




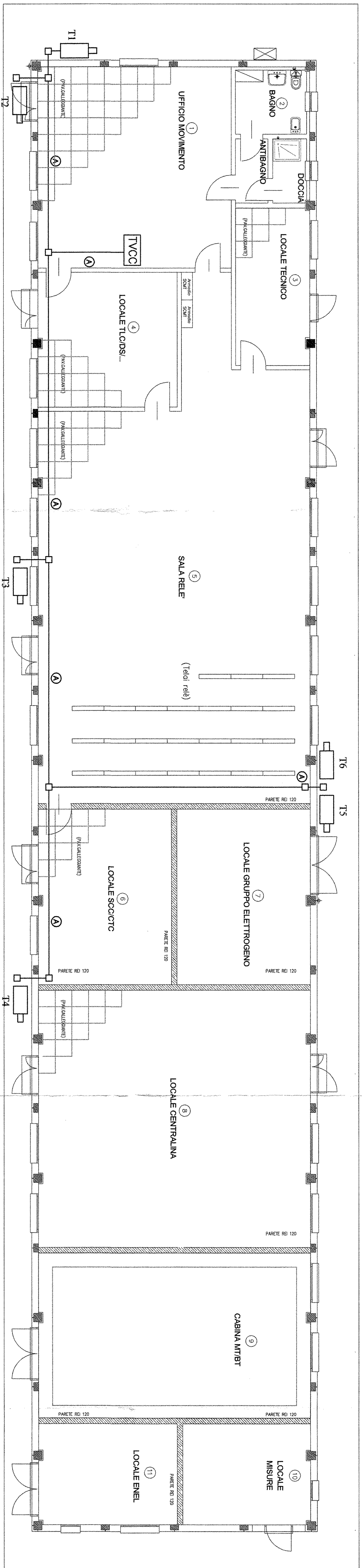


LEGENDA

-  CENTRALE VIDEOSORVEGLIANZA TVCC
-  TELECAMERA FISSA DA ESTERNO CON CUSTODIA ANTIVANDALO
TIPO TAMPER, COMPLETO DI RISCALDAMENTO,
VENTOLA ED ILLUMINAZIONE
-  TUBAZIONE PVC POSATA IN VISTA
-  CASSETTA DI DERIVAZIONE PVC DA ESTERNO
-  CAVO COASSIALE RG59 SEGNALE + CAVO
ALIMENTAZIONE 3x1,5mmq

PARABIAGO



COMMITTENTE:



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
QUADRUPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y**

**IMPIANTO TVCC
FABBRICATO TECNOLOGICO DI PARABIAGO
LAYOUT DELL'IMPIANTO**

SCALA:
1 : 100

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

MDL 1 12 D 17 PA AN071X 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO / Data
A	Emissione Esecutiva	GRUPPO	01/2011	FASARELLI	01/2011	[Signature]		

FILE: MDL_12077PAAN071X001A.dwg

N. ERB.: 45

ITALFERR S.p.A.
U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE
Dott. Ing. ALFREDO FALASCHIN
Ordine Ingegneri di Verona
N. 362