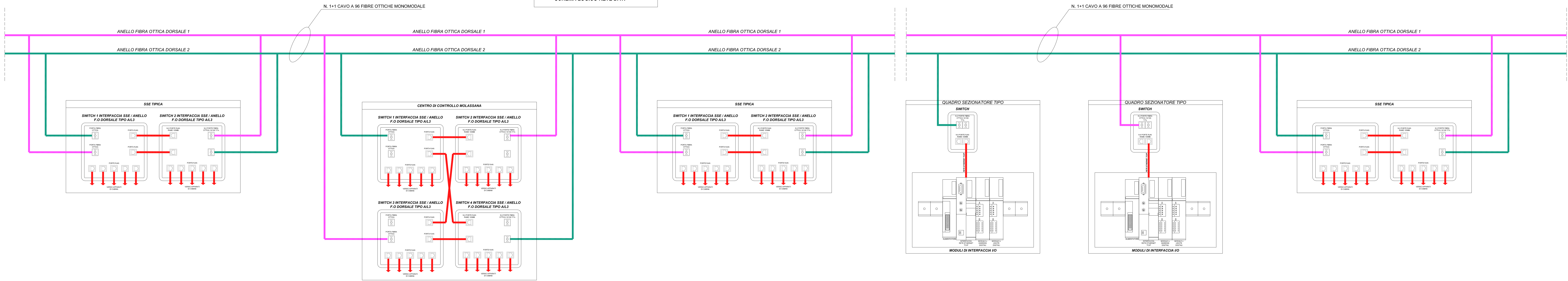
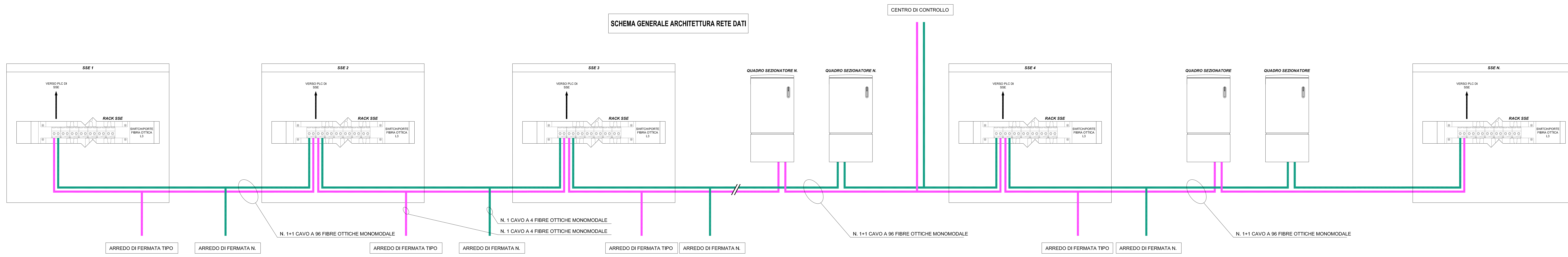


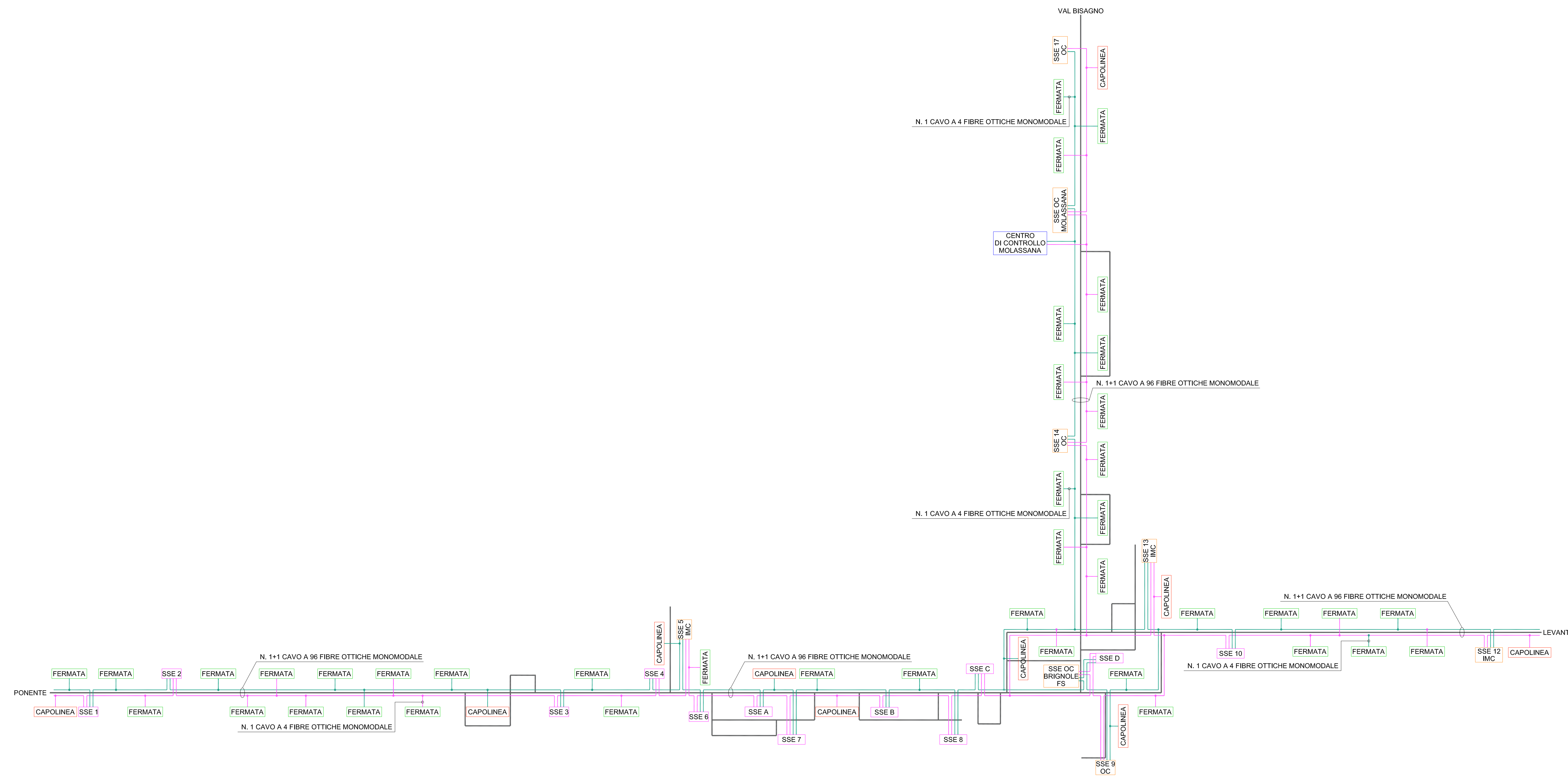
SCHEMA LOGICO RETE DATI



SCHEMA GENERALE ARCHITETTURA RETE DATI



SCHEMA RETE DATI CON POSIZIONAMENTO SSE



LEGENDA SIMBOLI

Simbolo	Distribuzione
[Linea magenta]	Fibra ottica per dorsale 1
[Linea verde]	Fibra ottica per dorsale 2
[Linea blu]	Centro di controllo Molassana Polo di rete Sse AL3
[Linea grigia]	SSE - Substazione elettrica adibita a servizio di linea Polo di rete Sse AL3
[Linea grigia]	SSE - Substazione elettrica di riserva Polo di rete Sse AL3
[Linea grigia]	CAPOLINEA - Capolinea Polo di rete Sse AL2
[Linea grigia]	FERMATA - Fermana Polo di rete Sse AL2

- NOTA BENE
- Tutti i cavi in fibra sono nodi di rete Layer 2.
  - Gli apparati sse di SSE sono della categoria Layer 3.
  - Gli apparati sse del centro di controllo di Molassana sono della categoria Layer 3.
  - Gli apparati sse dalle fermate sono della categoria Layer 2.
  - La progettazione dei cavi è riferita solo alle linee Sse e agli armadi sse.
  - Presso le SSE ed il centro di controllo sono previsti binari per la scansione dei dati.

COMMITTENTE:

COMUNE DI GENOVA  
IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
ALBERTO BITOSSO  
IL DIRETTORE ESECUTORE DEL CONTRATTO  
ANTONIO ROSSA

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA DEL SISTEMA DEGLI ASSI DI FORZA PER IL TRASPORTO PUBBLICO LOCALE (RETE FILIARI E STRUTTURE CONNESSE)**

PROGETTAZIONE: [Logo] MANDATARIA: [Logo] ITALFERR

MANDANTE: [Logo] MANDANTE: [Logo] MANDANTE: [Logo] ABDR

Società: [Logo] [Logo]

SISTEMA DI SEGNALE, LOCALIZZAZIONE, SUPERVISIONE E CONTROLLO DELLA LINEA  
Architettura di rete trasmissiva TLC

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE  
Data: Ing. Navigliotti Pierluigi

SCALA: 1:1

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	ETS	09/2021	G. Romano	09/2021	G. Pianelli	09/2021	A. Paresio
B	Revisione a seguito commenti	ETS	01/2022	G. Romano	01/2022	G. Pianelli	01/2022	A. Paresio
C	Revisione a seguito commenti	ETS	02/2022	G. Romano	02/2022	G. Pianelli	02/2022	A. Paresio
D	Validazione team di Committenza	ETS	09/2022	G. Romano	09/2022	G. Pianelli	09/2022	A. Paresio

Nome file: E21D06D22DXTC0000001\_D n.Emb.: 7