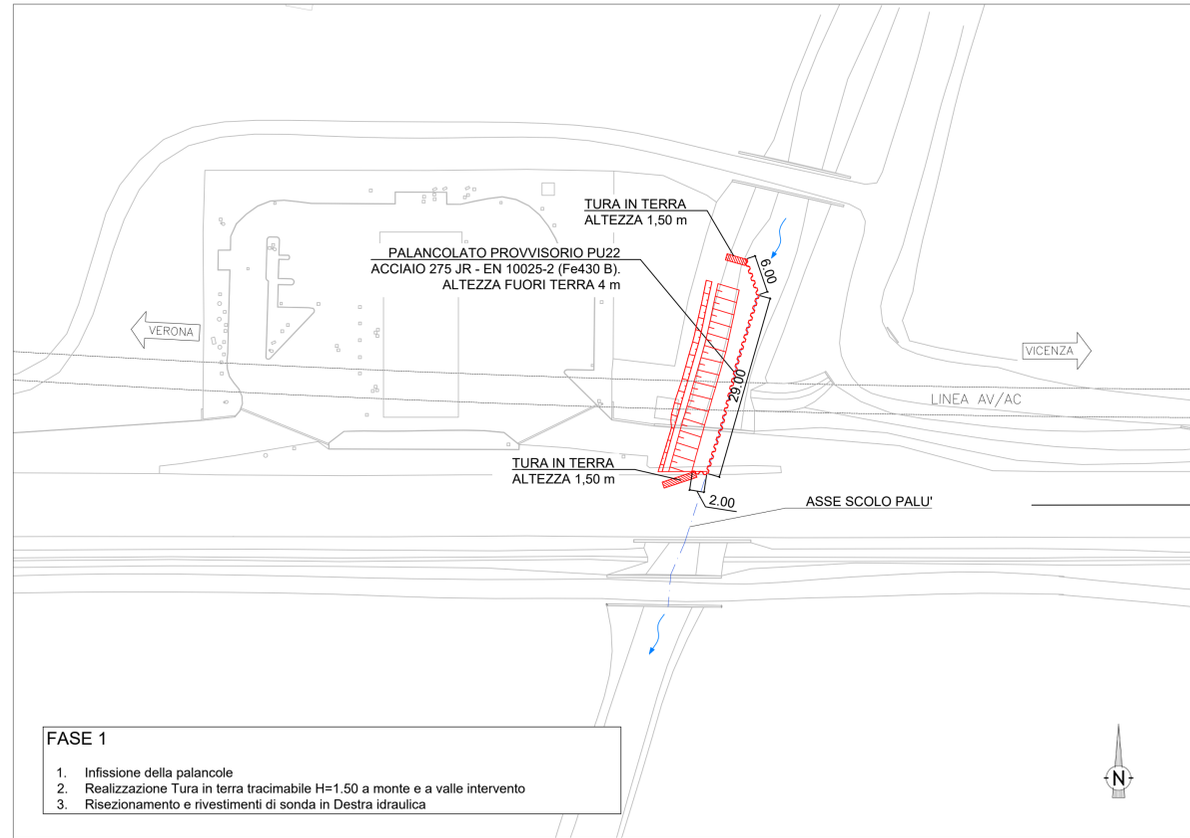
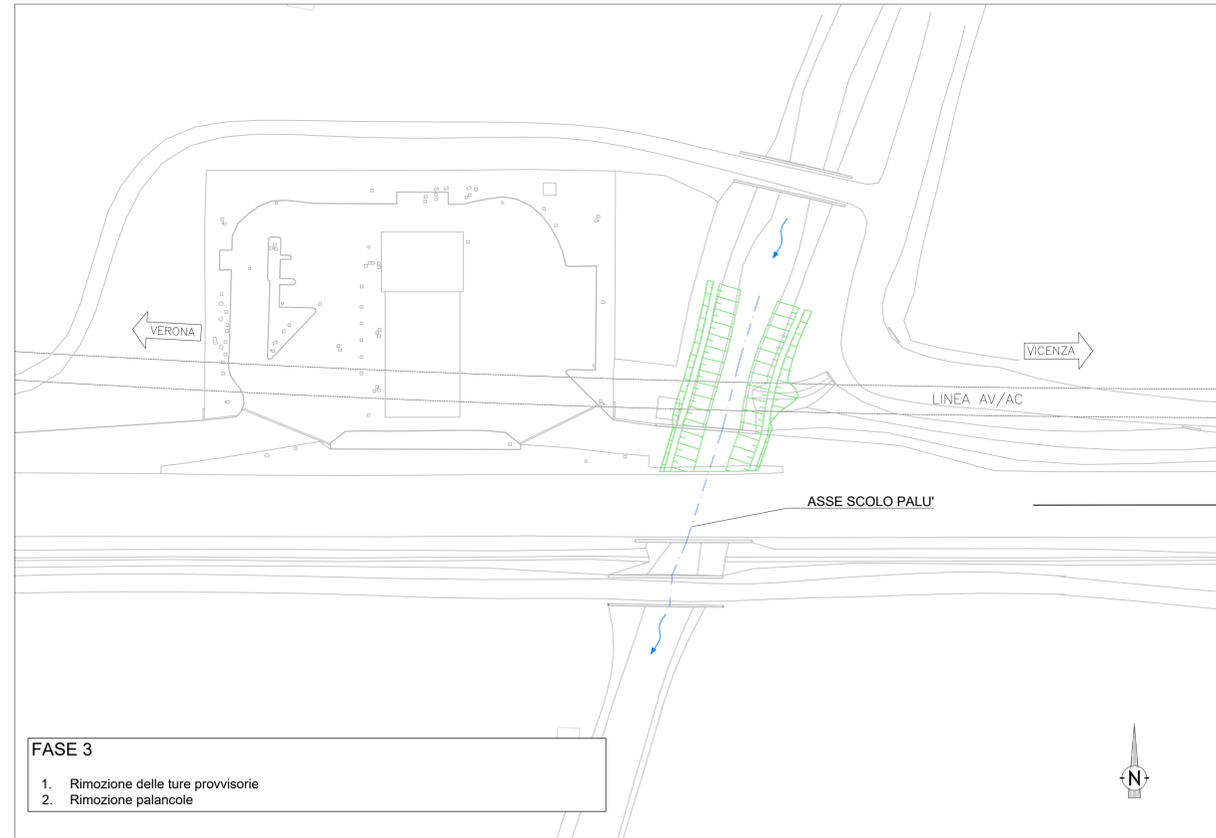


PLANIMETRIE DELLE FASI

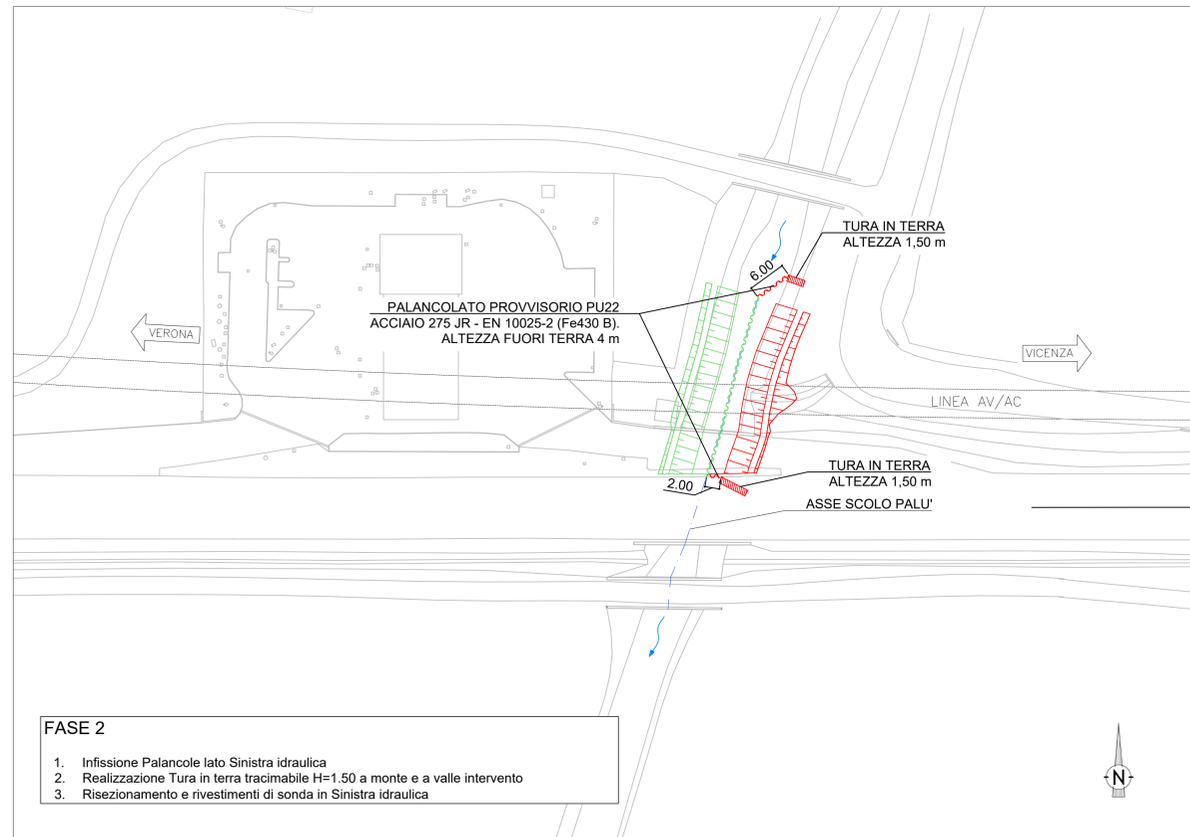
SCALA 1:500



- FASE 1**
1. Infissione della palancole
 2. Realizzazione Tura in terra trascinabile H=1.50 a monte e a valle intervento
 3. Risezionamento e rivestimenti di sonda in Destra idraulica



- FASE 3**
1. Rimozione delle ture provvisorie
 2. Rimozione palancole



- FASE 2**
1. Infissione Palancole lato Sinistra idraulica
 2. Realizzazione Tura in terra trascinabile H=1.50 a monte e a valle intervento
 3. Risezionamento e rivestimenti di sonda in Sinistra idraulica

DISEGNI DI RIFERIMENTO - SCOLO PALU'

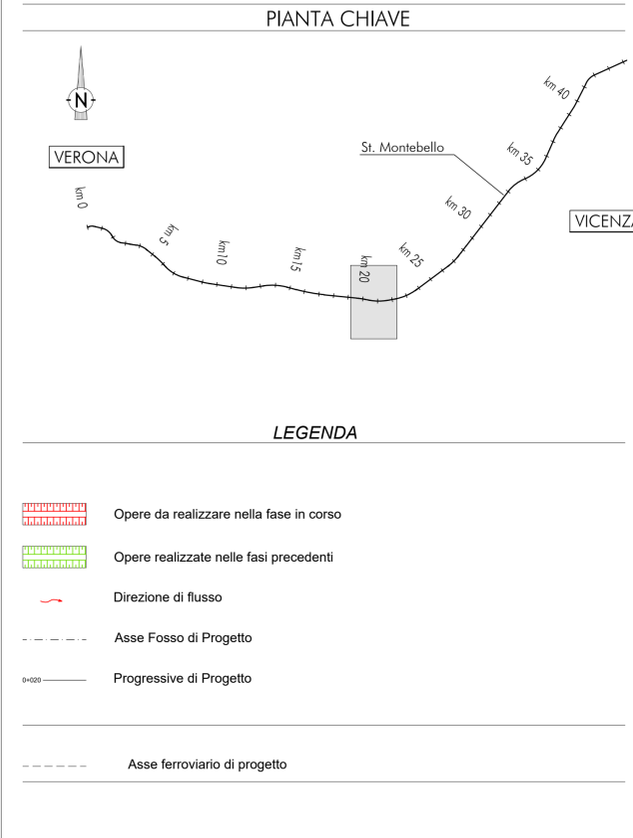
DESCRIZIONE	CODICE
RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	IN1712E12RHV105C8002
ANTE OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZV105C8003
ANTE OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12FZV105C8003
ANTE OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAV105C8003
POST OPERAM - PLANIMETRIA, AREE DI ESONDAZIONE TAV. 1/3	IN1712E12PZV105C8004
POST OPERAM - PROFILO TAV 2/3	IN1712E12FZV105C8004
POST OPERAM - SEZIONI TAV 3/3	IN1712E12WAV105C8004
PLANIMETRIA DELLE FASI REALIZZATIVE	IN1712E12P8V105C8002
PARTICOLARI COSTRUTTIVI E PROTEZIONI DI SPONDA	IN1712E12DZV105C8002

NOTE GENERALI

1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE PRESCRIZIONI DEI MATERIALI VEDI TAV. IN1712E12DZV105C8002



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

ALTA SORVEGLIANZA: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio IricAV 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
VIADOTTI
 VIADOTTO ALPONE I DA PK 20+727,51 A PK 21+496,51 - L=769,00 M
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE
 PLANIMETRIA DELLE FASI REALIZZATIVE - SCOLO PALU'

GENERAL CONTRACTOR Consorzio IricAV Due Ing. Paolo CARMOGNA Data: Ottobre 2021		DIRETTORE LAVORI Ing. Luca BANDOLFI Data: Ottobre 2021	SCALA: varie
COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE P8
TIPO DOC. V105C8	OPERA/DISCIPLINA 002	PROGR. A	FOGLIO di

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE		01/10/2021		01/10/2021		01/10/2021	ING. SILVANO FLORA

CIG: 8377957CD1 **CUP:** J41E100000009 **File:** H1712E12P8V105C8004.DWG **Cod. origine:** IN1712E12P8V105C8004

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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