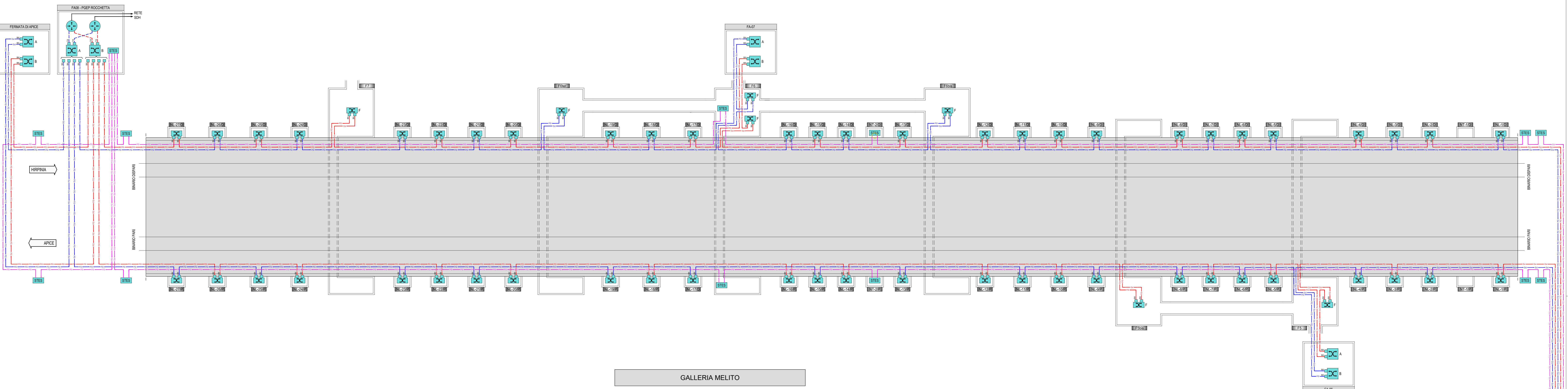
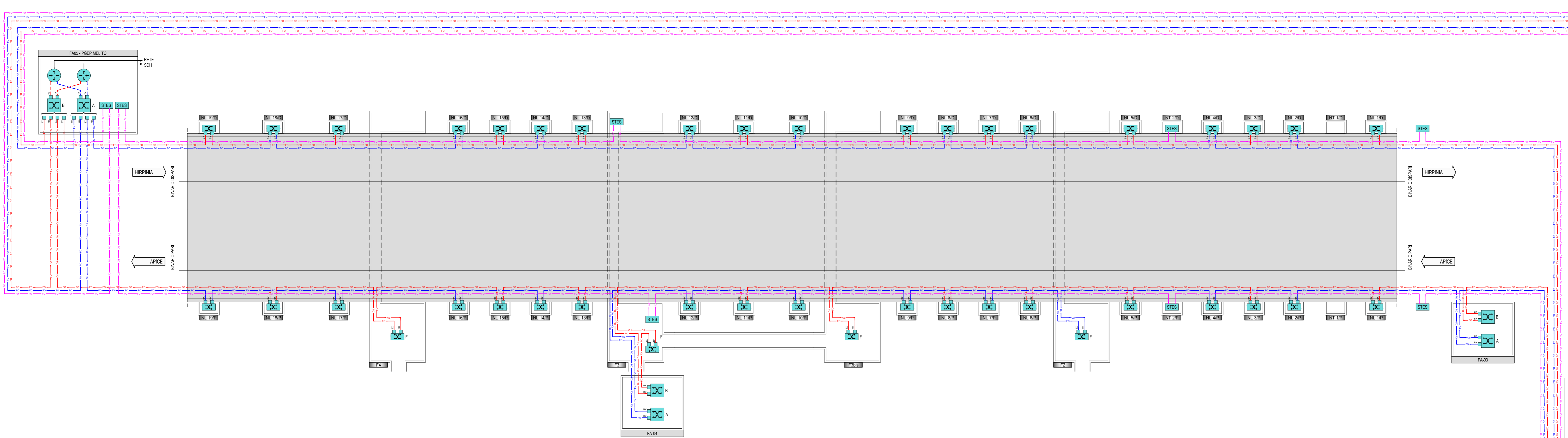


### GALLERIA ROCCHETTA

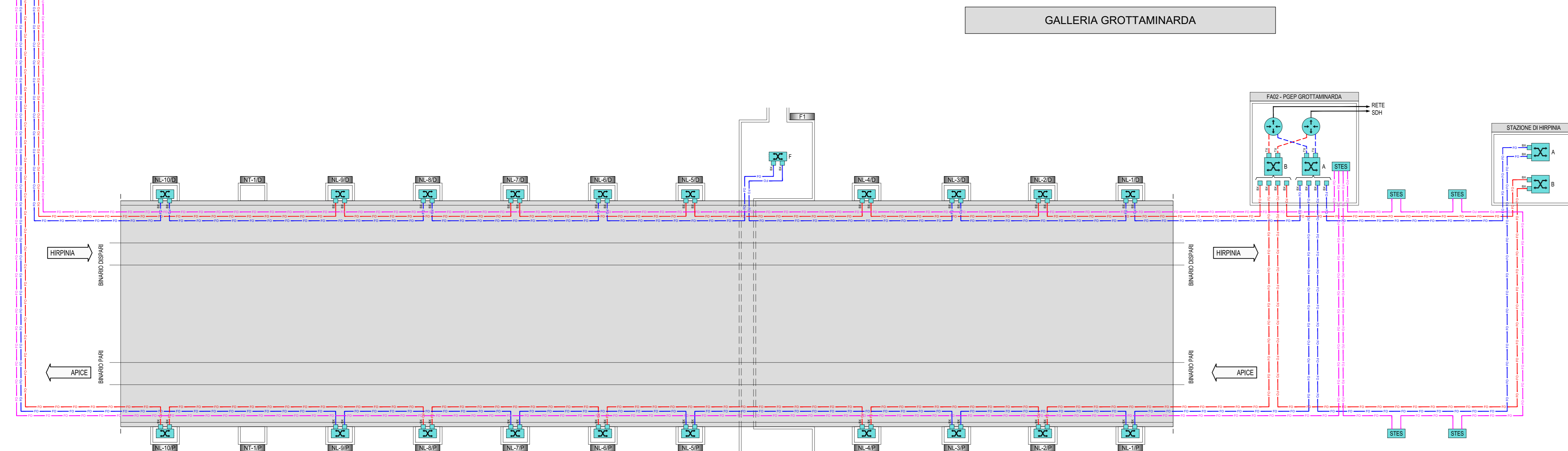


### GALLERIA MELITO



**NOTE**  
- PER L'IMPANTO STES È PRESENTE ELABORATO DEDICATO A SOLO COLLEGAMENTO ALLA RETE DATI. PER MAGGIORI DETTAGLI DELL'IMPANTO STES SI FAZIONA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI DI ALTRA SEZIONE DEL PROGETTO.

### GALLERIA GROTTAMINARDA



#### LEGENDA SIMBOLI

ANELLO DI RETE DELLA RETE DATI GALLERIA
UNA FIBRA UTILIZZATA IN MODO BIDIMENSIONALE DEL CAVO DA 32 FIBRE OTTICHE
UNA FIBRA Tx E UNA FIBRA Rx DEL CAVO DA 32 FIBRE OTTICHE
CAVO IN NOME UTP cat.6 TIPO LSZH CON CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO CLA A
Bocca, stiva, a1, d1
ROUTER
SWITCH DI PGE / FABBRICATO
(N°24 PORTE 10/100/1000 BASE TX E N°4 PORTE 1000 BASE BX)
SWITCH DI NODO RETE DATI
(N°8 PORTE 10/100 BASE TX E N°2 PORTE 1000 BASE BX)
SWITCH DI FINESTRA
(N°16 PORTE 10/100 BASE TX E N°2 PORTE 1000 BASE BX)
SISTEMA STES
MODULO SFP 1000 BASE BX
PORTA 1000 BASE TX

#### LEGENDA DENOMINAZIONE NICchie E FINESTRE CON USCITA DI EMERGENZA

INDICATORE NICchie	
TIPO	xx/xx
NC NICCHIA IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE	LATO PAR
NC NICCHIA CASE INATTIVE	LATO SIN
INDICATORE FINESTRE	
TIPO	xx/xx
F - FINESTRA	NUMERAZIONE PROGRESSIVA

COMMITTENTE:								
DIREZIONE LAVORI:								
APPALATORE: CONSORZIO: 	SOCI: 							
PROGETTO: MANDATARIA: 	MANDATARIO: 							
PROGETTO ESECUTIVO								
ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA TELECOMUNICAZIONI GENERALE								
Architettura generale di sistema: Rete dati								
APPALATORE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. V. Coriani 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cesani 10/06/2020							
PROGETTISTA: 	PROGETTISTA: Ing. F. Rigoni							
COMMESA: I F 2 8	LOTTO: 0 1	FASE: E Z Z	ENTE: D X	TIPO DOC: S V 0 0 0	OPERADISCIPLINA: 0 0 1	PRGOR.: B	REV.: -	SCALA:
Rev. A	Descrizione: Emissione per concezione	Redatto: C Piccardo	Data: 21/02/2020	Verificato: V. Coriani	Data: 21/02/2020	Approvato: S. Eandi	Data: 21/02/2020	Autorizzato Data: Ing. S. Eandi
Rev. B	Descrizione: Emissione per struttura	Redatto: C Piccardo	Data: 10/06/2020	Verificato: V. Coriani	Data: 10/06/2020	Approvato: S. Eandi	Data: 10/06/2020	Autorizzato Data: Ing. S. Eandi