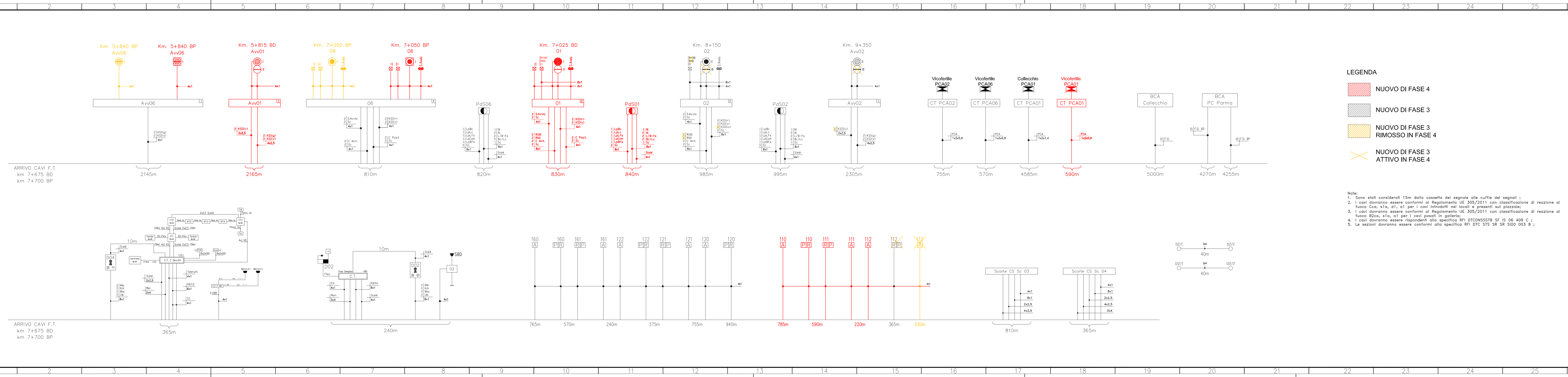


CI RISERVIAMO A TERMINI DI LEGGE LA PROPRIETÀ DI QUESTO DOCUMENTO COL DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERSILO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE SCRITTA



LEGENDA

- NUOVO DI FASE 4
- NUOVO DI FASE 3
- NUOVO DI FASE 3 RIMOSSO IN FASE 4
- NUOVO DI FASE 3 ATTIVO IN FASE 4

- Note:**
1. Sono stati considerati 15m dalla cassetta del segnale alle cuffie dei segnali ;
 2. I cavi dovranno essere conformi al Regolamento UE 305/2011 con classificazione di reazione al fuoco Cca, s1a, d1, a1 per i cavi introdotti nei locali e presenti sul piazzale;
 3. I cavi dovranno essere conformi al Regolamento UE 305/2011 con classificazione di reazione al fuoco B2ca, s1a, a1 per i cavi posati in galleria;
 4. I cavi dovranno essere rispondenti alla specifica RFI DTCDN5S5TB SF IS 06 409 C ;
 5. Le sezioni dovranno essere conformi alla specifica RFI DTC STS SR SR S100 003 B ;

ARRIVO CAVI F.T.
km 7+675 BD
km 7+700 BP

ARRIVO CAVI F.T.
km 7+675 BD
km 7+700 BP

COMMITENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP J81H0200000001

U.O. IMPIANTI DI SEGNALAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

COMPLETAMENTO RADDOPPIO LINEA PARMA - LA SPEZIA (PONTREMOLESE)
TRATTA PARMA - VICOFERTILE

IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS/SCMT

PPM Vicofertile
Piano cavi IS

SCALA:

N/A

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

IP00 02 D 67 PX AS03A2 008 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	JCM	Marzo 2022	S. Anfo	Marzo 2022	G. Fadda	Marzo 2022	M. Gambino Marzo 2022

File: IP0002D67PXAS03A2008A.dwg

n. Elab.: -