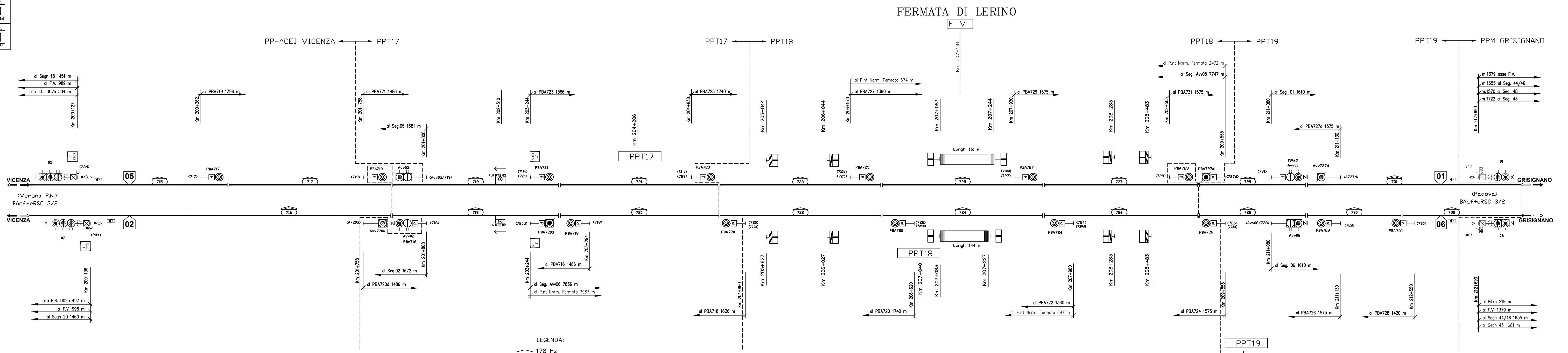


# TRATTA VICENZA – GRISIGNANO DI ZOCCO

Stazione sede di logica Grisignano  
CHIAVI DI RALLENTAMENTO DI LINEA

Ri 716	Ri 717	Ri 718	Ri 719	Ri 719a	Ri 720	Ri 720a	Ri 720a
Ri 721	Ri 721a	Ri 722	Ri 722a	Ri 723	Ri 723a	Ri 724	Ri 724a
Ri 725	Ri 725a	Ri 726	Ri 726a	Ri 727	Ri 727a	Ri 727a	Ri 728
Ri 728a	Ri 729	Ri 730	Ri 731	Avv05/719	Avv06/728		



- LEGENDA:
- 178 Hz
  - 178 Hz modulata a 420 cpm (INFILL)
  - Cabo codificato con 2° portante a 178 Hz e con infill (178 Hz modulata a 420 Hz)
  - Tabella di transizione di livello ETCS (Disp.10/2019)  
Nota: La Tabella di transizione di livello è montata sullo stante del segnale di protezione
  - Enti eliminati per Remotizzazione e Alta Velocità
  - Enti inseriti o modificati per Remotizzazione e Alta Velocità
  - Enti eliminati per V424a
  - Enti inseriti o modificati per V424a

Il PdR RTB 02/05 sarà da spostare nel caso di aumento della velocità massima di linea ad un valore maggiore di 180Km/h.

Km 214+424  
G.A.

Tracciabilità delle Revisioni

Rev.	Rev. Est.	Data	CO	Data CO	Autore	Verificatore	Approvatore	Autorizzatore	Descrizione della Revisione
00.00	A	05/11/21	--	--	G. Dumitru	G. Mancuso	G. Mancuso	S. La Mura	Prima Emissione PE

COMMITTENTE:

GRUPPO FERRIVE DELLO STATO ITALIANE

ALTA  
SORVEGLIANZA

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA  
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza  
PROGETTO ESECUTIVO

Tratta Vicenza-Grisignano  
Profilo di Linea

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA :
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due	Valido per costruzione		1:X
Data:	Data:	Data:		
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.
IN17	12	E	I2	FX
OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO	
I222B0	A16	A	001 di 001	

VISTO CONSORZIO SATURNO

Firma: *[Signature]* Data: 05/11/2021

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Prima Emissione	<i>[Signature]</i>	05/11/2021	<i>[Signature]</i>	05/11/2021	<i>[Signature]</i>	05/11/2021	<i>[Signature]</i>

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: IN1712E2FXI222B0A16A00.dwg  
Cod. origine: IN1712E2FXI222B0A16

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA