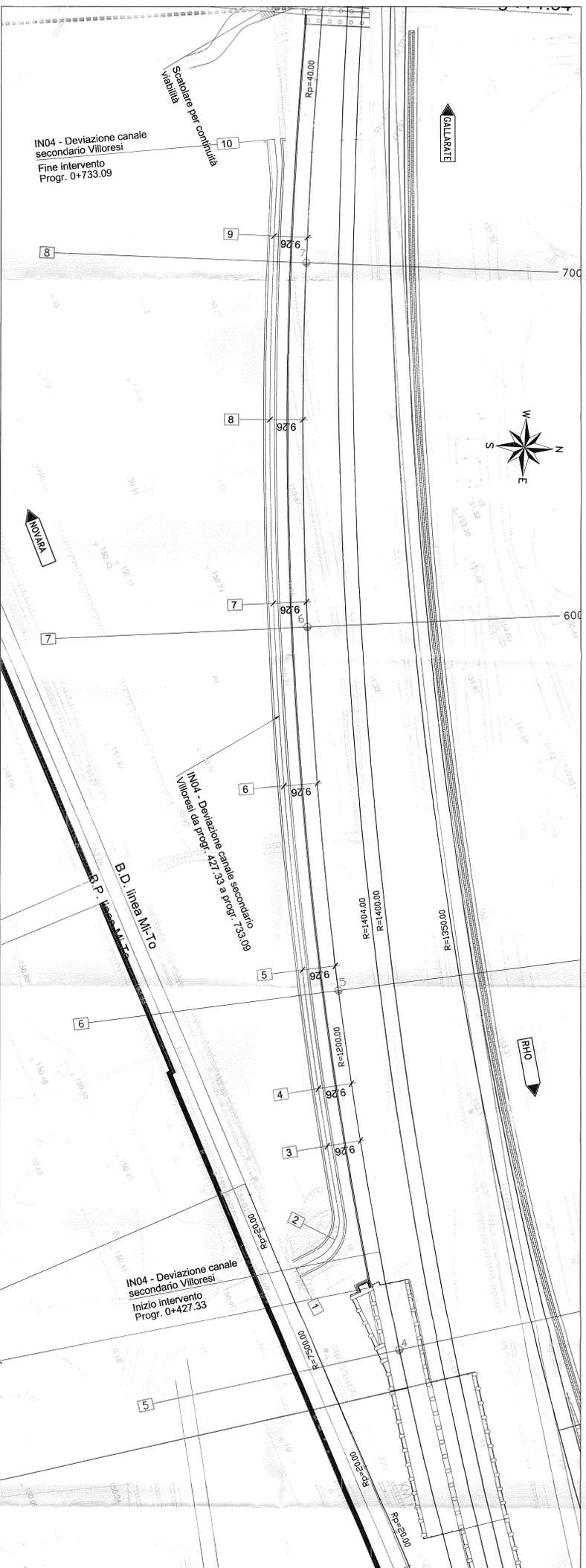
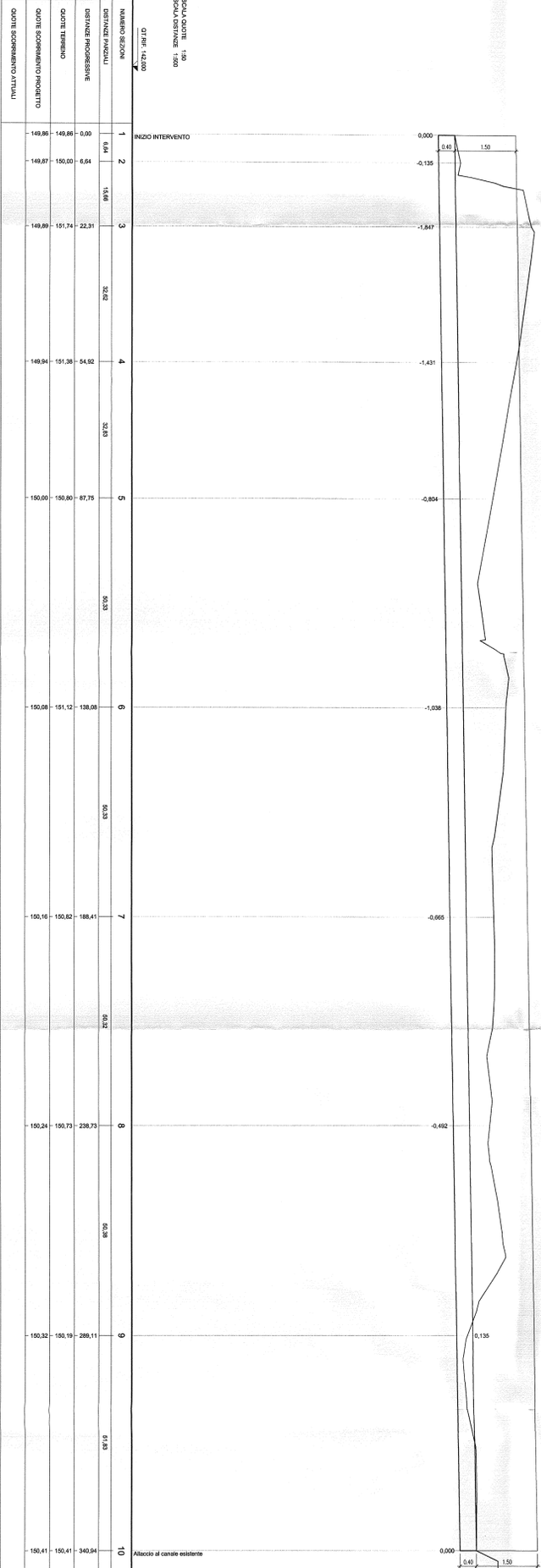


PLANIMETRIA - Scala 1:500 -



UNILITTE  
CANTIERE  
1:500  
1:500  
1:500



COMMITTENTE: **RFI** - Ferrovie dello Stato Italiane

PROGETTAZIONE: **ITALFERRA** - Gruppo Ferrovie dello Stato

INFRASTUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO  
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA.  
TRATTA RHO-GALLARATE  
QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABIBAGO E RACCORO Y  
OPERE PRINCIPALI - DEVIAZIONE CANALE SECONDARIO VILLORESI  
IN04 - Deviazione canale secondario Villorese dal km 0+427.33 al km 0+733.09  
Pregana Milanese - Planimetria e profilo longitudinale

SCALA: 1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPOLOG. OPERAZIONE/PROG. REV.

MDL1 12 D 26 L8 IN0400 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autografo Data
A	Emissione definitiva							

ITALFERRA  
dott. Ing. Donato VAVOCCA  
Coordinatore Tecnico

NOTA:  
IN FASE REALIZZATIVA DEVONO ESSERE VERIFICATE LE QUOTE E LE PENDENZE  
DEI TERRENI ESISTENTI E DEVONO ESSERE RIPRODOTTE TUTTE LE OPERE  
IDRAULICHE PRESENTI.  
PER LA SEZIONE TIPO DELL'INTERVENTO VEDERE L'ELABORATO  
MDL1/CO/SSE/IN000/001A