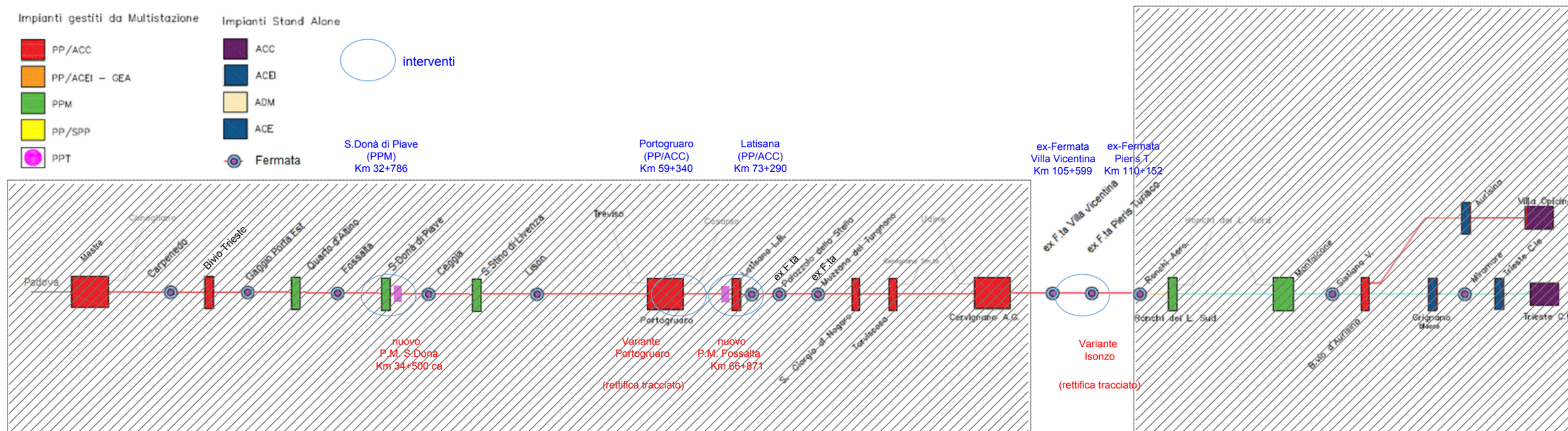


Interventi su rete cavi fibra ottica e telefonici principali

- Impianti gestiti da Multistazione
- PP/ACC
 - PP/ACEI - GEA
 - PPM
 - PP/SPP
 - PPT

- Impianti Stand Alone
- ACC
 - ACEI
 - ADM
 - ACE
 - Fermata



Progressive Inizio - Fine intervento
nuovi cunicoli/canalizzazioni



cavi esistenti o prevista posa in altro intervento (presenti nello stato inerte)

- cavo 8 f.o. Wind-Infrastrada Venezia-Trieste (+ 2 giunti di pezzatura f.o.)
- cavo 32 f.o. Latisana-Monfalcone (+ 2 giunti pezz.)
- cavo 32 f.o. posa prevista Progetto ERTMS (+ 2 giunti pezz.)
- cavo 64 f.o. previsto Progetto ACCM Mestre-Ronchi (+ 2 giunti pezz.)
- cavo 22 cp 9/10 sk (+8 giunti pezzatura)
- cavo 32 cp Portogr-Bivio d'Aurisina (+8 giunti pezz.)

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J34H16000620009

U.O. TELECOMUNICAZIONI

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

POTENZIAMENTO LINEA VENEZIA-TRIESTE

Posti di Movimento e Varianti di Tracciato

LOTTO 4: Variante di tracciato sul Fiume Isonzo

Impianti di Telecomunicazioni

Rete cavi fibra ottica e telefonici principali

SCALA:

- : -

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IZ04 40 R 58 PX CV0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	L. Storani	Giu. 2021	L. Storani	Giu. 2021	S. Lo Presti	Giu. 2021	G. Clemenza Giu. 2021



File: IZ0440R58PXC000002A.dwg

n. Elab.: