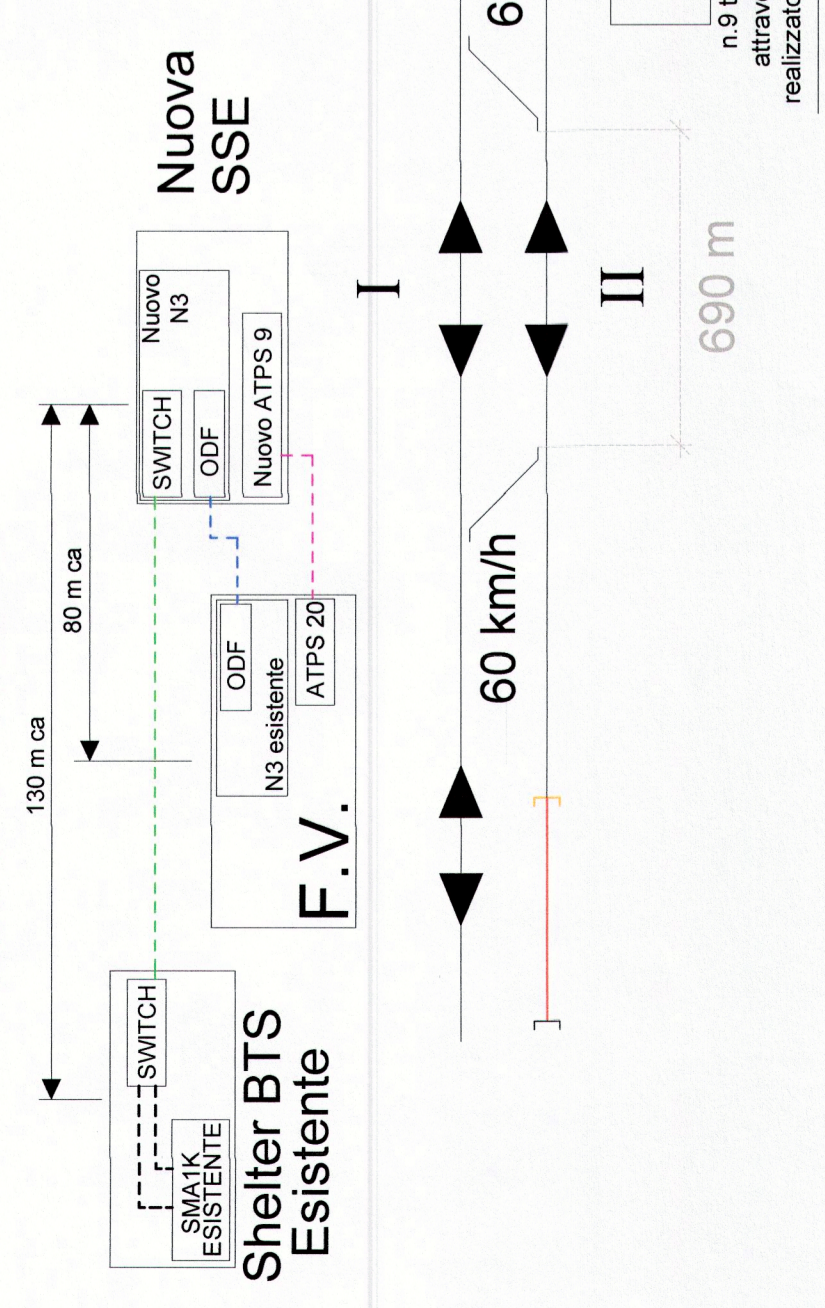


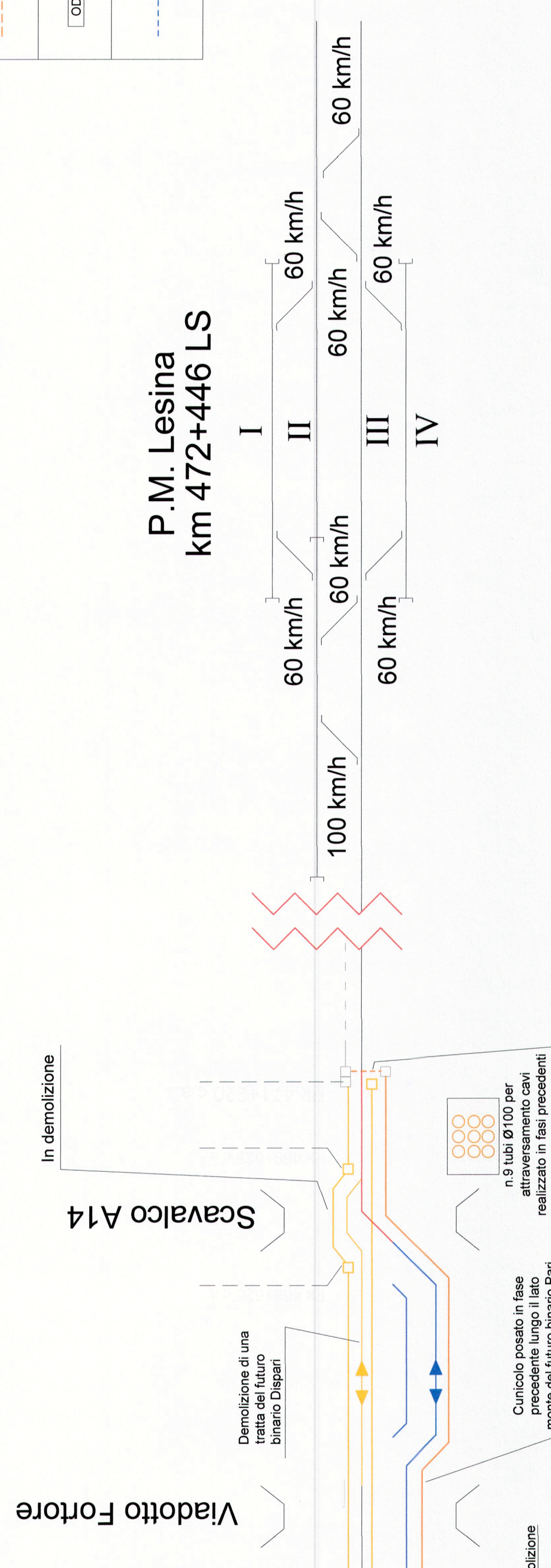
# Piano schematico di posa cavi in f.o. ed in rame

## Attività propedeutiche e di predisposizione del raddoppio - Fase 2A (compresa)

P.M. Ripalta  
km 465+204 LS



P.M. Lesina  
km 472+446 LS



LEGENDA	
Cunicolo	Nuovo cunicolo
Posa definitiva	Posa provvisoria
Cavo 16 FO SM armato LSZH Esistente	Cavo 32 FO SM armato LSZH Nuova posa
Cavo 34 cp Cu Esistente	Cavo 34 cp Cu Nuova posa
Cunicolo esistente	Pozzetto esistente
Demolizione	Nuovo Pozzetto
Costruzione	Circolazione
Giunto su cavo FO in cunicolo	Giunto su cavo Cu in cunicolo
Tubi Ø100 per passaggio cavi	Collegamento flussi 2 Mbit/s G.703
Nuovo box di terminazione ottica	Cavo 20 cp Cu
Cavo 8 FO MM armato LSZH	Cavo 16 FO SM armato LSZH

COMMITTENTE:  
RFI  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE  
DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:  
ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. SISTEMI TECNOLOGICI DI SICUREZZA E TELECOMUNICAZIONI

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA PESCARA - BARI  
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI-LESINA  
Infrastrutture strategiche legge n. 443/2001)

Lotto 1: Ripalta-Lesina  
Piano schematico di posa cavi in f.o. ed in rame  
Attività propedeutiche e di predisposizione del raddoppio  
Fase 2A (compresa)

SCALA: -

COMMESSA: LI 00 01 D 58 DX ST 00 00 00 2 A

LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	A. Siano	Luglio 2016	M. Fiani	Luglio 2016	F. Geronzi	Luglio 2016	M. Cambare Luglio 2016

File: LI0001D56DXST000002A.dwg n. Elab.: