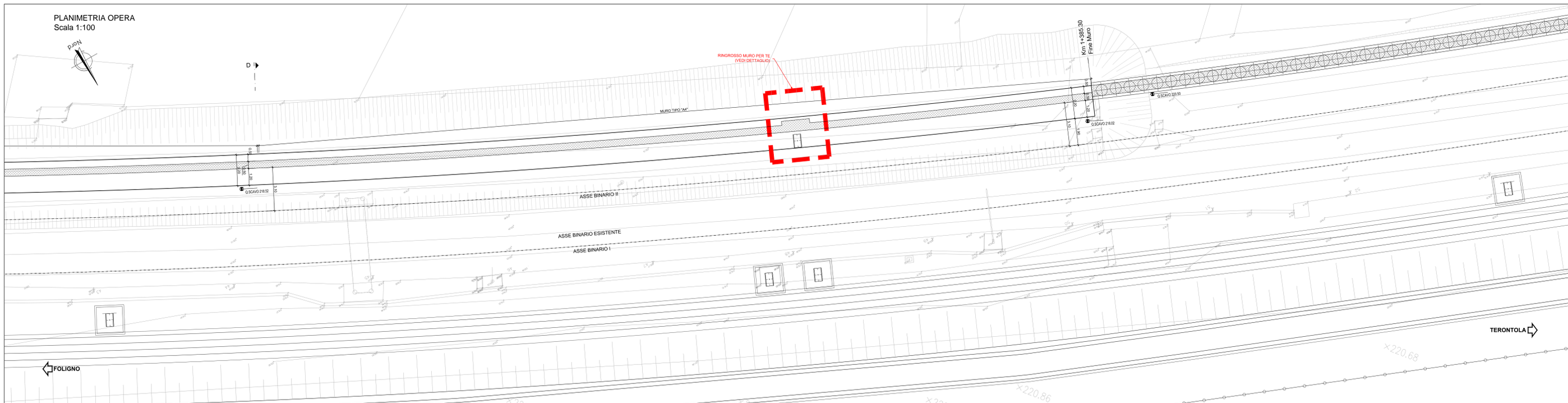
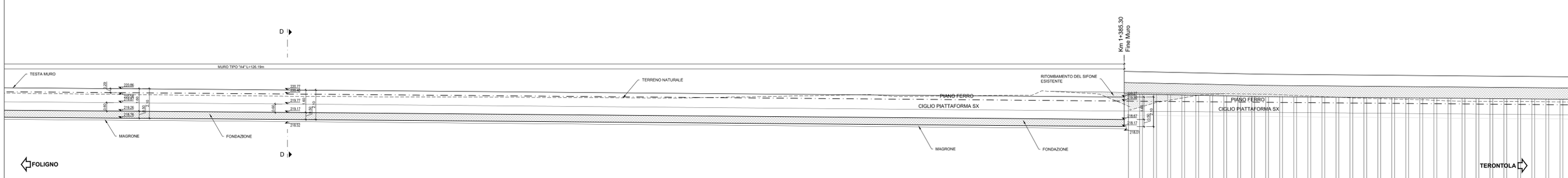


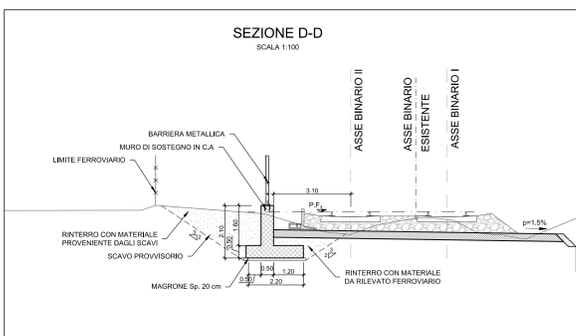
PLANIMETRIA OPERA  
Scala 1:100



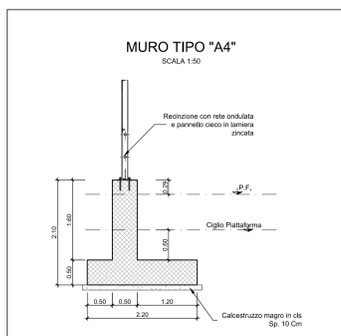
PROSPETTO OPERA  
Scala 1:100



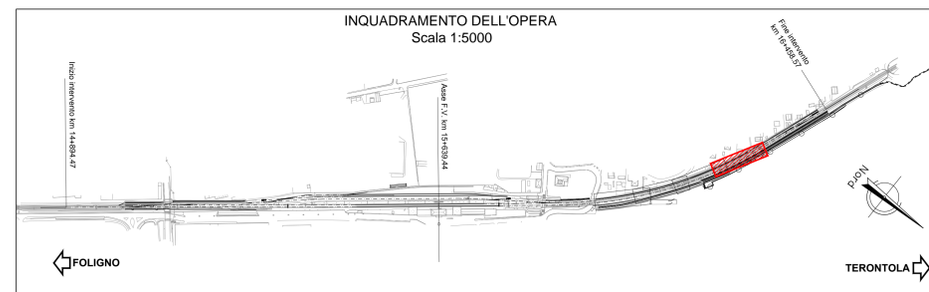
SEZIONE D-D  
SCALA 1:100



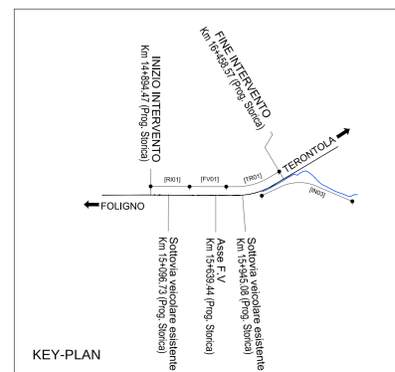
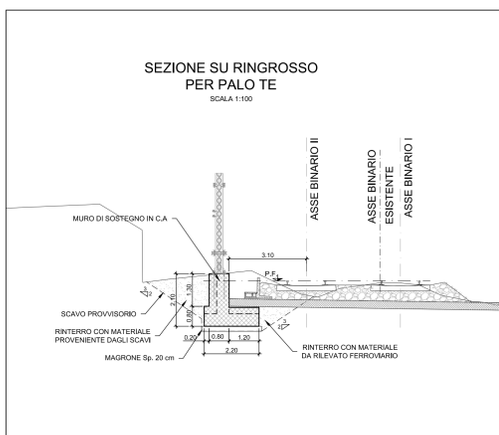
MURRO TIPO "A4"  
SCALA 1:50



INQUADRAMENTO DELL'OPERA  
Scala 1:5000



SEZIONE SU RINGROSSO PER PALO TE  
SCALA 1:100



NB:  
LE PROGRESSIVE SULLE OPERE SONO RIFERITE AL BINARIO I DI PROGETTO

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

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA FOLIGNO-TERONTOLA

INTERVENTI DI SEMPLIFICAZIONE E VELOCIZZAZIONE SUL PRG DELLA STAZIONE DI ASSISI

RILEVATI E TRINCEE  
Opere in sinistra - Muro di sostegno: Pianta, profilo e sezioni - tavola 4 di 4

SCALA:  
varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IR0B	01	01	10	PZ	TR0100	004	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	10/05/2020	[Signature]	05/06/2020	[Signature]	10/05/2020	[Signature]	10/05/2020

NOTA: per le caratteristiche dei materiali e incidenze di armatura vedasi elaborato: IR0B.01.D.10.TT.OC00.0.0.001 - "Tabella materiali"