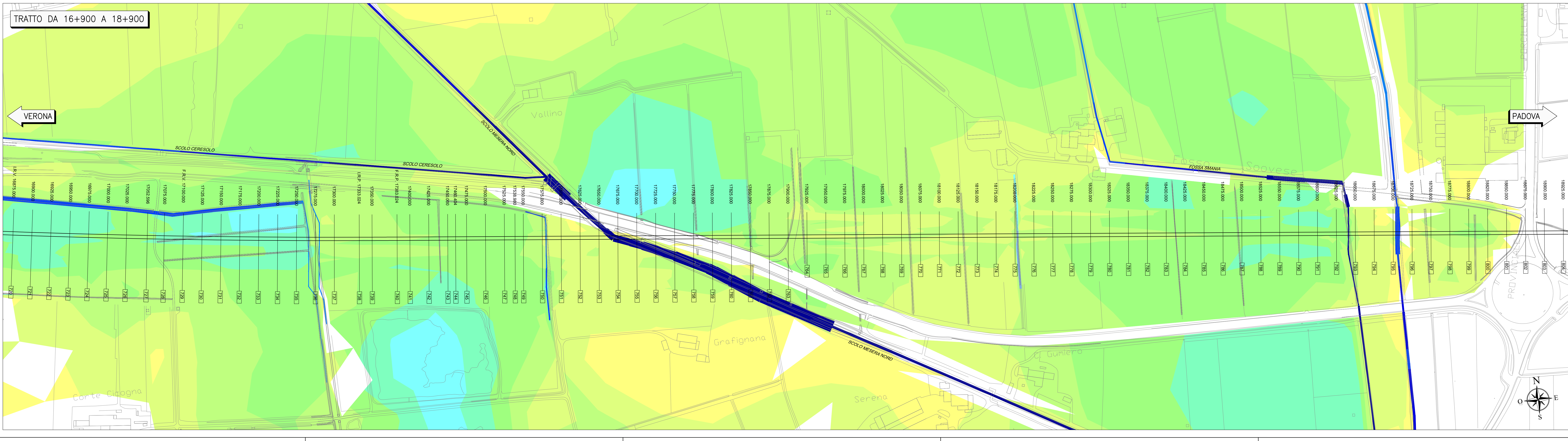
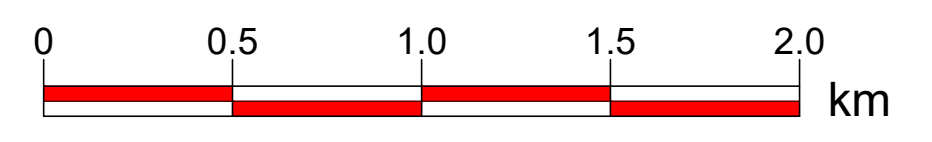
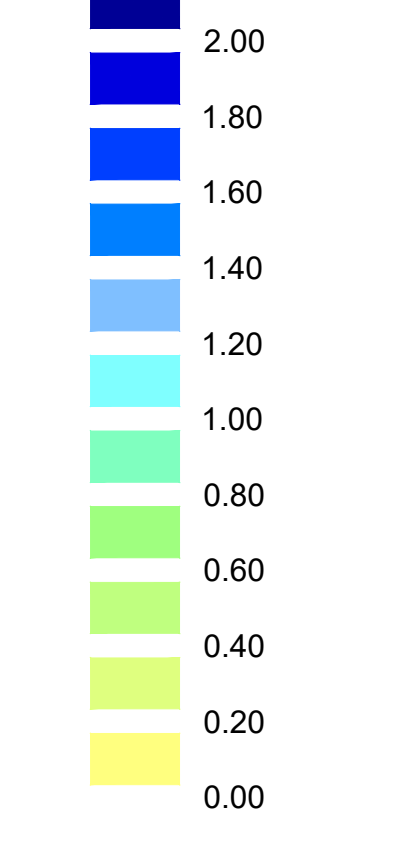


ALTEZZA LAMA D'ACQUA (m)



COMMITTENTE:


ALTA SORVEGLIANZA:


GENERAL CONTRACTOR:


INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza


PROGETTO ESECUTIVO
 PARTE GENERALE
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALE

ALLAGAMENTI MASSIMI - Tr=300 Anni - SITUAZIONE ANTE-OPERAM IN ASSENZA DI ROTTE (SCENARIO 0, Tempo di pioggia=24 ore) da Km 15+000 a Km 18+900

PROGETTA INTEGRATORE ING. PASTO CARBONIA	Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARBONIA	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:2000
DATA: 02/10/2021	DATA: 02/10/2021	DATA:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	N6	10000	004	A	11

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE
 Firma: Ing. Lucio BANDOLFI
 Data: Ottobre 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE	Dr. Carbonia	02/10/2021	Dr. Carbonia	02/10/2021	Dr. Carbonia	02/10/2021	

CIV. 837797K01
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
 CUP: J41E91000000009
 File: 11010000000000000000.DWG
 Cod. origine: 10101000000000000000

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