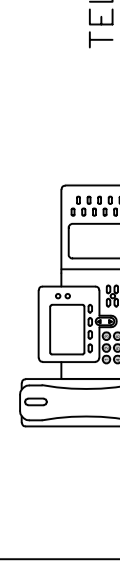

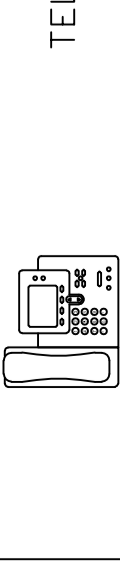
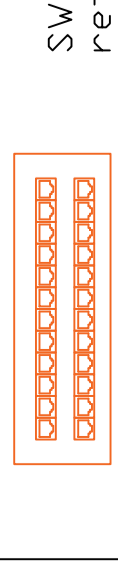

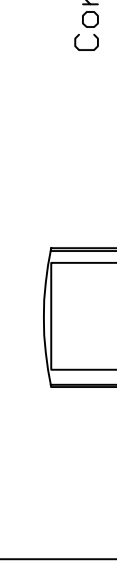
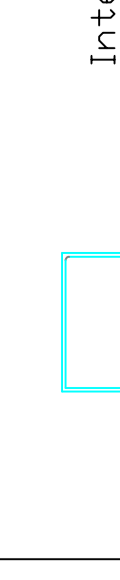
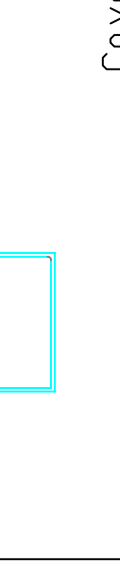


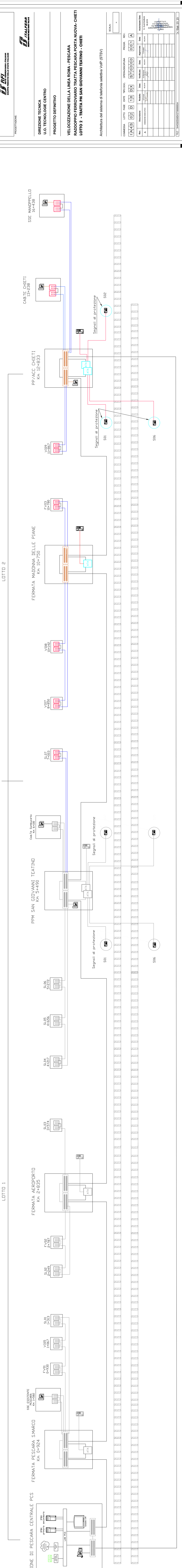


# LEGENDA

-  TELEFONO VOIP DA TAVOLO
  -  TELEFONO BCA IN CASSA STAGNA
  -  TELEFONO VOIP DA TAVOLO
  -  SWITCH 24 porte della rete Gigabit Ethernet
  -  SWITCH L2 industriale 8 porte della rete Gigabit Ethernet
  -  Console CTM
  -  Interfaccia di tipo ATA per telefono BCA
  -  Cavo 4 coppie rame per collegamento ATA e telefono BCA
  -  cavo di cavo a 32 fo
  -  cavo a 64 fo monomodale
- \*N.B.T: La parte in grigio è computata all'interno del lotto 1



COMMITTENTE:  
**RFI**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERS**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA  
 U.O. TECNOLOGIE CENTRO  
 PROGETTO DEFINITIVO

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA  
 RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA- CHIETI  
**LOTTO 2 - TRATTA PM SAN GIOVANNI TEATINO - CHIETI**

Architettura del sistema di telefonia selettiva Voip (STSV)

SCALA: -

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

11A1S 02 D 18 DX ST 0100 011 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Autore	Autore
A	PROGETTO DEFINITIVO	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010	18/03/2010

Autore: G. CARO BILFIONE  
 Data: 08/03/2010