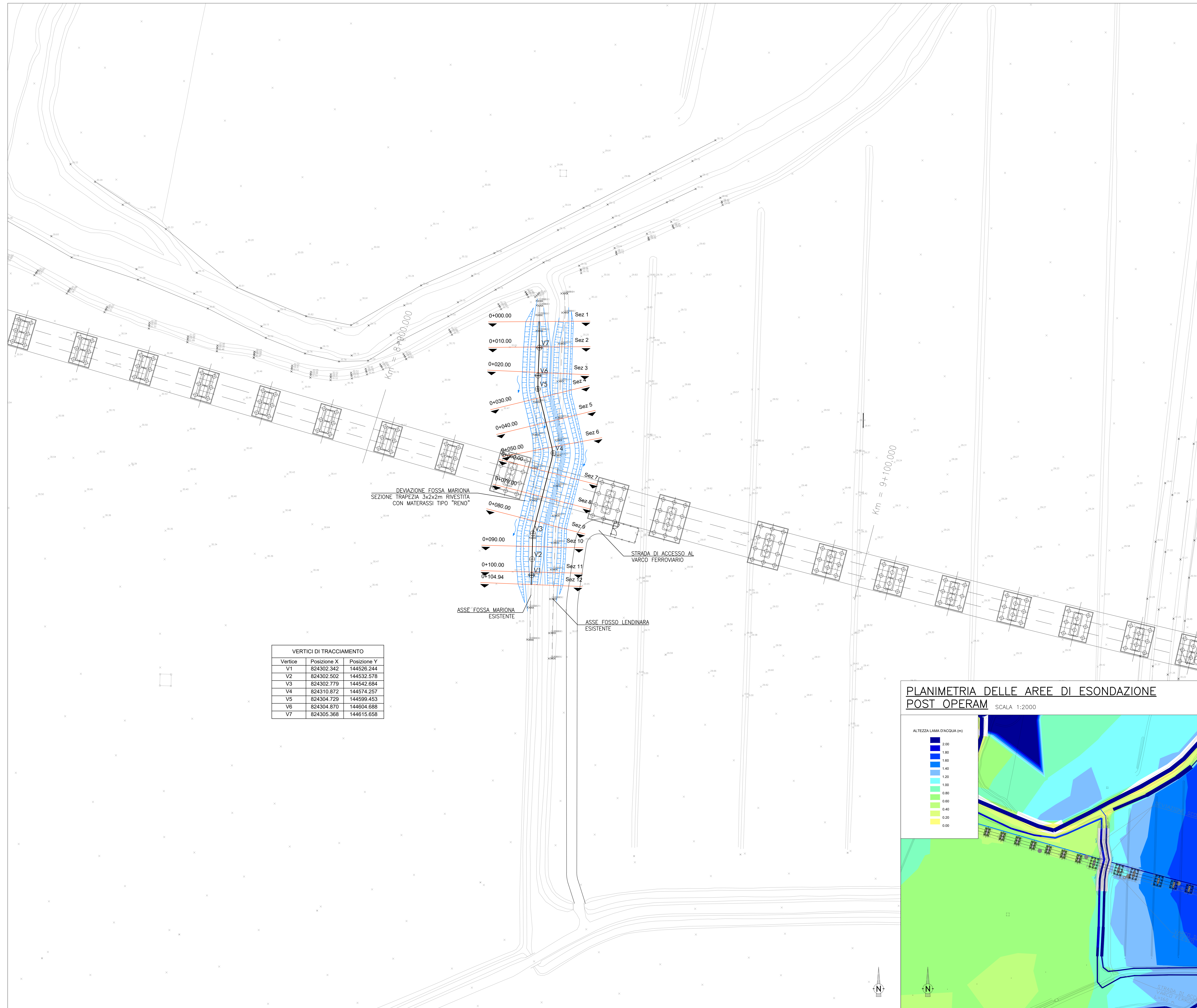


PLANIMETRIA DI PROGETTO

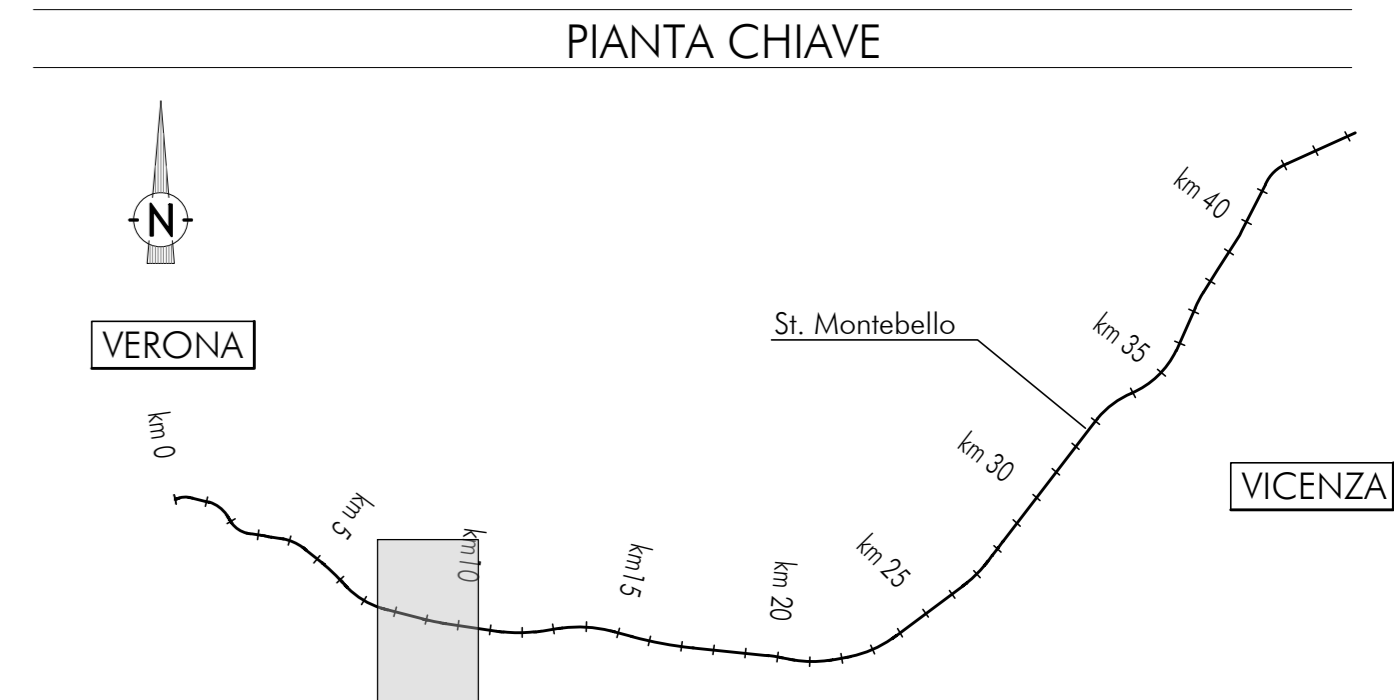
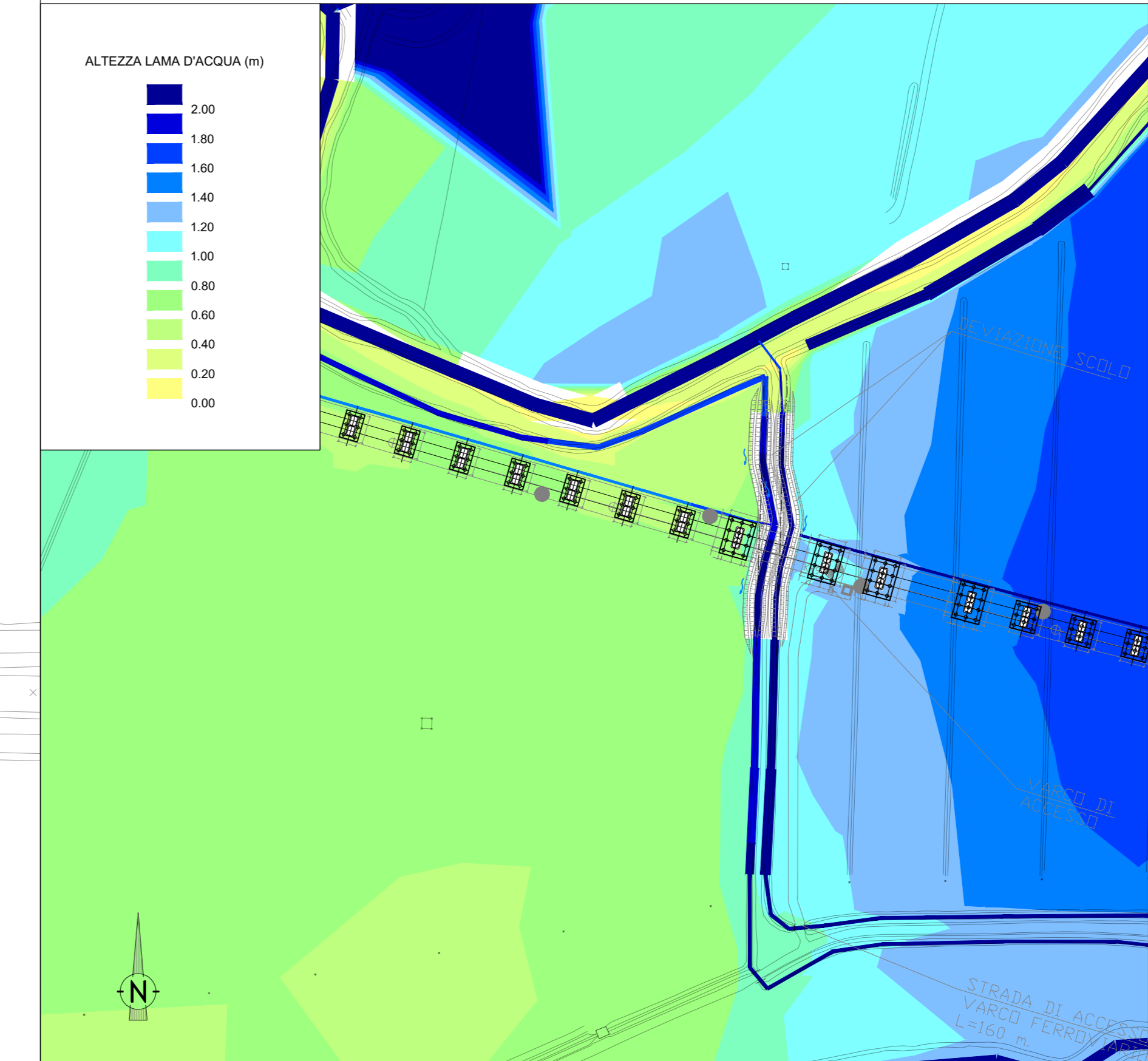
SCALA 1:500



VERTICI DI TRACCIAMENTO

Vertice	Posizione X	Posizione Y
V1	824302.342	144526.244
V2	824302.502	144532.578
V3	824302.779	144542.684
V4	824310.872	144574.257
V5	824304.729	144599.453
V6	824304.870	144604.688
V7	824305.368	144615.658

PLANIMETRIA DELLE AREE DI ESONDAZIONE POST OPERAM



LEGENDA

- Asse fossa Lendinara e fossa Mariona
- Direzione di flusso
- Asse Fosso di Progetto
- Sez 1 - Sezioni di riferimento
- V1 - Vertici di tracciamento
- Asse ferroviario di progetto

DISEGNI DI RIFERIMENTO - FOSSA MARIONA

DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E2RHV01B8001
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E2PZV01B8001
ANTE OPERAM - PROFILO TAV. 2/3	IN1712E2ZV01B8001
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV. 3/3	IN1712E2WAV01B8001
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4	IN1712E2PZV01B8002
POST OPERAM - PROFILO TAV. 2/4	IN1712E2ZV01B8002
POST OPERAM - SEZIONI TAV. 3/4	IN1712E2WAV01B8002
POST OPERAM - SEZIONI TAV. 4/4	IN1712E2WAV01B8003
FASI REALIZZATIVE	IN1712E2P0V01B8001
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E2QZV01B8001

NOTE GENERALI

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN1712E2QZV01B8001

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

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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. / A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 VIADOTTO FIBBIO DAL KM 8+460,96 AL KM 9+210,96 - L=750,00 M
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 POST OPERAM - FOSSA MARIONA - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/4

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due** Direttore Lavori: **Ing. Paolo CARMOGA**

SCALA: **varie**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	T2	P2	V1 O1 B8	0 0 2	A	1

VISTO CONSOZIO IRICO-IV DUE
 Ing. Luca RANDOLFI

Rev.	Descrizione	Elabora	Data	Verificate	Data	Approvate	Data	IL PROGETTISTA
A	FERRA ESONDAZIONE		01/09/2021		01/09/2021		01/09/2021	

CG: 837957001 CUP: J11E9100000009 File: IN1712E2PZV01B8002.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: 0112020418000