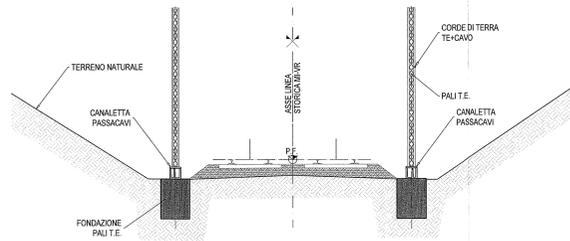


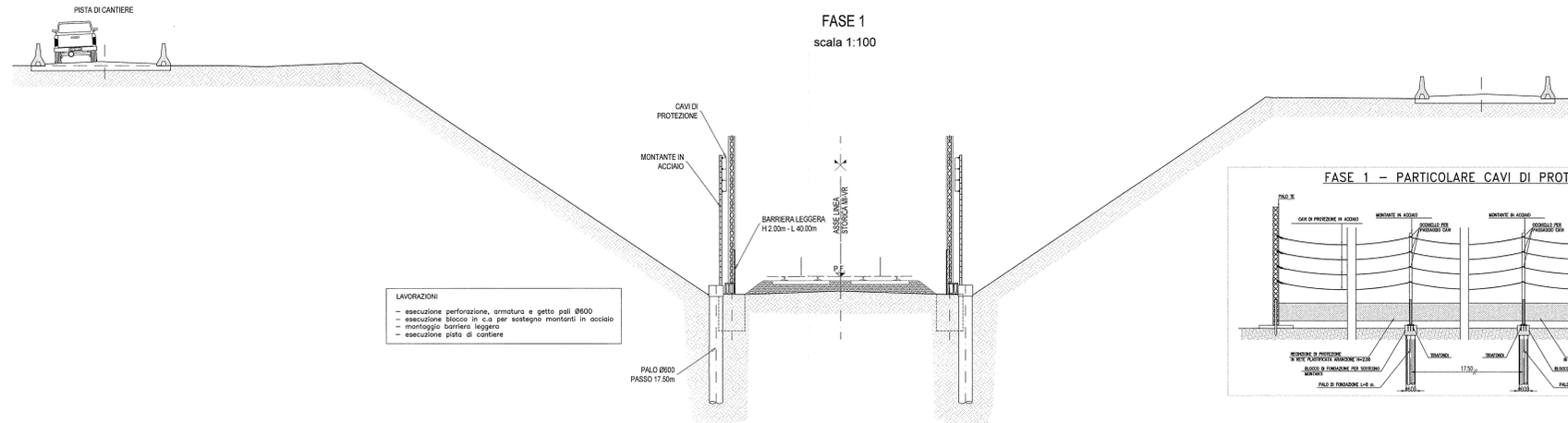
DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
• Tabella materiali	INDR12E2BVA400001
• Parametri di progetto	INDR12E2BVA400001
• Parametri di tracciamento	INDR12E2BVA400001
• Profilo longitudinale generale dell'opera	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali range - tav. 2/5	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali range - tav. 3/5	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali range - tav. 4/5	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali range - tav. 5/5	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali impalcati	INDR12E2BVA400001
• Sezioni trasversali	INDR12E2BVA400001
• Planimetria della barriera di sicurezza e segnaletica	INDR12E2BVA400001
• Planimetria idraulica	INDR12E2BVA400001
• Opere di sostegno - Pianta, sezioni e particolari	INDR12E2BVA400001
• Profilo geotecnico	INDR12E2BVA400001
• Pianta, sezioni e particolari impalcati	INDR12E2BVA400001
• Impalcato carpentiera - Pianta e sezioni	INDR12E2BVA400001
• Armatura in pre-tensionamento	INDR12E2BVA400001
• Armatura soletta e impalcato	INDR12E2BVA400001
• Armatura cordoli impalcato	INDR12E2BVA400001
• Pali tipo "T" e "P" - Armatura	INDR12E2BVA400001
• Armatura cordoli opere di sostegno	INDR12E2BVA400001
• Carpentieri travi in acciaio	INDR12E2BVA400001
• Carpentieri spalla	INDR12E2BVA400001
• Armatura travi Tav. 2/2	INDR12E2BVA400001
• Armatura spalla	INDR12E2BVA400001
• Pali fondazione spalla - Armatura	INDR12E2BVA400001
• Schema fasi costruttive - Tav. 2/2	INDR12E2BVA400001

FASE 0  
SITUAZIONE ESISTENTE  
scala 1:100

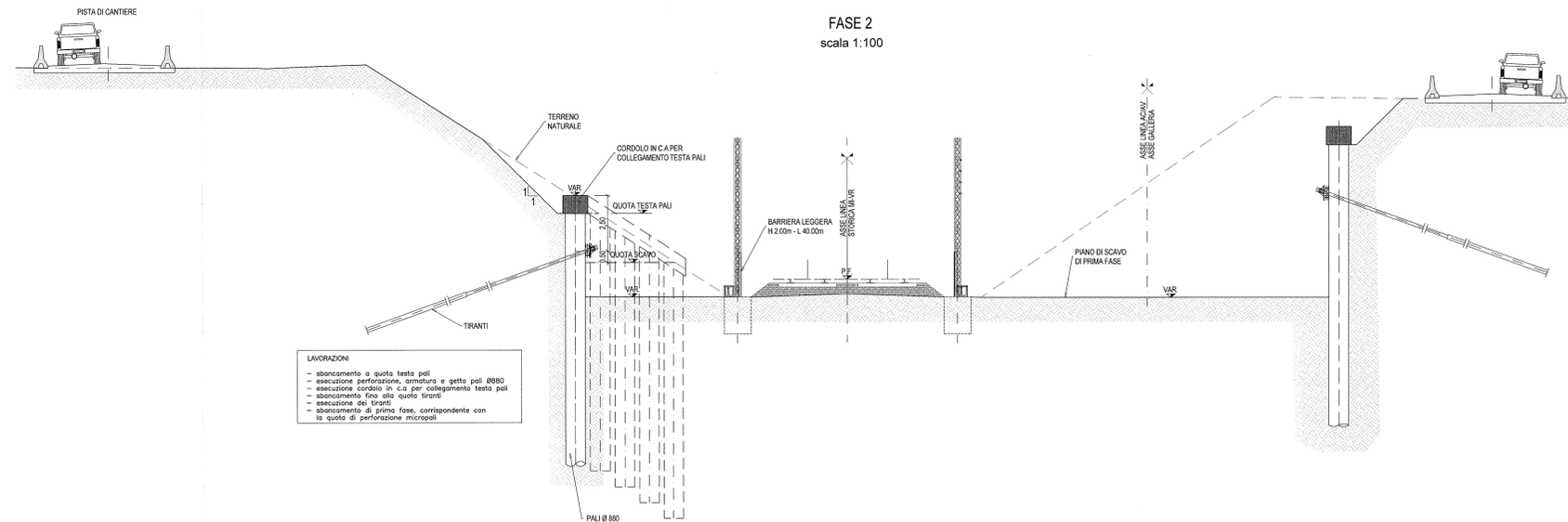


FASE 1  
scala 1:100



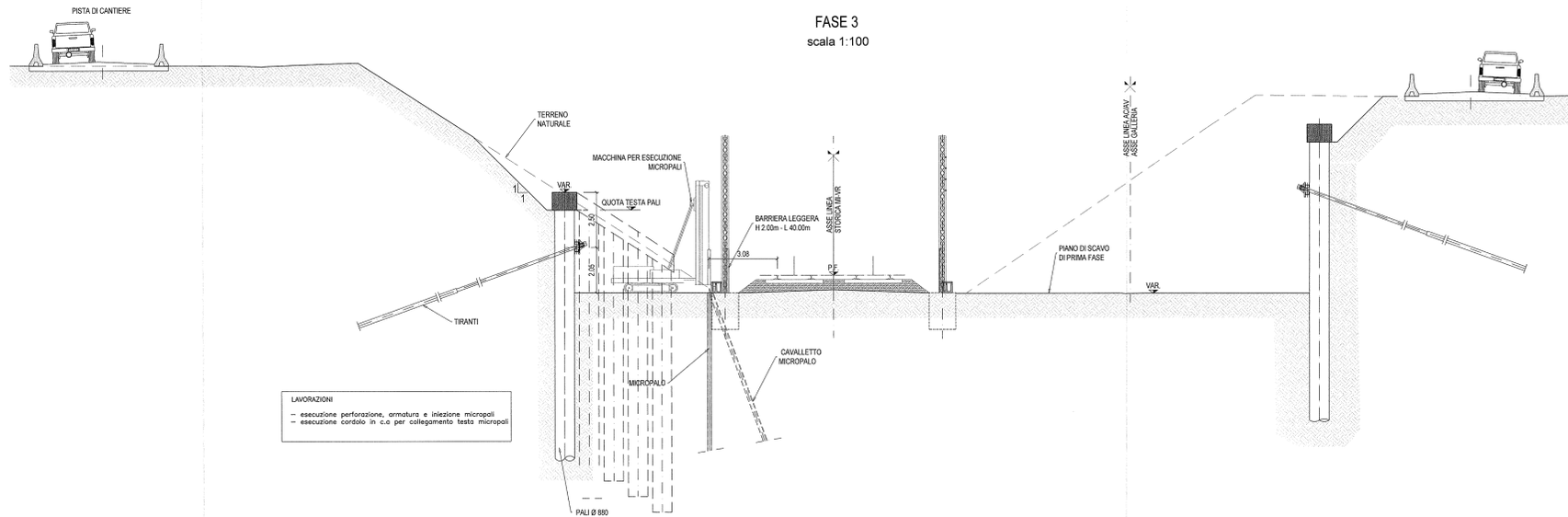
LAVORAZIONI  
- esecuzione perforazione, armatura e getto pali Ø800  
- esecuzione blocco in c.a. per sostegno montanti in acciaio  
- montaggio barriera leggera  
- esecuzione pista di cantiere

FASE 2  
scala 1:100



LAVORAZIONI  
- sbancamento a quota testa pali  
- esecuzione perforazione, armatura e getto pali Ø880  
- esecuzione cordoli in c.a. per collegamento testa pali  
- sbancamento fino alla quota tiranti  
- esecuzione dei tiranti  
- sbancamento di prima fase, corrispondente con la quota di perforazione micropali

FASE 3  
scala 1:100



LAVORAZIONI  
- esecuzione perforazione, armatura e iniezione micropali  
- esecuzione cordoli in c.a. per collegamento testa micropali

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

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

GENERAL CONTRACTOR:  
**Cepav due**  
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. J.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO  
I/40 - CVF BRESCIA EST SU LINEA STORICA pk 106+100,000  
Schema fasi costruttive - Tav. 1 di 2

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**  
Consorzio **Cepav due**  
Il Direttore **Cepav due**  
Consorzio **Cepav due**  
(Ing. **Antonini**)  
Data: **29 MAG 2020**

DIRETTORE LAVORI:  
Data: \_\_\_\_\_

SCALA: **1:100**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
**I/40 12 E E2 BA I/40A1 001 A**

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Data	Disegnato	Verificato
A	EMISSIONE	19/07/19	[Signature]	[Signature]
B				
C				

Stampato dal **Software** di **platacchio ITALFER S.p.A.** File: **INDR12E2BVA40A10A10.DWG**