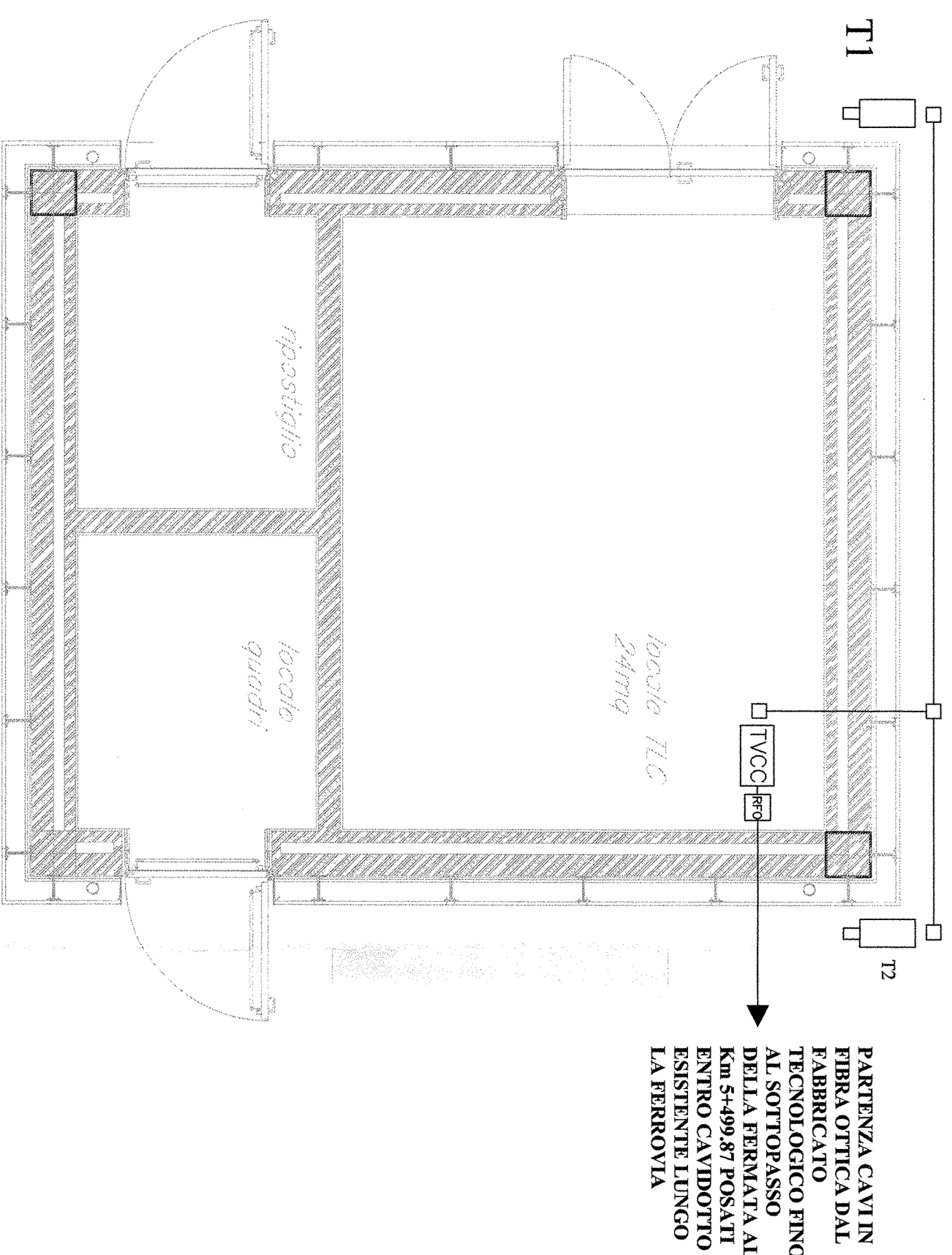
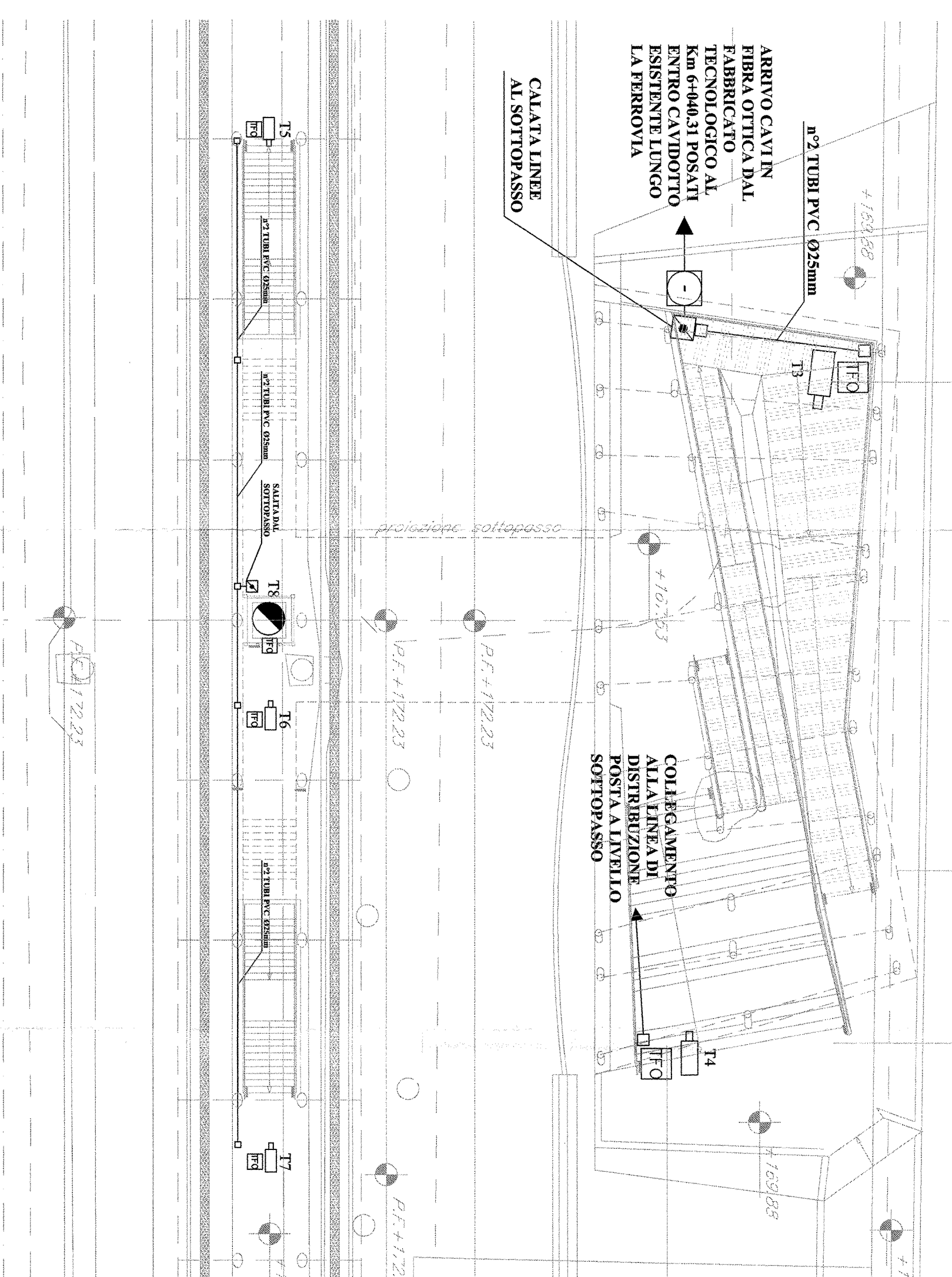


PIANTA FABBRICATO Km 6+040.31  
SCALA 1:50

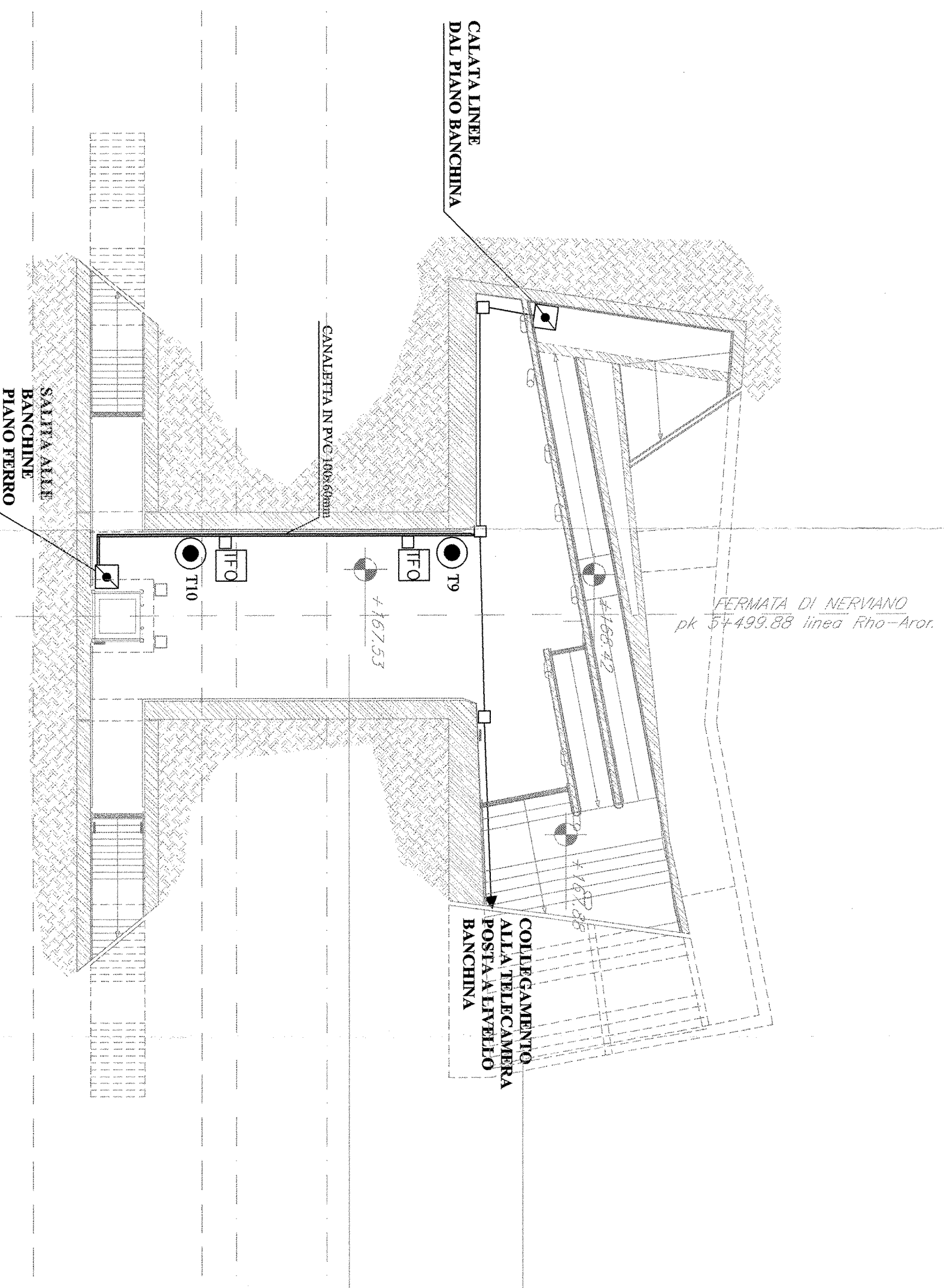


PARTENZA CAVIN  
FIBRA OTTICA D.M.  
FABBRICATO RENO  
AL SOTTOPASSO  
DELLA FERRATA AL  
Km 5+499.87 POSATI  
ENTRO CAVIDOTTO  
ESISTENTE LUNGO  
LA FERROVIA

PIANTA QUOTA BANCHINA  
Km 5+499.87



PIANTA QUOTA SOTTOPASSO  
Km 5+499.87



LEGENDA:

- TVCC CENTRALE DI VIDEOSORVEGLIANZA TVCC POSIZIONATA NEL LOCALI D.M. DEL FABBRICATO DI STAZIONE
  - CASSETTA DI DERIVAZIONE e/o ROMPRIVATA
  - TELECAMERA FISSA DA ESTERNO CON CUSTODIA ANTIVANDALO TIPO TAMPER, COMPLETO DI RISCALDAMENTO, VENTOLA ED ILLUMINATORE (\*)
  - TRASMETTITORE FIBRA OTTICA
  - RECVITORE FIBRA OTTICA
  - TELECAMERA TIPO DOME CON CUSTODIA ANTIVANDALO
  - TELECAMERA DA ASCENSORE
- (\*) L'ILLUMINATORE DI INTENDE APPLICATO SOLO ALLE FABBRICATO TECNOLOGICO.

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBBIETTIVO 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  
FERMATTA DI NERVANO  
LAYOUT DELL'IMPIANTO

SCALA:  
1 : 100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 12 D 17 PA AN051X 001 A

Rev.:	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autoreggio	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Suro	01/2011	F. Sargu	01/2011	S. Suro			

File: MDL170179AN051X001A.dwg

n. EMB. 1

ITALFERR S.p.A.  
U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE  
Dot. Ing. ALFREDO FALTSCH  
Ordine Ingegneri di Viterbo  
N. 263