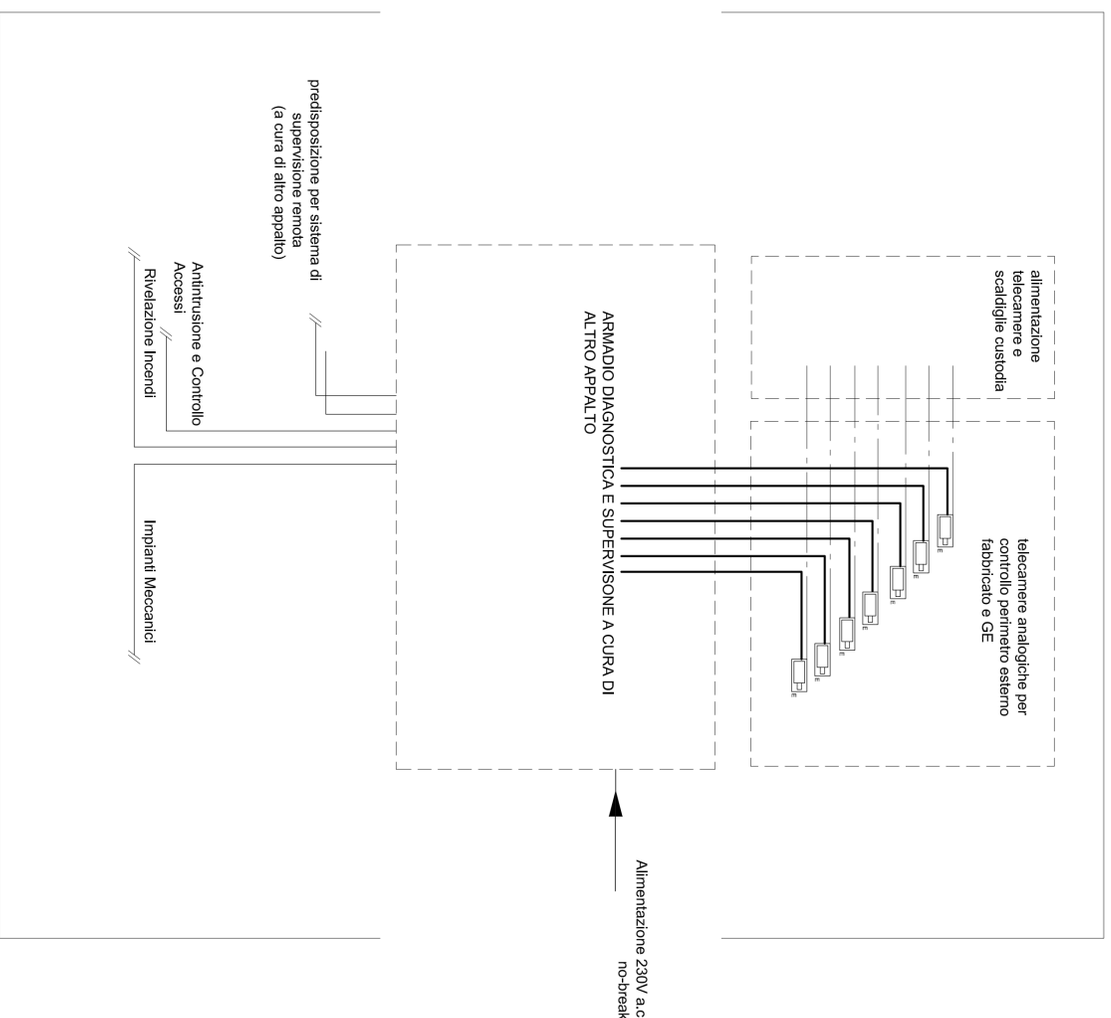


SCHEMA TIPOLOGICO IMPIANTO TVCC



LEGENDA

- TELECAMERA ANALOGICA FISSA DA ESTERNO TIPO DAY/NIGHT, CCD 1/3", RISOLUZIONE EQUIVALENTE 720X576PIXEL, DOTATA DI ILLUMINATORE IR
- CAVO PER ALIMENTAZIONE E TRASMISSIONE SEGNALE TELECAMERE
- CAVO UTP PER TRASMISSIONE DATI
- CAVO PER ALIMENTAZIONE TELECAMERA E SCALDIEGHE CUSTODIA

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J47109000300009

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

POTENZIAMENTO DELLA LINEA MILANO - GENOVA
 QUADRUPPLICAMENTO TRATTA MILANO ROGOREDO - PAVIA
 FASE 1 - QUADRUPPLICAMENTO MI ROGOREDO - PIEVE EMANUELE

GA SUD ESTERNO
 Schema funzionale Impianto TVCC

SCALA:

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

N	M	O	Z	1	0	D	1	7	D	X	A	N	0	1	0	2	0	0	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	V. Sisti	Nov-2018	V. Albano	Nov-2018	S. Basso	Nov-2018	A. F. Falaschi	Nov-2018

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI
 DIREZIONE REGIONALE PAVIA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

In Elib.: _____