




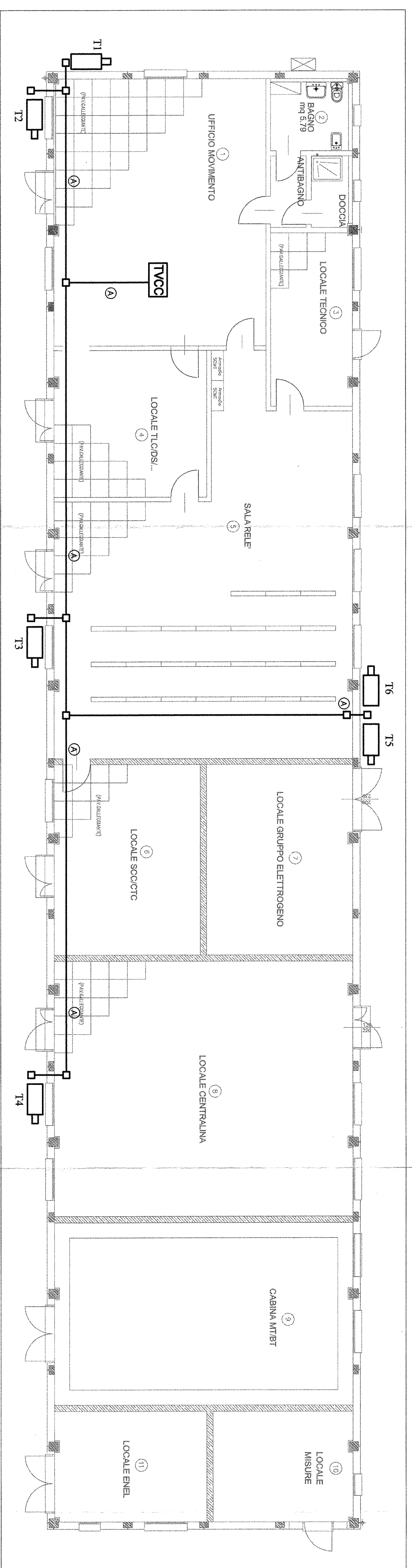


LEGENDA

-  CENTRALE VIDEOSORVEGLIANZA TVCC
-  TELECAMERA FISSA DA ESTERNO CON CUSTODIA ANTIVANDALO TIPO TAMPER, COMPLETE DI RISCALDAMENTO, VENTOLA ED ILLUMINATORE
-  TUBAZIONE PVC POSATA IN VISTA
-  CASSETTA DI DERIVAZIONE PVC DA ESTERNO
-  CAVO COASSIALE RG59 SEGNALE + CAVO ALIMENTAZIONE 36x1,5mmq

BIVIO Y



COMITENTE:



PROGETTAZIONE:



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
FABBRICATO TECNOLOGICO DI BIVIO Y
LAYOUT DELL'IMPIANTO

SCALA:

1 : 100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/PLINIA. Progr. REV.

MDL1 12 D 17 PA AND81X 002 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzazio	Data
A	Emissione Esecutiva	GA	01/2011	FS	01/2011	SP			

File: MDL12017PAAND81X002A.dwg

n. Esec.: 5

ITALLFERR S.p.A.
U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
Dott. Ing. ANGELO FALLASCHI
Ordine Ingegneri di Viterbo
N. 363