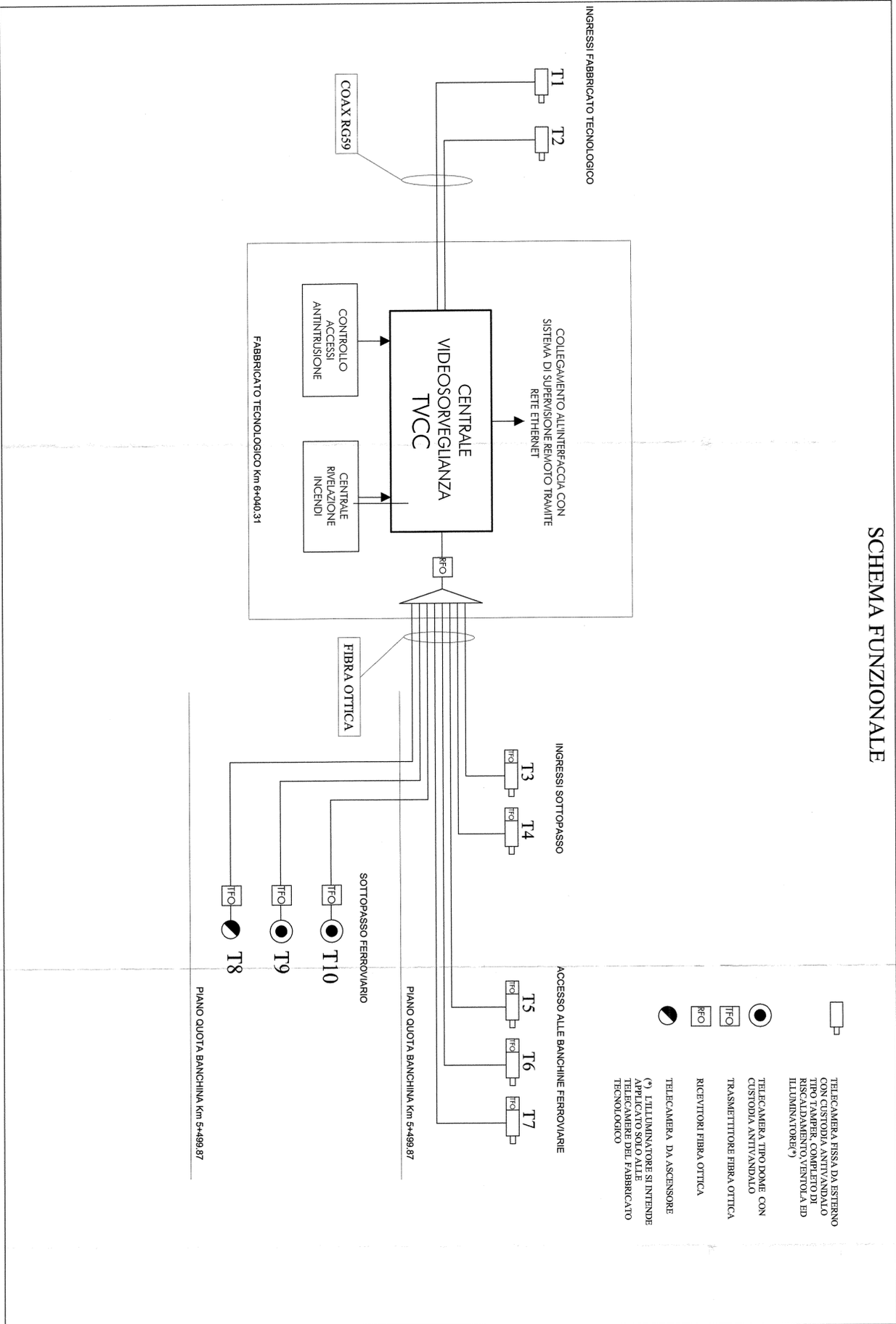


SCHEMA FUNZIONALE



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

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

DIREZIONE TECNICA - U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y

IMPIANTO TVCC
FERMATI DI NERVIANO
SCHEMA FUNZIONALE DELL'IMPIANTO

SCALA: 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
MDL1 12 D 17 DX AN051X 001 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|---------------------|---------|---------|-------------|---------|------------|------|-------------|------|
| A | Emissione Esecutiva | G. RUFO | 07/2011 | F. BARRELLI | 07/2011 | S. BIANCHI | | | |

ITALFER S.p.A. U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
Dott. Ing. ALDO FALASCHI
Ordine Ingegneri di Viterbo N. 383

FIR: MDL12017DXAN051X001A.dwg n. EMB.: 10