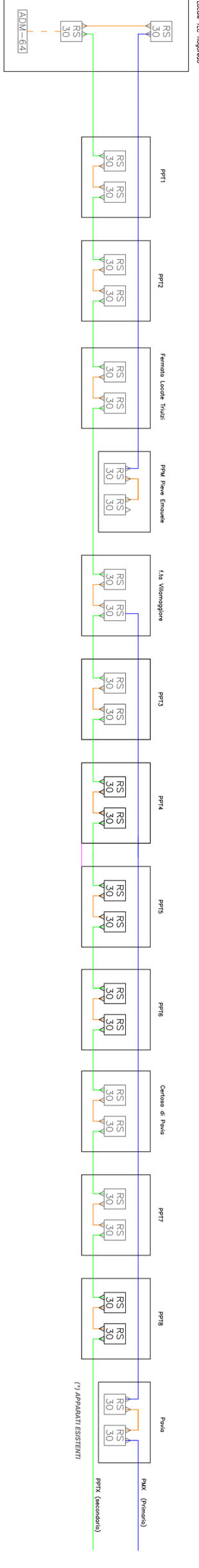


**LEGENDA**

<b>ADM-64</b>	Apparato SDH STM 64
<b>AS Mi 54</b>	Modem ASMi-54
<b>AS RS 20</b>	Switch RS20-0800S252EDHPHXX.XXX
<b>AS RS 30</b>	Switch RS30-16020606EDHPHXX.XXX
<b>EAGLE 20</b>	Firewall EAGLE 20 TX/TX
<b>RS 40</b>	Switch RS40-0009CCCEEDHPHXX.XXX
<b>TdP1</b>	Postazione Train Descriptor (Tdp) – postazione con un monitor
<b>TdP2</b>	Postazione Train Descriptor Periferico (Tdp) – postazione con due monitor
<b>TD1</b>	Postazione Train Descriptor (TD) – postazione con un monitor
<b>TD2</b>	Postazione Train Descriptor (TD) – postazione con due monitor
<b>PMT1</b>	Postazione Manutenzione di Tratto (PMT) – postazione con un monitor
<b>PMT2</b>	Postazione Manutenzione di Tratto (PMT) – postazione con due monitor
<b>TD1</b>	Postazione Train Descriptor (TD) – postazione con un monitor
<b>ADM-64</b>	Apparato SDH STM 64

<b>ADM-64</b>	Apparato SDH STM 64
<b>AS Mi 54</b>	Modem ASMi-54
<b>AS RS 20</b>	Switch RS20-0800S252EDHPHXX.XXX
<b>AS RS 30</b>	Switch RS30-16020606EDHPHXX.XXX
<b>EAGLE 20</b>	Firewall EAGLE 20 TX/TX
<b>RS 40</b>	Switch RS40-0009CCCEEDHPHXX.XXX
<b>RSR 30</b>	Switch RSR30-0808CCZT1FCCHPHXX.XXX



**COMMITTENTE:**  
**RPI** RAIPI - RIFORMAZIONE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

**PROGETTAZIONE:**  
**ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

**U.O. TECNOLOGIE NORD**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
 CUP: J4710900030009

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA**  
**QUADRUPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA**  
**FASE 2 - QUADRUPLICAMENTO PIEVE EMANUELE - PAVIA**

**TELECOMUNICAZIONI**  
 Architettura sistema GBE

SCALE: 1:2.000

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DCC. OPERADISCIPLINA PROG. REV.  
 NIM0Z 20 D 58 DX RT0000 001 A

Rev.	Descrizione	Relativo	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio Data
A	Emisione baseaditiva	M. Ferrari	Nov. 2018	M. Ferrari	Nov. 2018	S. Bonati	Nov. 2018	M. Giannone Novembre 2018

Fig. 11: NAOZ70505DIBW7000010\_A\_ARCHITETTURA SISTEMA GBE DWG

n. EMB.: 11/16