



LEGENDA WBS

- RILEVATI
- TRINCEE
- FERMATE FERROVIARIE
- TOMBINI/CANALI/COLLETTORI
- FABBRICATI TECNOLOGICI
- PIAZZALI TECNOLOGICI
- VIABILITA' STRADALI

COMMITTENTE:
 RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
 ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

WBS DEL PROGETTO
Planimetria con individuazione WBS

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Emissione esecutiva	<i>[Signature]</i>	14/05/2020	<i>[Signature]</i>	14/05/2020	<i>[Signature]</i>	14/05/2020	<i>[Signature]</i>	14/05/2020