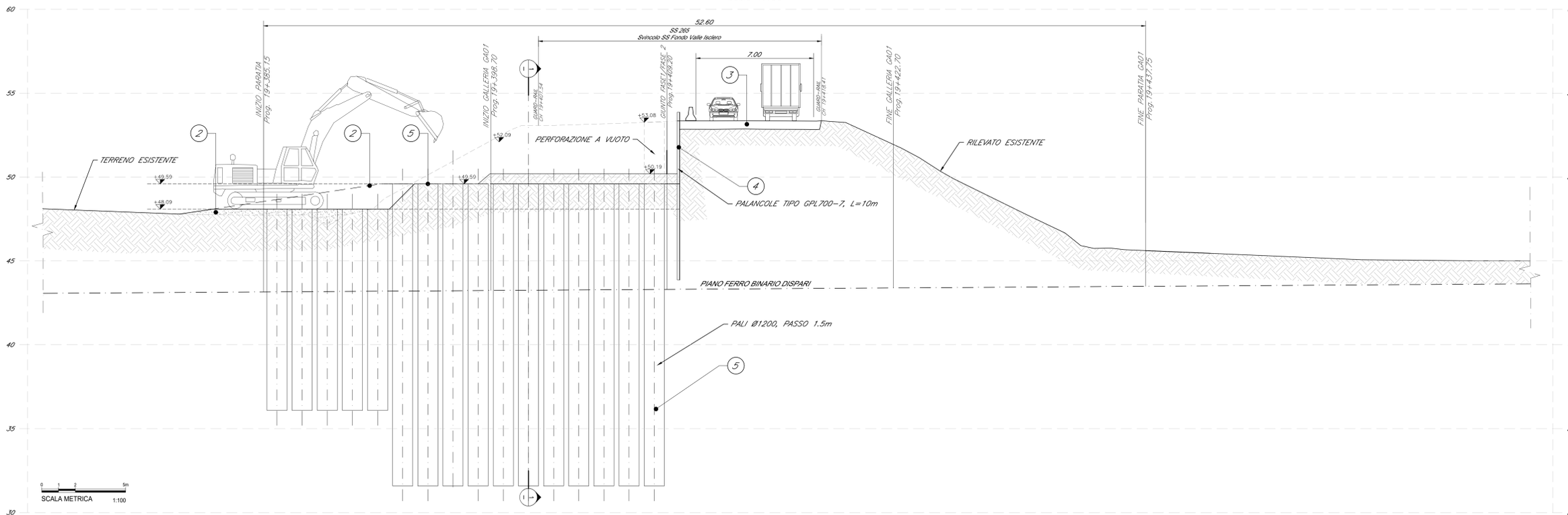


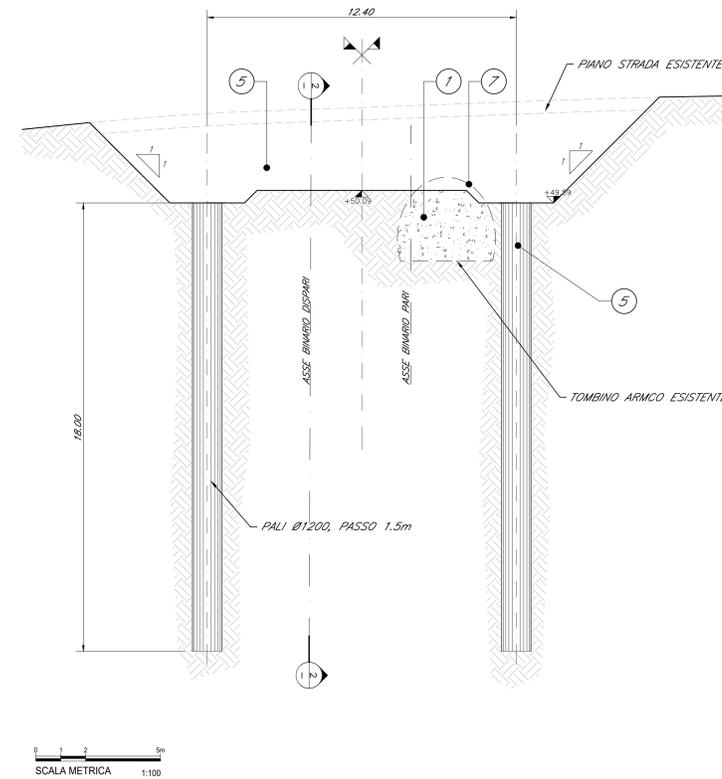


SEZIONE 2-2
Scala 1:100



- FASE 1**
PARZIALIZZAZIONE TRAFFICO SU CORSIE NORD - OPERE LATO CANCELLO
- Riempimento del tombino metallico esistente (Tipo ARMCO).
 - Realizzazione del rilevato temporaneo per raggiungimento piani di imposta di esecuzione pali.
 - Parzializzazione del traffico su corsie NORD e delimitazione area di cantiere.
 - Esecuzione da piano strada delle opere provvisorie (Infissione palancole Tipo GPL700-7, L=10,00m) e dei pali adiacenti (Ø1200mm).
 - Scavo fino a quota di imposta, realizzazione pali (Ø1200mm, i=1500mm).
 - Demolizione parziale del tombino metallico esistente (Tipo ARMCO).

SEZIONE 1-1
Scala 1:100



Per tolleranze vedere elaborato IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001.A
Per il sistema di impermeabilizzazione vedere elaborati IF26.1.2.F.ZZ.BZ.GA.01.0.0.001.A

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Per le caratteristiche dei materiali, note generali e prescrizioni fare riferimento all'elaborato: IF26.1.2.E.ZZ.SP.GA.00.0.0.001.A

INCIDENZA ACCIAIO

NOTE GENERALI

Le dimensioni sono in m, se non diversamente indicato.

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **ITINERA**, **SALCEP**, **JEDS INFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RINA**

PROGETTISTA: Ing. Fabio RIZZO

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERLUIGI GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
I° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESO

GALLERIA ARTIFICIALE dal km 19+399 al km 19+423
Svincolo S.S. Fondo Valle Isclero - S.S. n° 285
Fasi Realizzative ed opere provvisorie - Tav. 1 di 6

APPALTATORE	SCALA:							
PIZZAROTTI	1:100							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IF26	12	E	ZZ	BA	GA0100	001	A	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emesso	[Signature]	24/02/2020	A. Pizzarotti	24/02/2020	[Signature]	24/02/2020	Ing. Fabio RIZZO