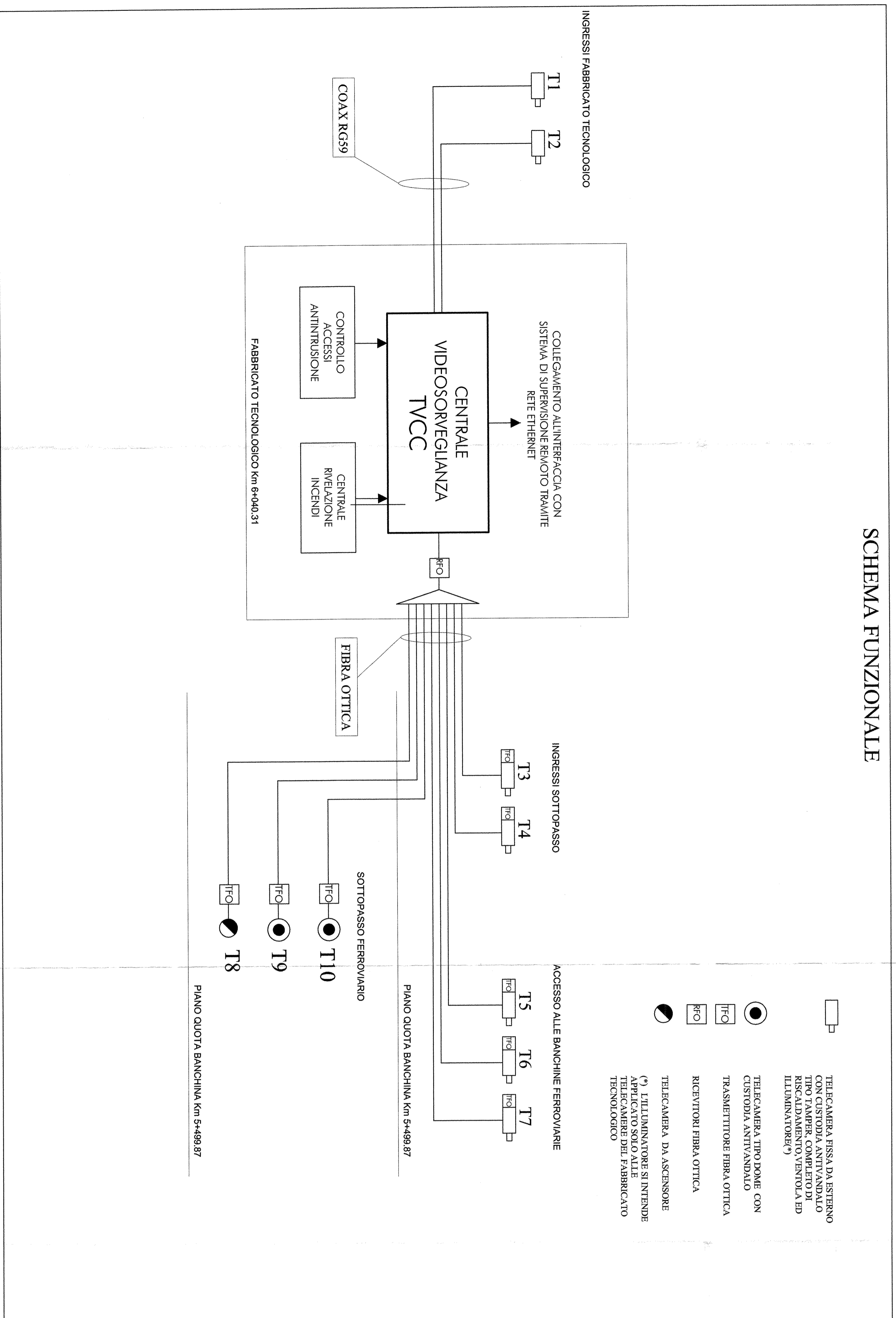


SCHEMA FUNZIONALE



COMMITTENTE: **RFI** RAI Ferrovie Italiane **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	AutORIZZAZIONE
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