

A

B

C

D

E

F

COMMITTENTE:



RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERRIVE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA



GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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
 PCM M4 VERONA
 FIL. LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC

Codice documento sorgente: ITP3A3BZ1AXIS1002001_A (0615E.VR.D02.01IT_02.00)

TRACCIABILITA' DELLE REVISIONI

Rev.	Rev. Est.	Data	CO	Data CO	Redatto	Verificatore	Approvatore	Autorizzatore	Descrizione della Revisione
00.00	A	29/11/2021	--	-	D. Bistondi	F. Marraffa	C. Bigliani	S. La Mura	Emissione

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA : NA
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due	Valido per costruzione		
Data:	Data:	Data:		


COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	I2	DX	I Z22B0	A13	A	001 di 040

CONSORZIO SATURNO High Speed Railway Technologies

VISTO CONSORZIO SATURNO




Firma: *A.M. DE SIMONE* Data: 29/11/2021

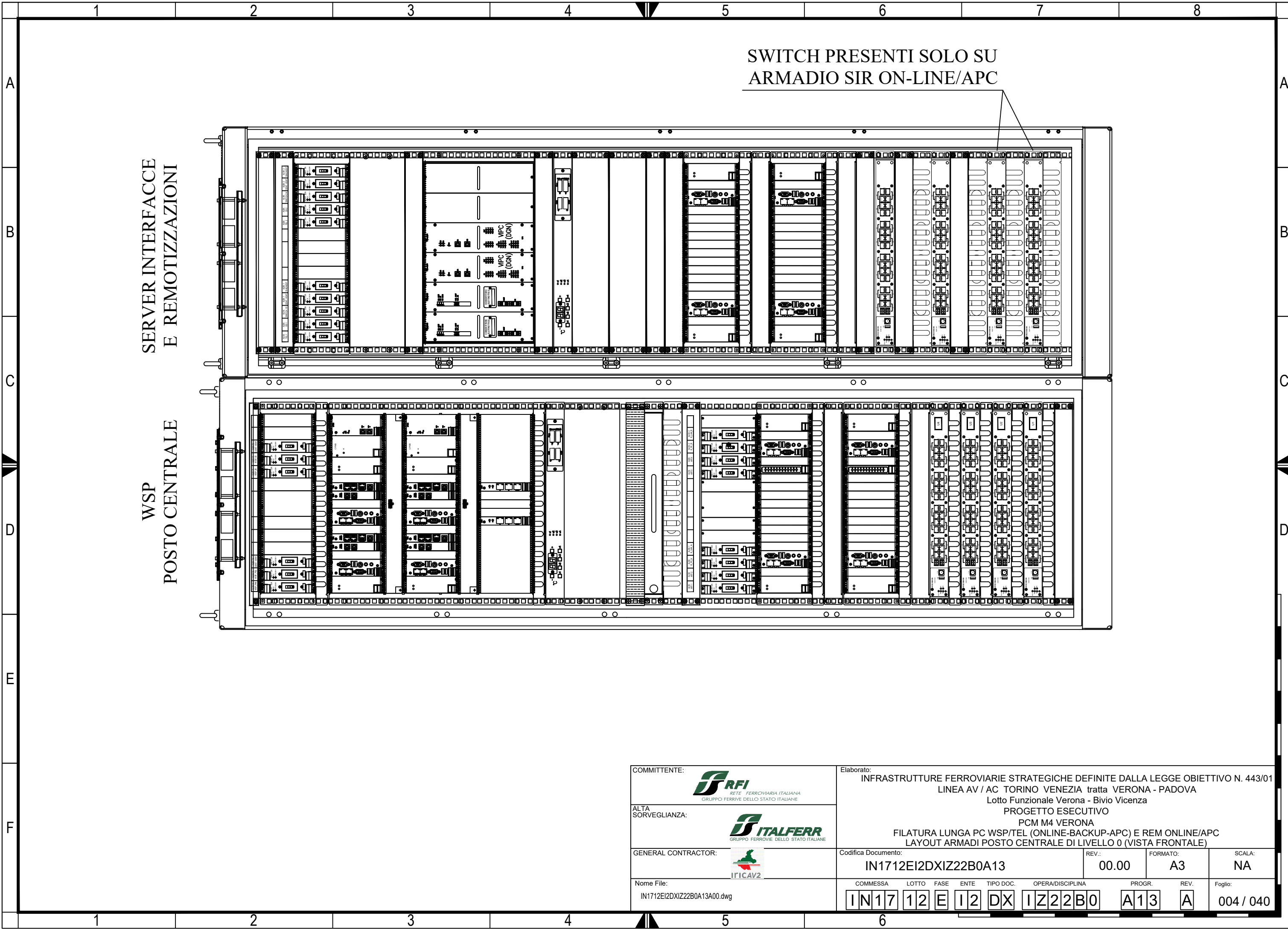
Progettazione :

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Prima Emissione	Bistondi D. <i>D. Bistondi</i>	29/11/2021	Bigliani C. <i>C. Bigliani</i>	29/11/2021	La Mura S. <i>S. La Mura</i>	29/11/2021	 Data: 29/11/2021

CIG. 8377957CD1 CUP: J41E91000000009 File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg
 Cod. origine: IN1712EI2DXIZ22B0A13

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea
 TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI: LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA

1	2	3	4	5	6	7	8							
A	N° PAGINA	DESCRIZIONE						A						
	1	CARTIGLIO												
	2	INDICE 1												
	3	INDICE 2												
	4	Layout Armadi Posto Centrale di livello 0 (Vista Frontale)												
	5	Schema a blocchi WSP Posto Centrale (WSP-PC)												
B	6	Schema a blocchi Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni (SIR)						B						
	7	Collegamento LS WSP - Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni												
	8	Collegamento LS WSP - Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni												
	9	Collegamenti Switch Console - Server TEL e DS												
	10	Rete TLC-LD												
	11	Collegamento sincronia tra i moduli (tra switch TLC-LD e Servizi Comuni)												
	12	Collegamenti TEL1 - TEL2												
C	13	PAGINA BIANCA						C						
	14	Collegamento DMO e MANUTENZIONE (Rete LAN e Rete Tastiere)												
	15	PAGINA BIANCA												
	16	PAGINA BIANCA												
	17	Collegamento LS WSP - Armadio SIR (Back-Up)												
	18	Collegamento LS WSP - Armadio SIR (Back-Up)												
	19	Collegamenti Switch Console - Server TEL e DS (Back-Up)												
D	20	Rete TLC-LD tra On-line e Back-Up						D						
	21	Sincronia tra i moduli (tra switch TLC-LD e Servizi Comuni) (Back-Up)												
	22	Collegamenti TEL1 - TEL2 (Back-Up)												
	23	PAGINA BIANCA												
	24	Collegamento DMO e MANUTENZIONE (Rete LAN) (Back-Up)												
	25	Collegamento DMO e MANUTENZIONE (Rete Tastiere) (Back-Up)												
	26	Collegamento LS WSP - Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni (APC)												
E	27	Collegamento LS WSP - Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni (APC)						E						
	28	Collegamenti Switch Console - Server TEL e DS (APC)												
	29	Schema a blocchi Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni												
F	COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>				Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC INDICE 1									
	ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>				Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13									
	GENERAL CONTRACTOR:  <small>ITICAV2</small>				REV.: 00.00		FORMATO: A3		SCALA: NA					
	Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg				COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA		PROGR. REV.		Foglio:					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
						IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	002 / 040

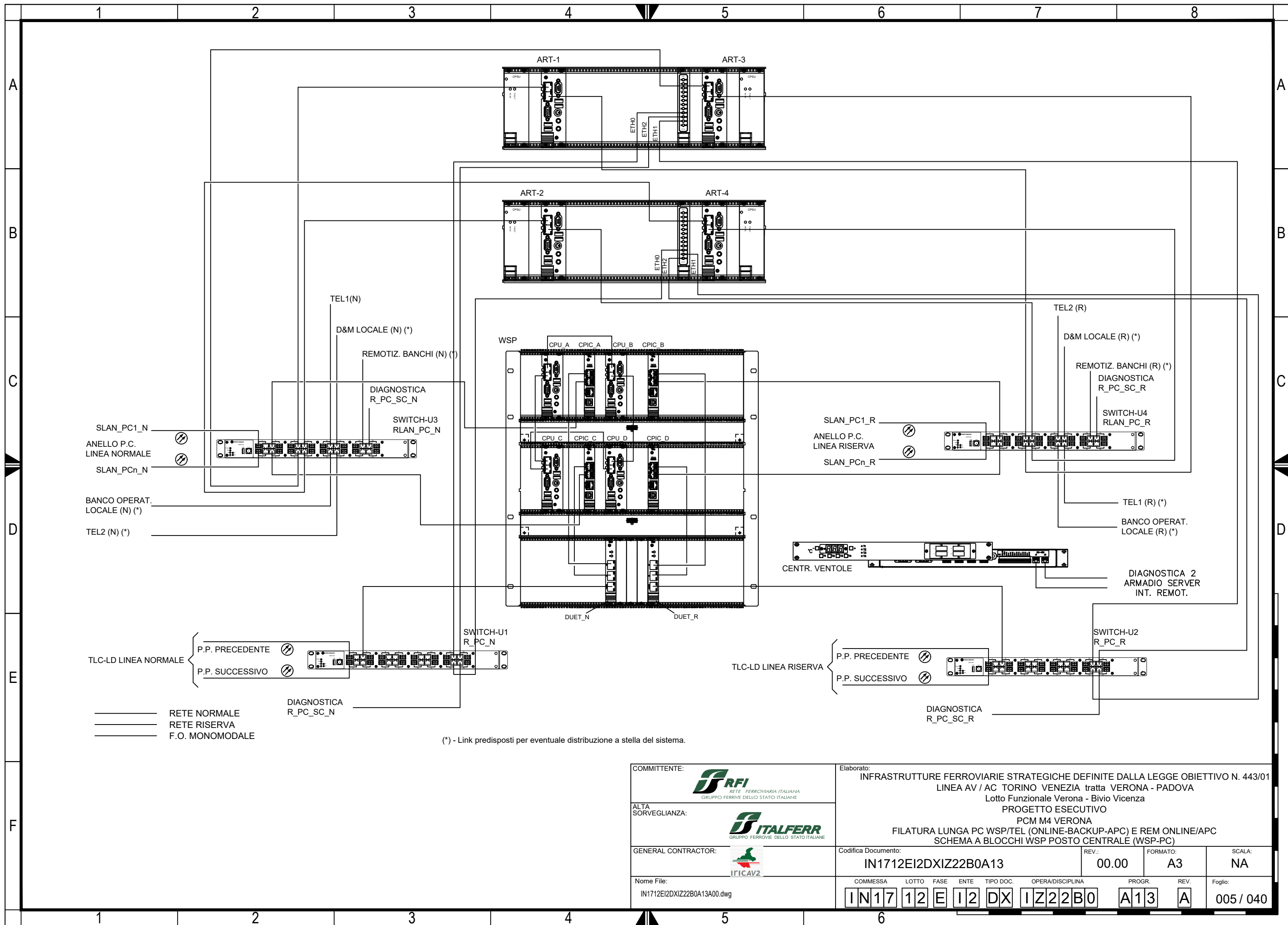


SWITCH PRESENTI SOLO SU
ARMADIO SIR ON-LINE/APC

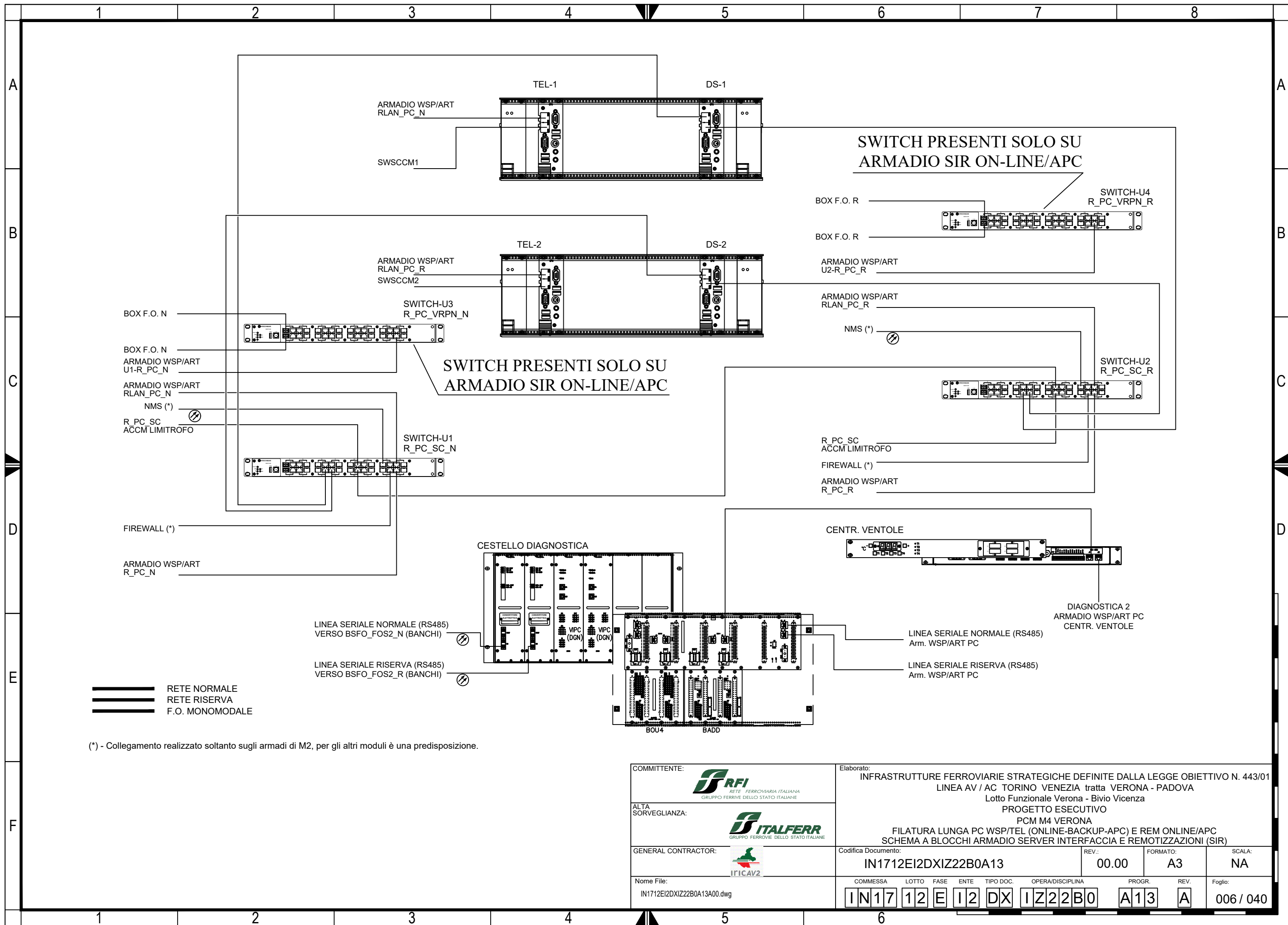
SERVER INTERFACCE
E REMOTIZZAZIONI

WSP
POSTO CENTRALE

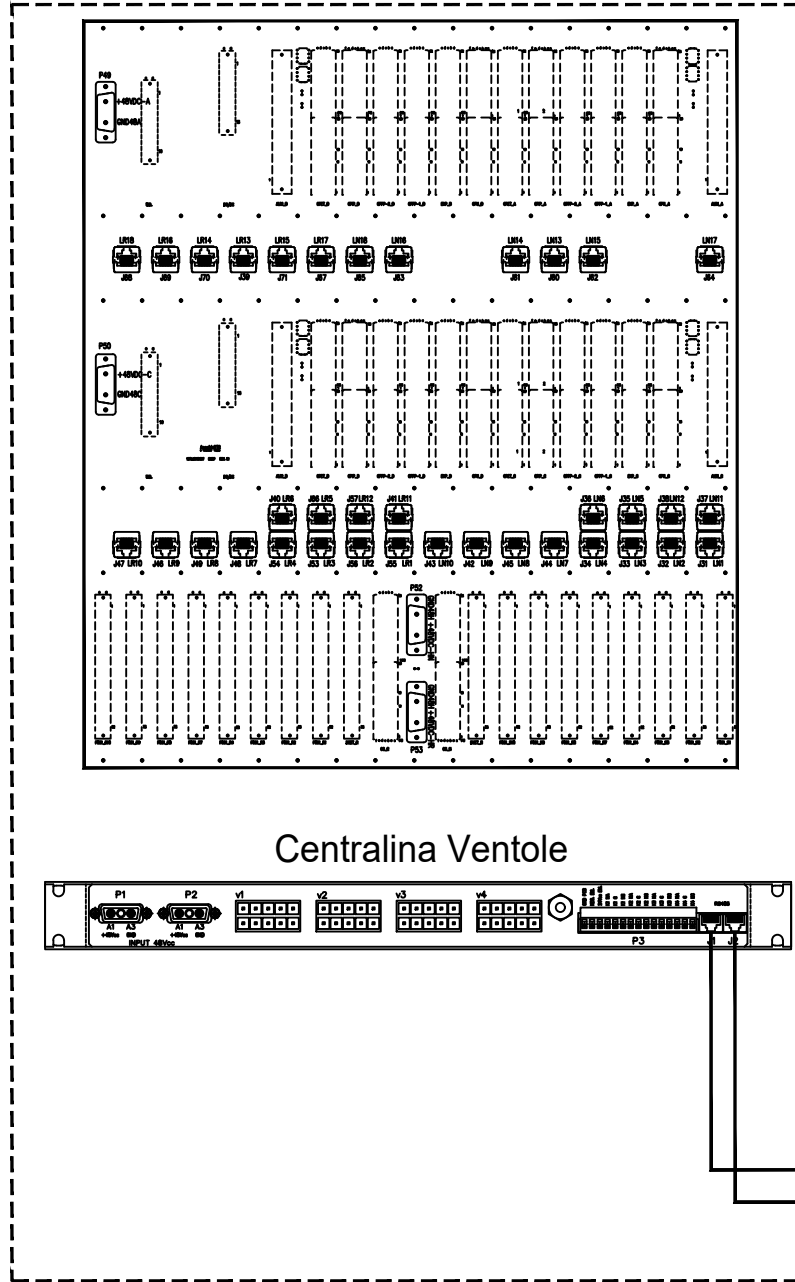
COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC LAYOUT ARMADI POSTO CENTRALE DI LIVELLO 0 (VISTA FRONTALE)								
GENERAL CONTRACTOR: 		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13		REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 004 / 040



COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC SCHEMA A BLOCCHI WSP POSTO CENTRALE (WSP-PC)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE		GENERAL CONTRACTOR: 		Codifica Documento: IN1712E12DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712E12DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 005 / 040



WSP - PC
(vista posteriore)



Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)

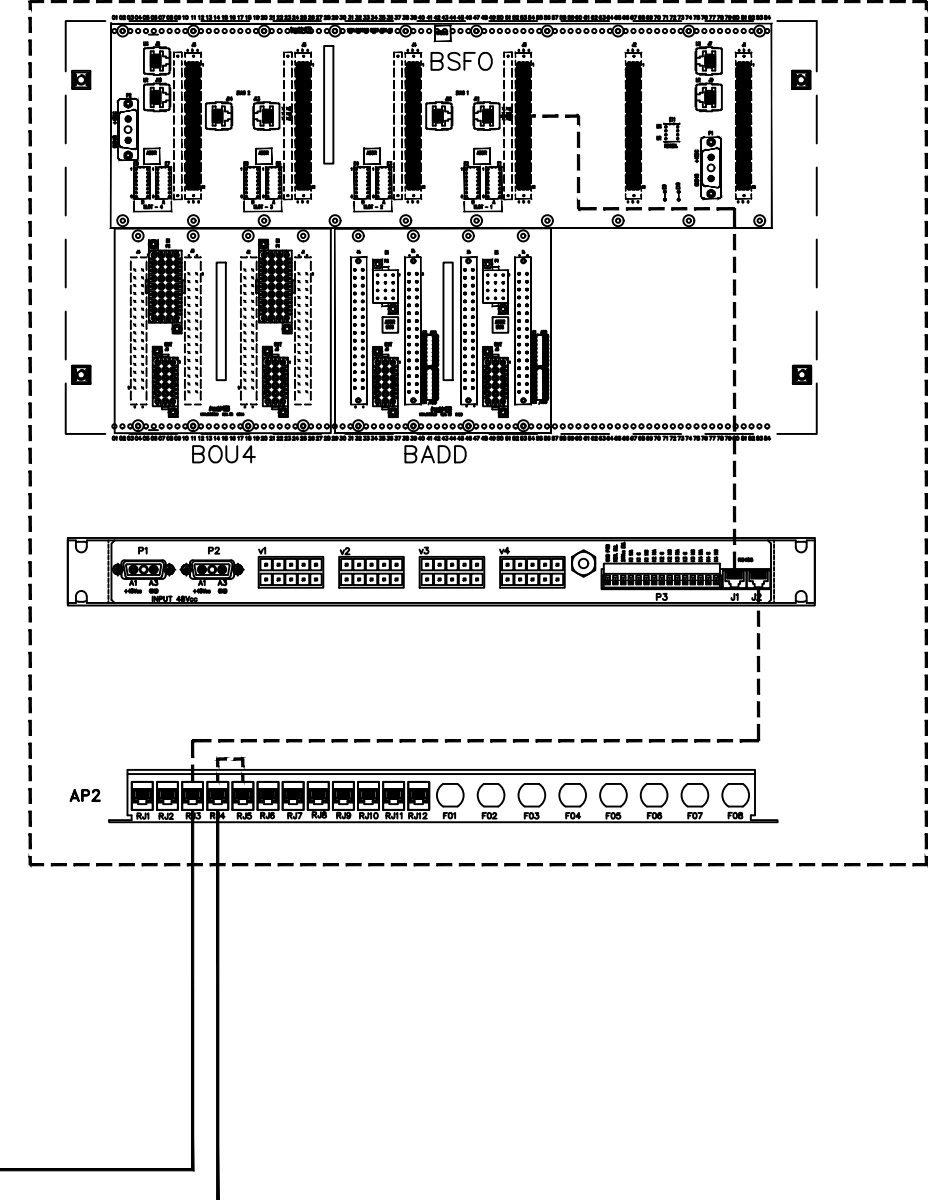


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/CEN.VENT._J1	WSP/CEN.VENT._J1-SIR/AP2_RJ3	SIR/AP2_RJ3	B221.0100354	7
(2)	WSP/CEN.VENT._J2	WSP/CEN.VENT._J2-SIR/AP2_RJ4	SIR/AP2_RJ4	B221.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**

Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

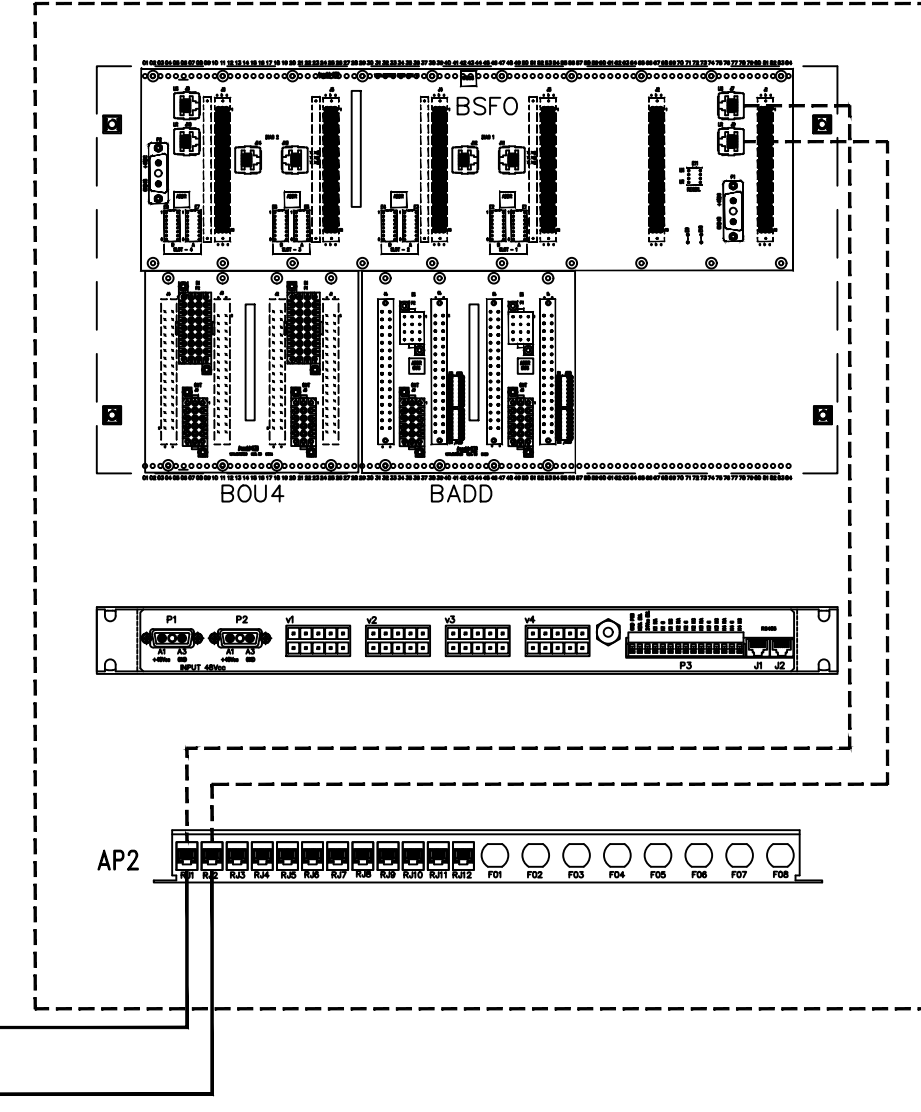
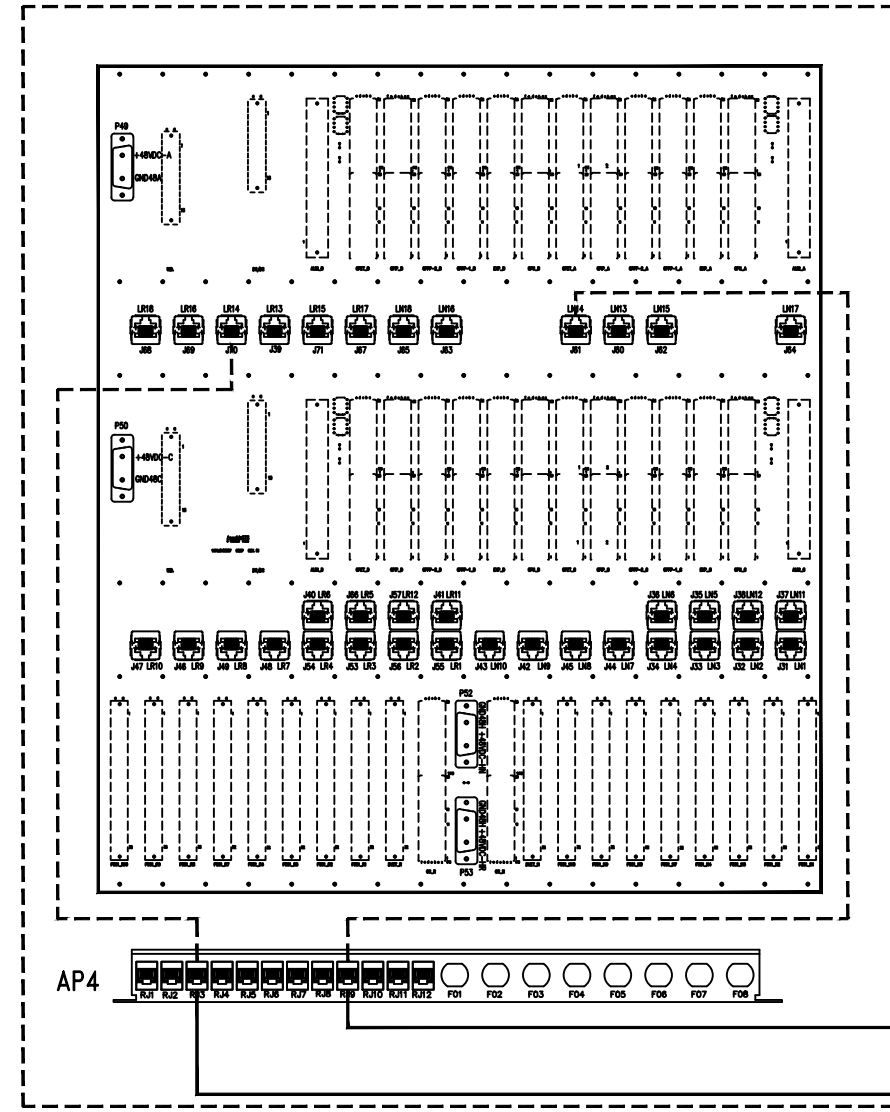
Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:
IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	007 / 040

WSP - PC
(vista posteriore)

Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)

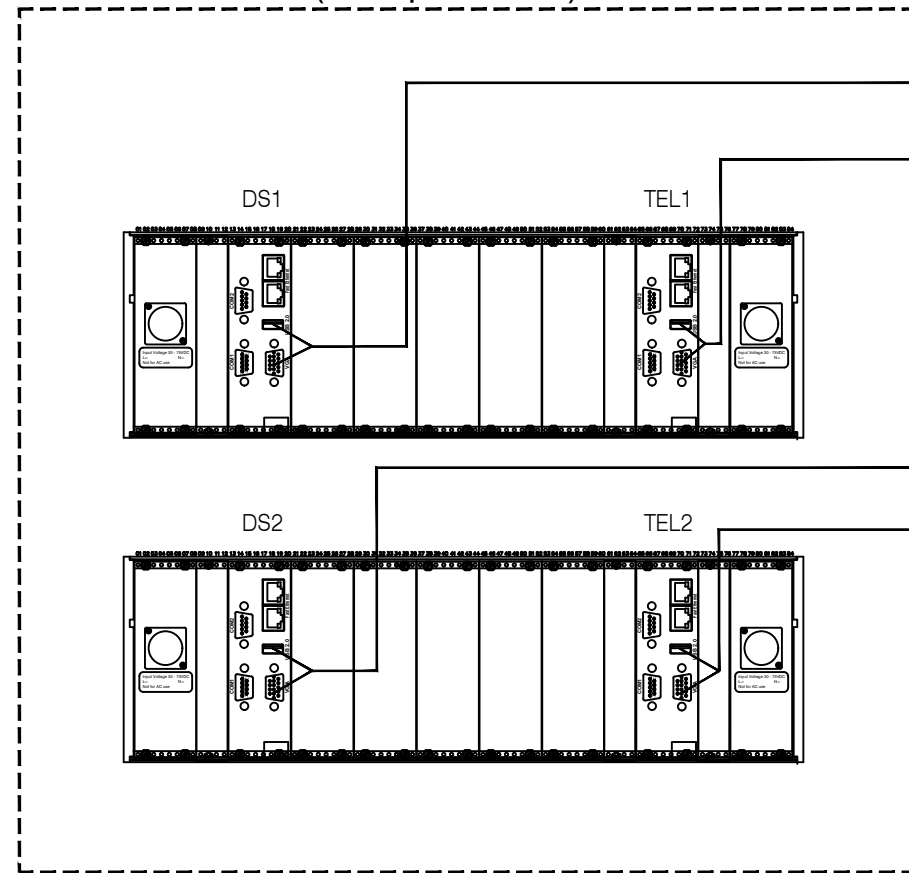


(1)
(2)

TABELLA CAVI					
CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP4_RJ9	WSP/AP4_RJ9-SIR/AP2_RJ1	SIR/AP2_RJ1	B20I.0100041	7
(2)	WSP/AP4_RJ3	WSP/AP4_RJ3-SIR/AP2_RJ2	SIR/AP2_RJ2	B20I.0100038	7

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712E12DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712E12DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 008 / 040

Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)



WSP - PC
(vista posteriore)

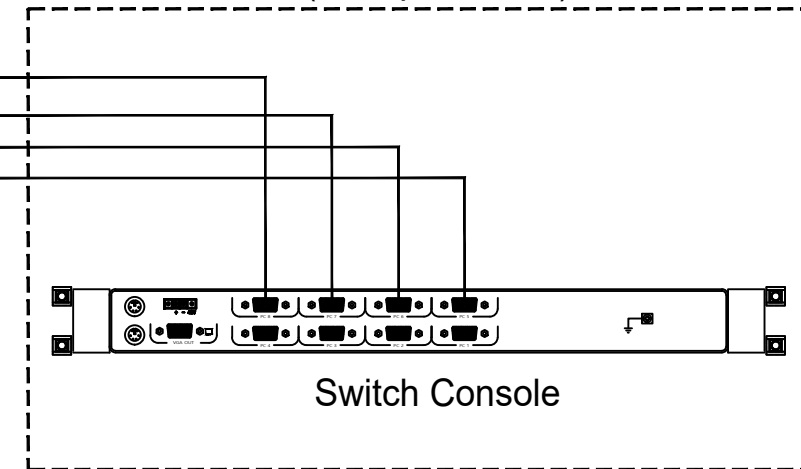


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	DS1/USB_VGA	DS1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC7	SWITCH-CONSOLE/PC7	9001.0100168	5
(2)	TEL1/USB_VGA	TEL1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC5	SWITCH-CONSOLE/PC5	9001.0100168	5
(3)	DS2/USB_VGA	DS2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC8	SWITCH-CONSOLE/PC8	9001.0100168	5
(4)	TEL2/USB_VGA	TEL2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC6	SWITCH-CONSOLE/PC6	9001.0100168	5

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **IICAV2**

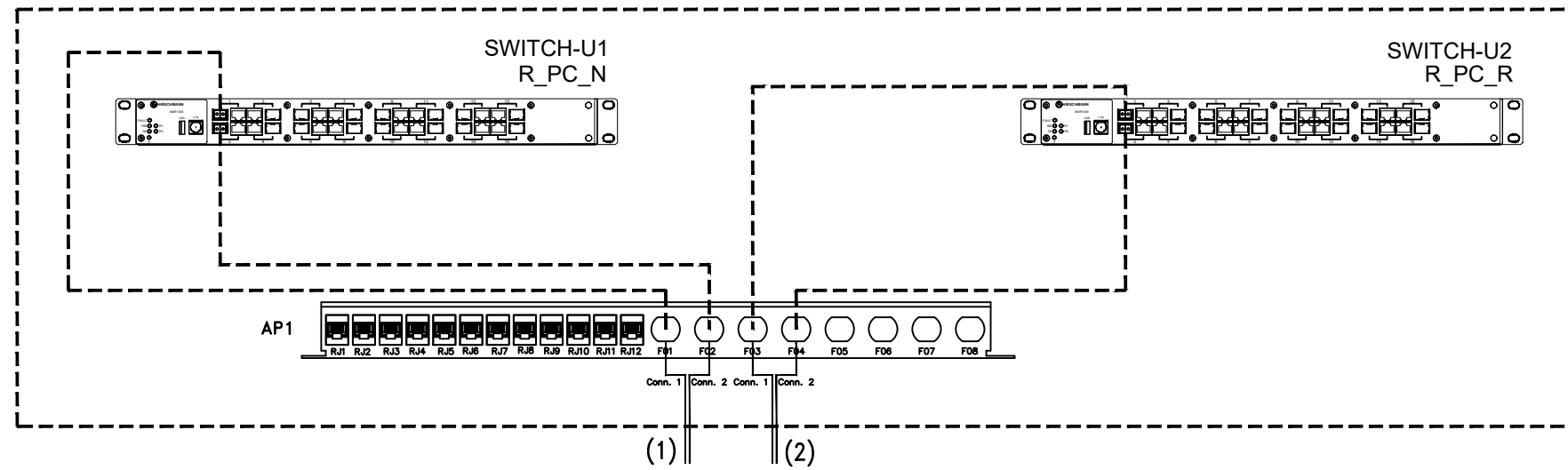
Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
COLLEGAMENTI SWITCH CONSOLE - SERVER TEL E DS

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
IN17 **12** **E** **I2** **DX** **IZ22B0** **A13** **A** **009 / 040**

WSP - POSTO CENTRALE

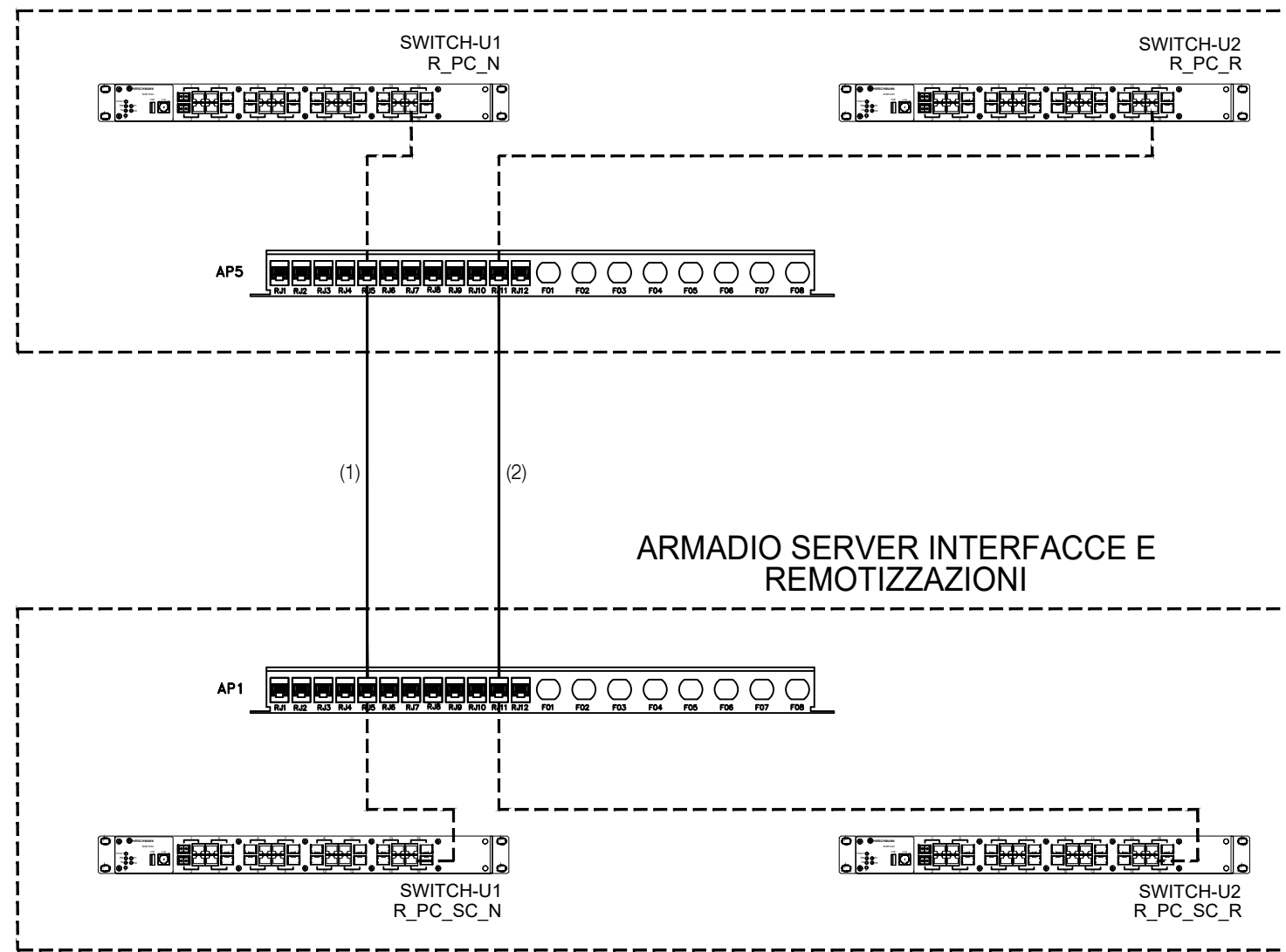


Cavi F.O. da cablaggio strutturato verso armadi N3 Primario e Secondario Modulo 4 per rete TLC-LD
(per dettaglio filatura vedere documentazione del cablaggio strutturato : IT0701CZ1AXIS1000003)

TABELLA CAVI		
CAVO	NOME CAVO	TIPO CAVO
(1)	WSP/AP1_F01/F02	COD. 110M.0100081
(2)	WSP/AP1_F03/F04	COD. 110M.0100081

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC RETE TLC-LD								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 010 / 040



WSP - POSTO CENTRALE



ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP5_RJ5	WSP/AP5_RJ5-SIR/AP1_RJ5	SIR/AP1_RJ5	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP5_RJ11	WSP/AP5_RJ11-SIR/AP1_RJ11	SIR/AP1_RJ11	B22I.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**
 Nome File:
 IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
 Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 PCM M4 VERONA
 FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
 COLLEGAMENTO SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH TLC-LD E SERVIZI COMUNI)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
IN17 **12** **E** **I2** **DX** **IZ22B0** **A13** **A** 011 / 040

WSP - POSTO CENTRALE

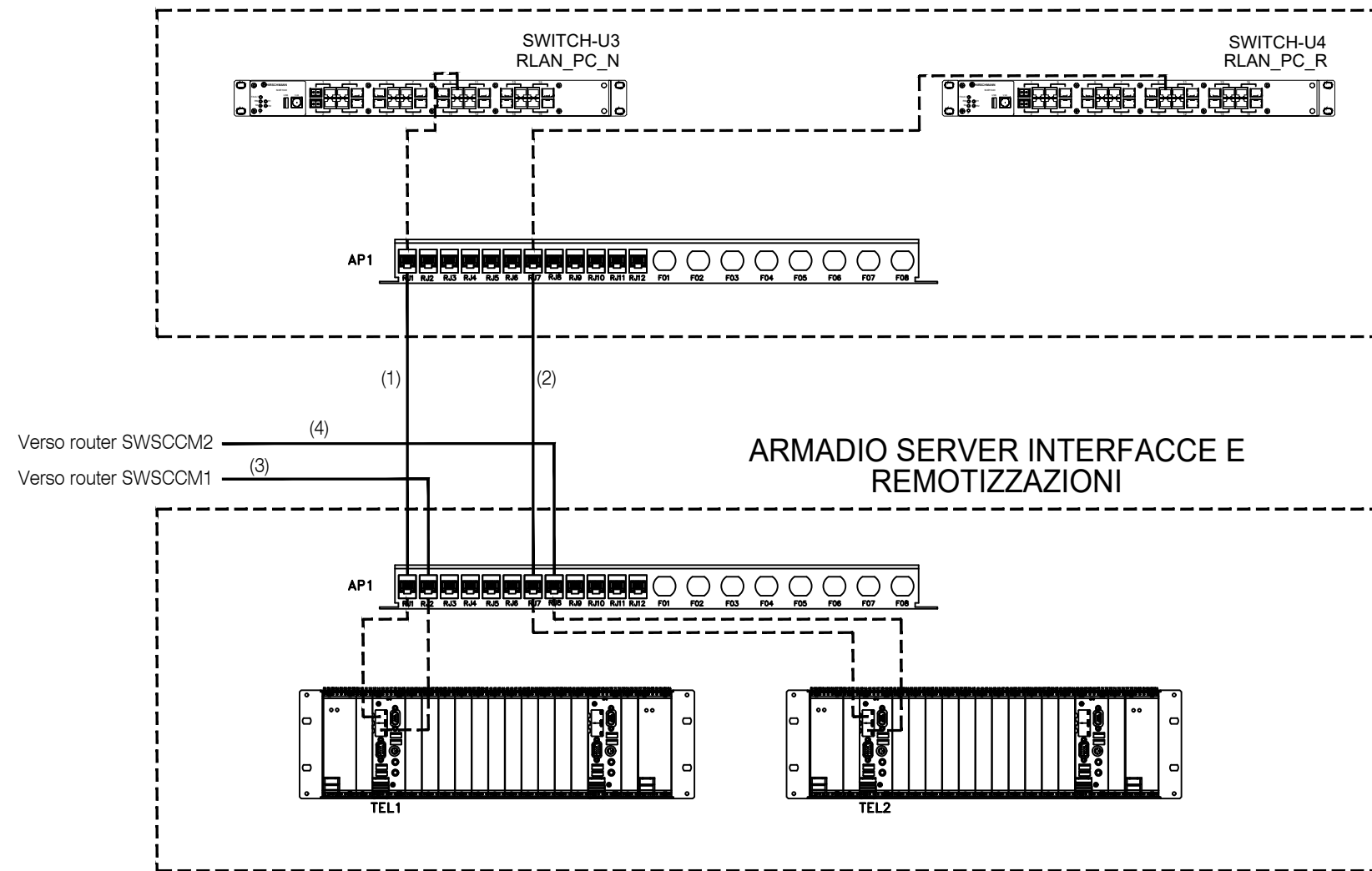


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP1_RJ1	WSP/AP1_RJ1-SIR/AP1_RJ1	SIR/AP1_RJ1	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP1_RJ7	WSP/AP1_RJ7-SIR/AP1_RJ7	SIR/AP1_RJ7	B22I.0100354	7
(3)	SIR/AP1_RJ2	SIR/AP1_RJ2-SWSCCM1	SWSCCM1	B22I.0100358	30
(4)	SIR/AP1_RJ8	SIR/AP1_RJ8-SWSCCM2	SWSCCM2	B22I.0100358	30

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTI TEL1 - TEL2								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 012 / 040

FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PAGINA BIANCA										
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13		REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>		Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 013 / 040

WSP - POSTO CENTRALE

ARMADIO SERVER INTERFACCE E
REMOTIZZAZIONI

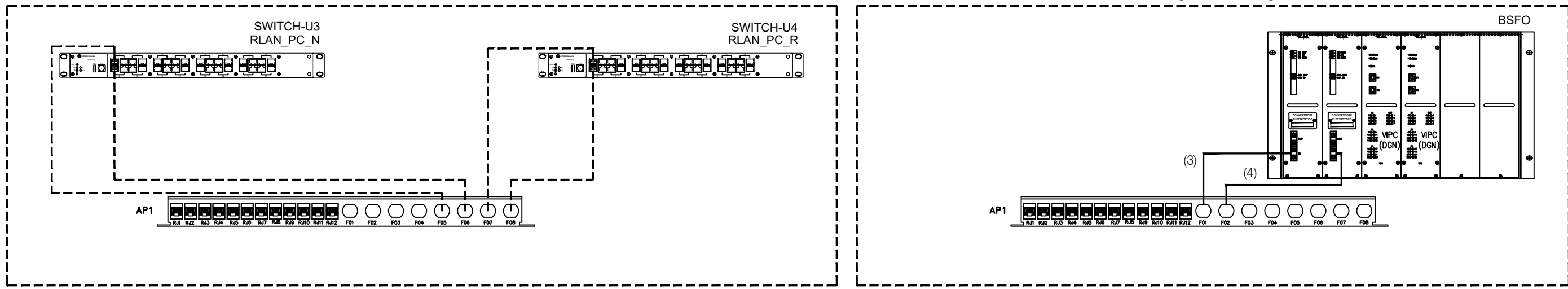


TABELLA CAVI




CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(3)	SIR/BSFO/FOS2(P)_IN	SIR/BSFO/FOS2(P)_IN-SIR/AP1_F01	SIR/AP1_F01	110M.000077	2
(4)	SIR/BSFO/FOS2(S)_IN	SIR/BSFO/FOS2(S)_IN-SIR/AP1_F02	SIR/AP1_F02	110M.000077	2

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO DMO E MANUTENZIONE (RETE LAN E RETE TASTIERE)								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 014 / 040

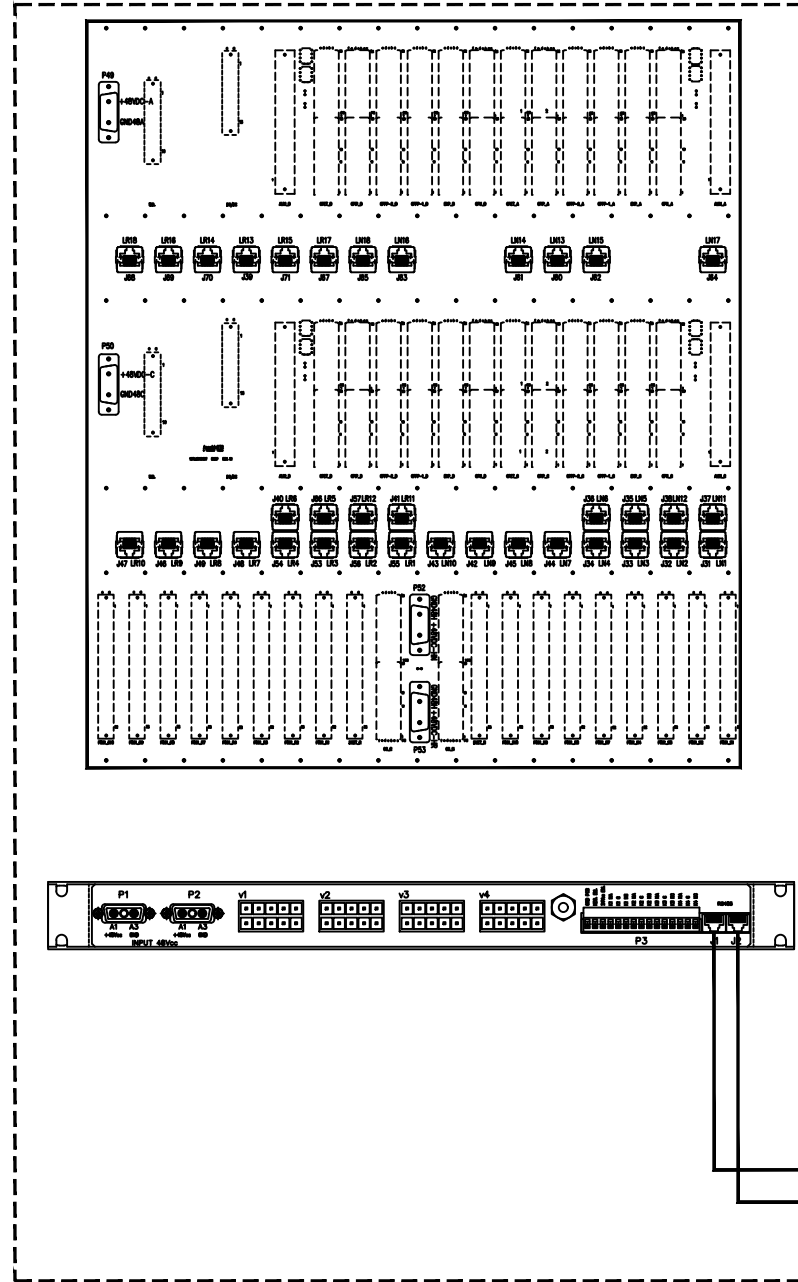
FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PAGINA BIANCA										
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13		REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>		Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 015 / 040

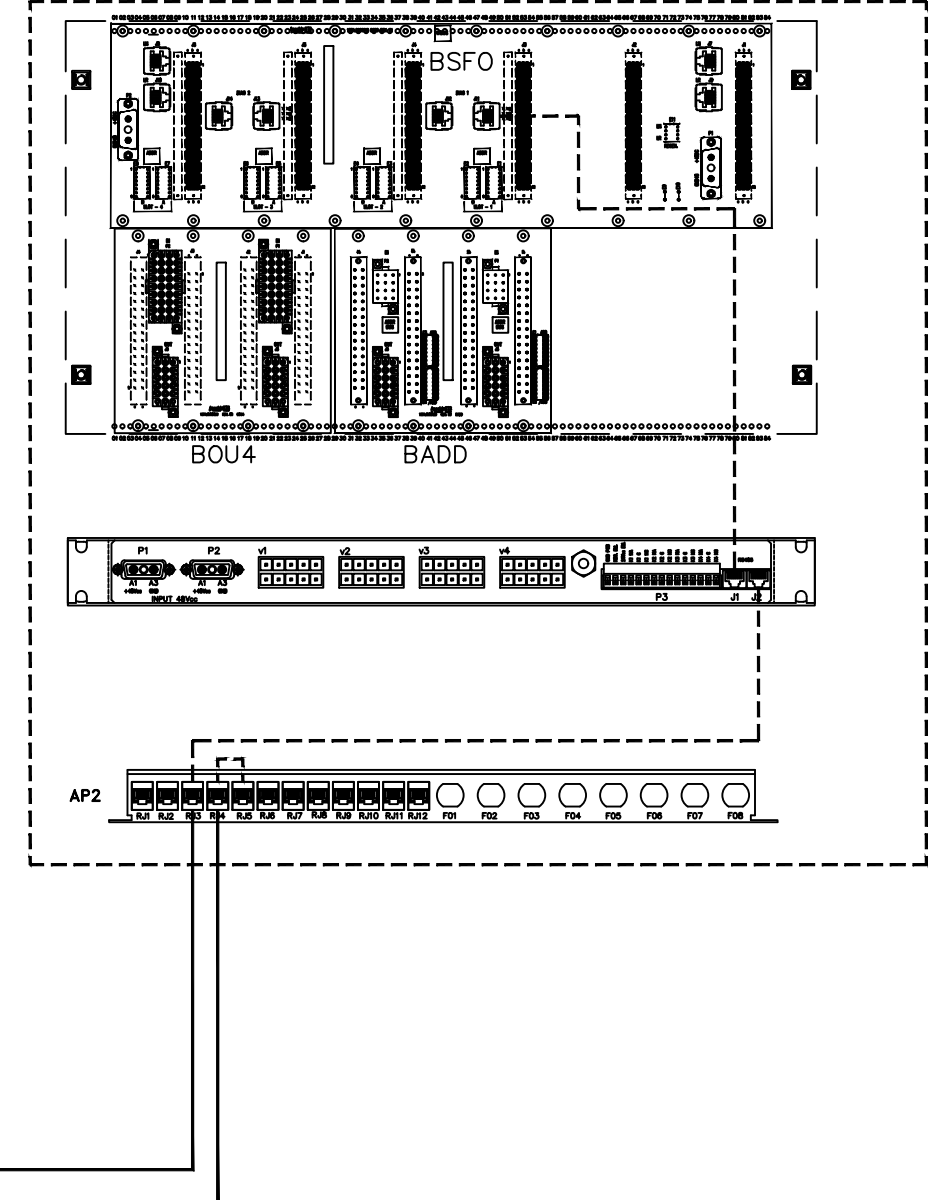
FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PAGINA VUOTA								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 016 / 040

WSP - PC
(vista posteriore)



Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)



(1)
(2)

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/CEN.VENT._J1	WSP/CEN.VENT._J1-SIR/AP2_RJ3	SIR/AP2_RJ3	B221.0100354	7
(2)	WSP/CEN.VENT._J2	WSP/CEN.VENT._J2-SIR/AP2_RJ4	SIR/AP2_RJ4	B221.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**

Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

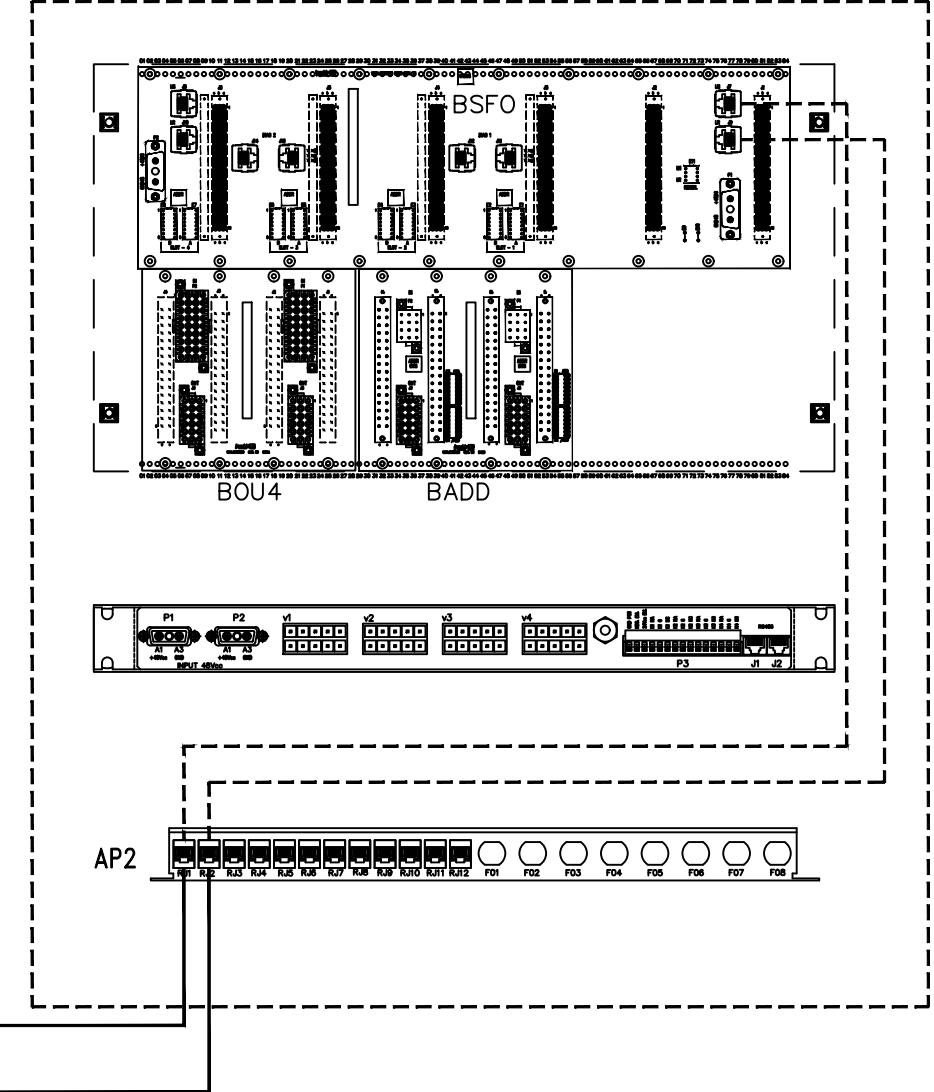
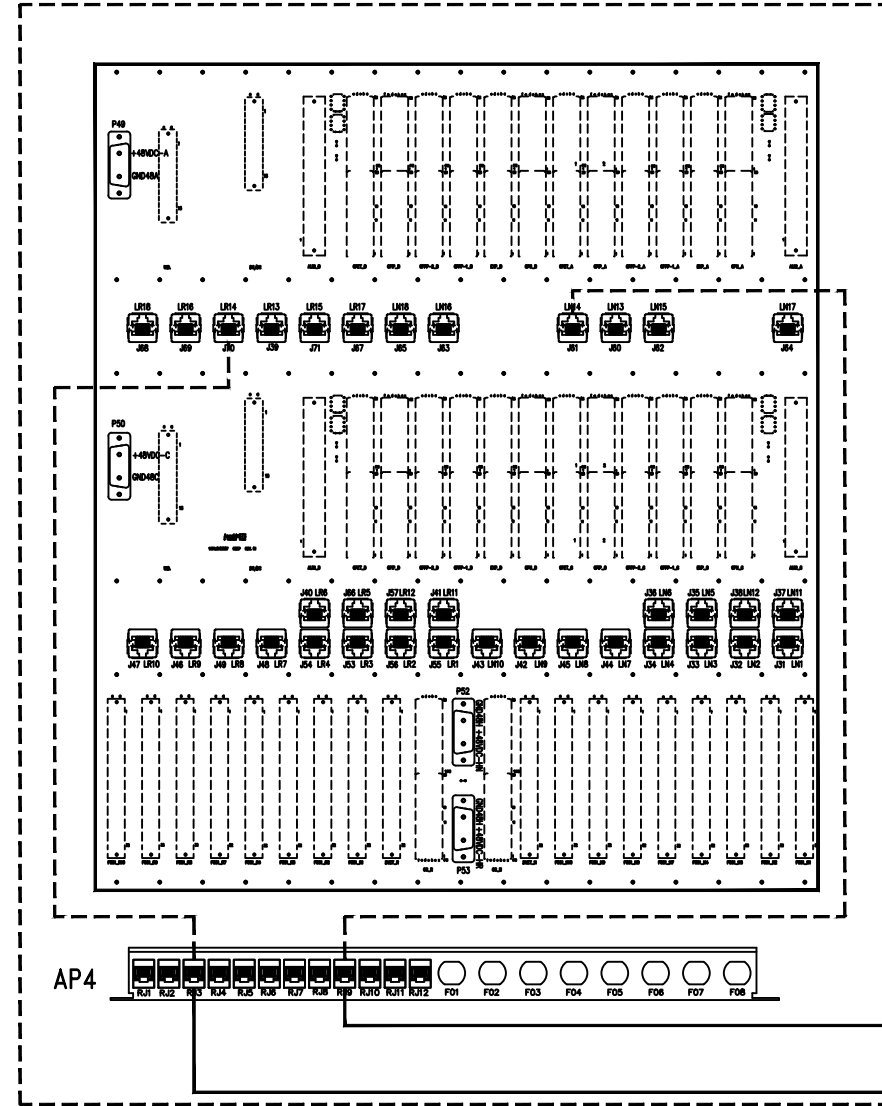
Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SIR (BACK-UP)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:
IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	017 / 040

WSP - PC
(vista posteriore)

Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)



(1)

(2)

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP4_RJ9	WSP/AP4_RJ9-SIR/AP2_RJ1	SIR/AP2_RJ1	B20I.0100041	7
(2)	WSP/AP4_RJ3	WSP/AP4_RJ3-SIR/AP2_RJ2	SIR/AP2_RJ2	B20I.0100038	7

COMMITTENTE:

RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:

GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:


Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SIR (BACK-UP)

Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13
REV.: 00.00
FORMATO: A3
SCALA: NA

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
IN17 12 E I2 DX IZ22B0 A13 A 018 / 040

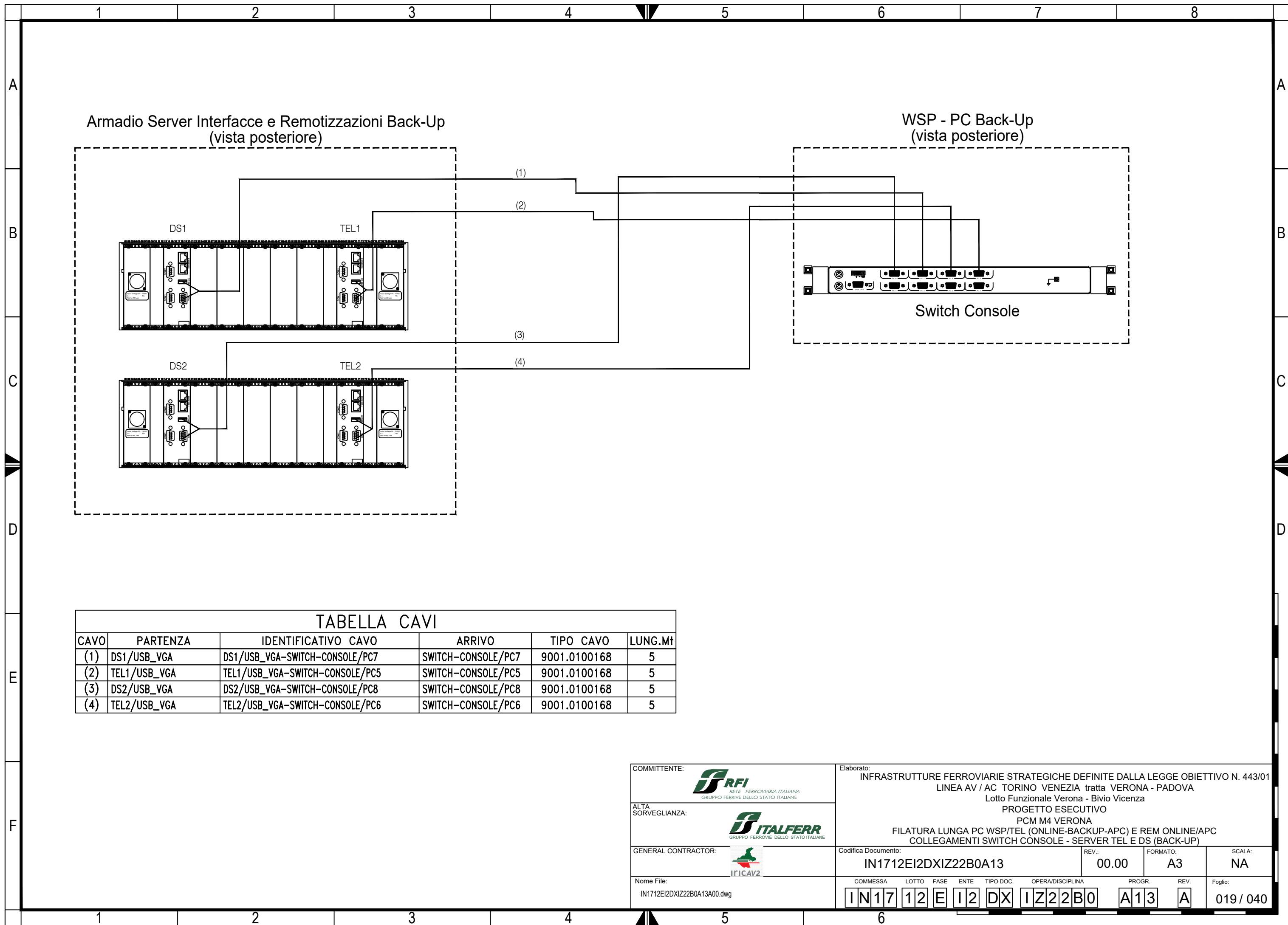
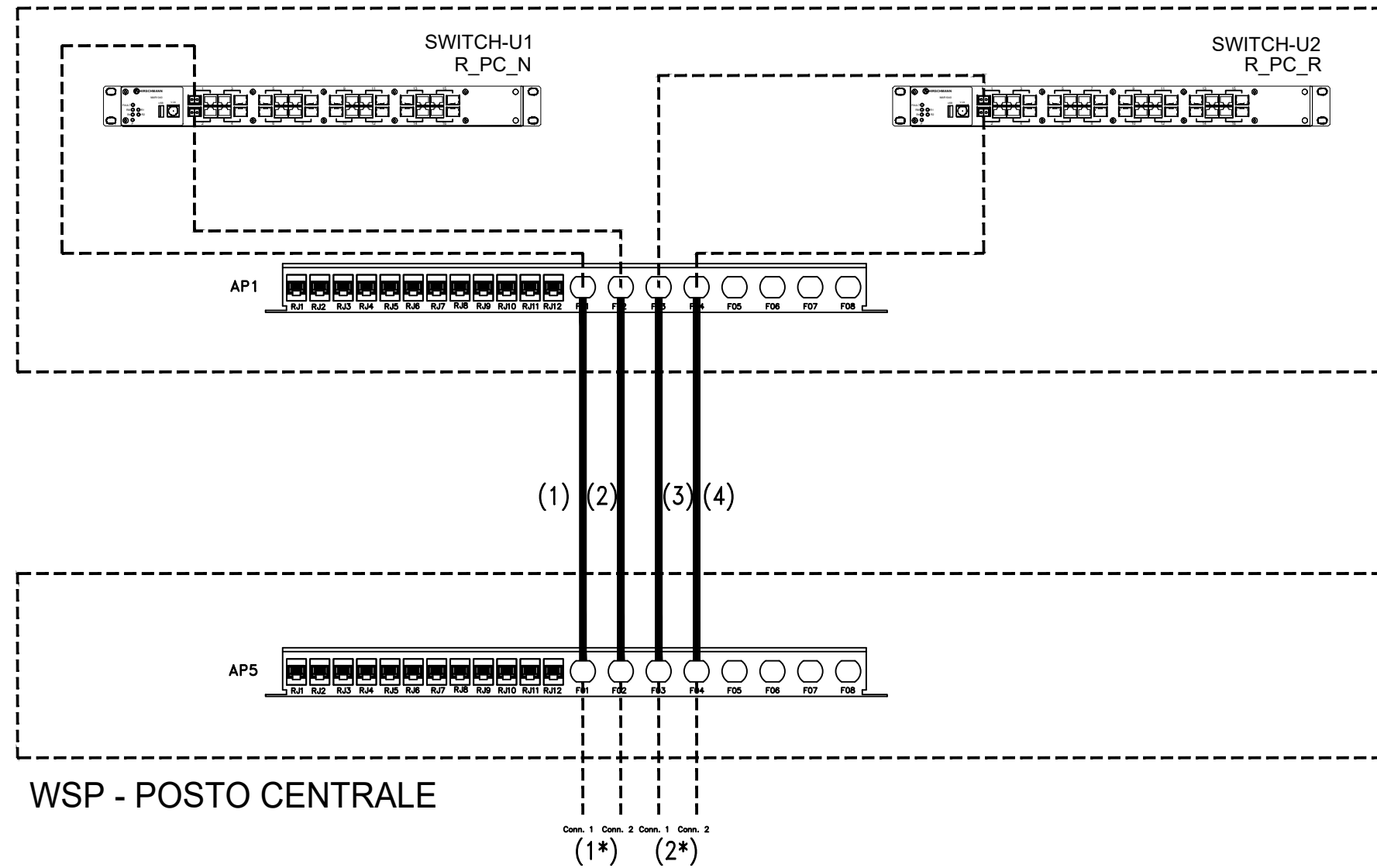


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	DS1/USB_VGA	DS1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC7	SWITCH-CONSOLE/PC7	9001.0100168	5
(2)	TEL1/USB_VGA	TEL1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC5	SWITCH-CONSOLE/PC5	9001.0100168	5
(3)	DS2/USB_VGA	DS2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC8	SWITCH-CONSOLE/PC8	9001.0100168	5
(4)	TEL2/USB_VGA	TEL2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC6	SWITCH-CONSOLE/PC6	9001.0100168	5

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTI SWITCH CONSOLE - SERVER TEL E DS (BACK-UP)								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13								
GENERAL CONTRACTOR: 	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 019 / 040

WSP - POSTO CENTRALE Back-Up



WSP - POSTO CENTRALE

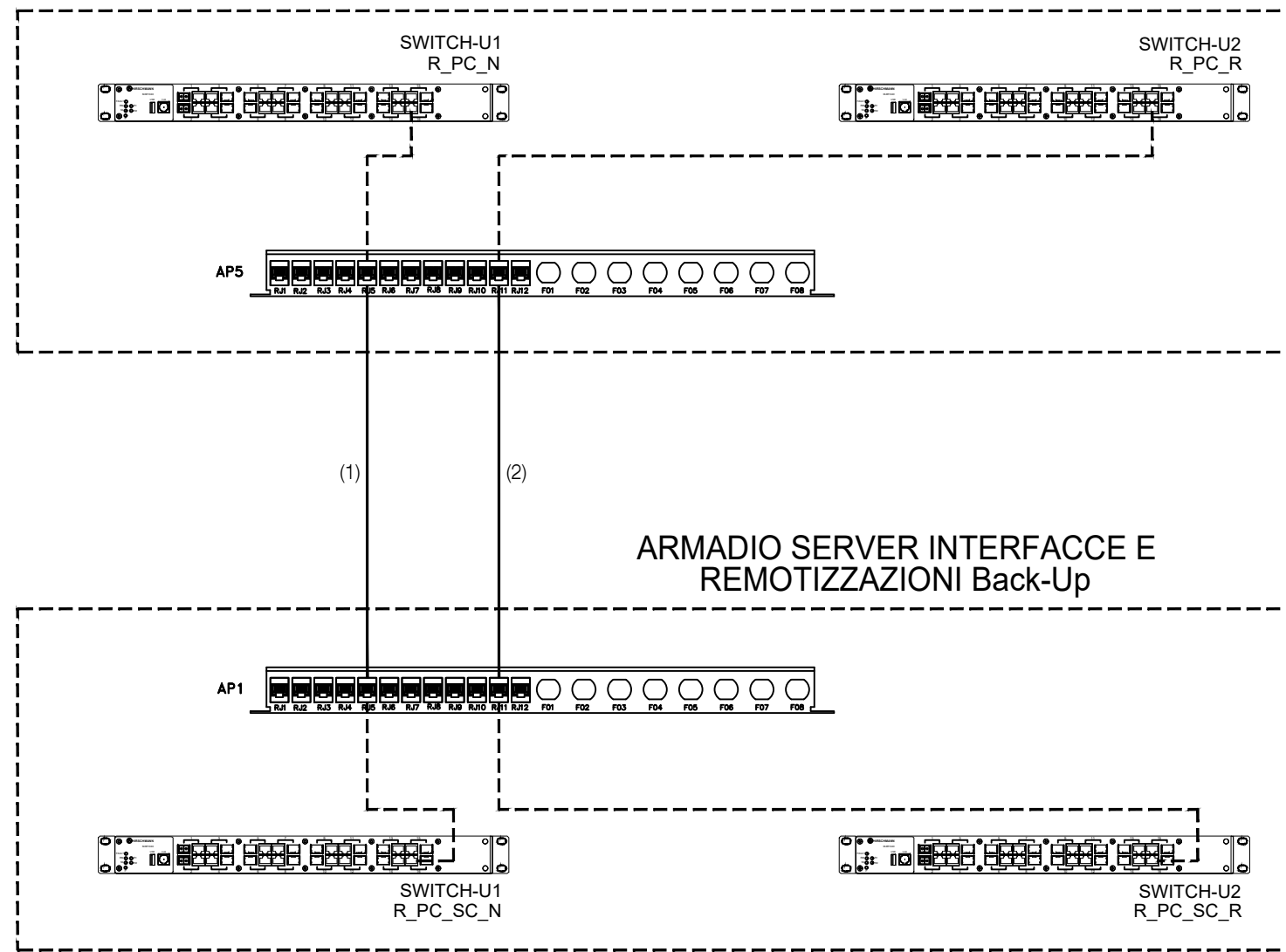
TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.M†
(1)	WSP2/AP1_F01	WSP2/AP1_F01-WSP1/AP5_F01	WSP1/AP5_F01	110M.0100057	7
(2)	WSP2/AP1_F02	WSP2/AP1_F02-WSP1/AP5_F02	WSP1/AP5_F02	110M.0100057	7
(3)	WSP2/AP1_F03	WSP2/AP1_F03-WSP1/AP5_F03	WSP1/AP5_F03	110M.0100057	7
(4)	WSP2/AP1_F04	WSP2/AP1_F04-WSP1/AP5_F04	WSP1/AP5_F04	110M.0100057	7

(1*) e (2*) - Cavi presenti a pag.10 attestati su AP1 da switchare in questo pannello in caso di fault del WSP on-line

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC RETE TLC-LD TRA ON-LINE E BACK-UP								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13								
GENERAL CONTRACTOR: 	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 020 / 040

WSP - POSTO CENTRALE Back-Up



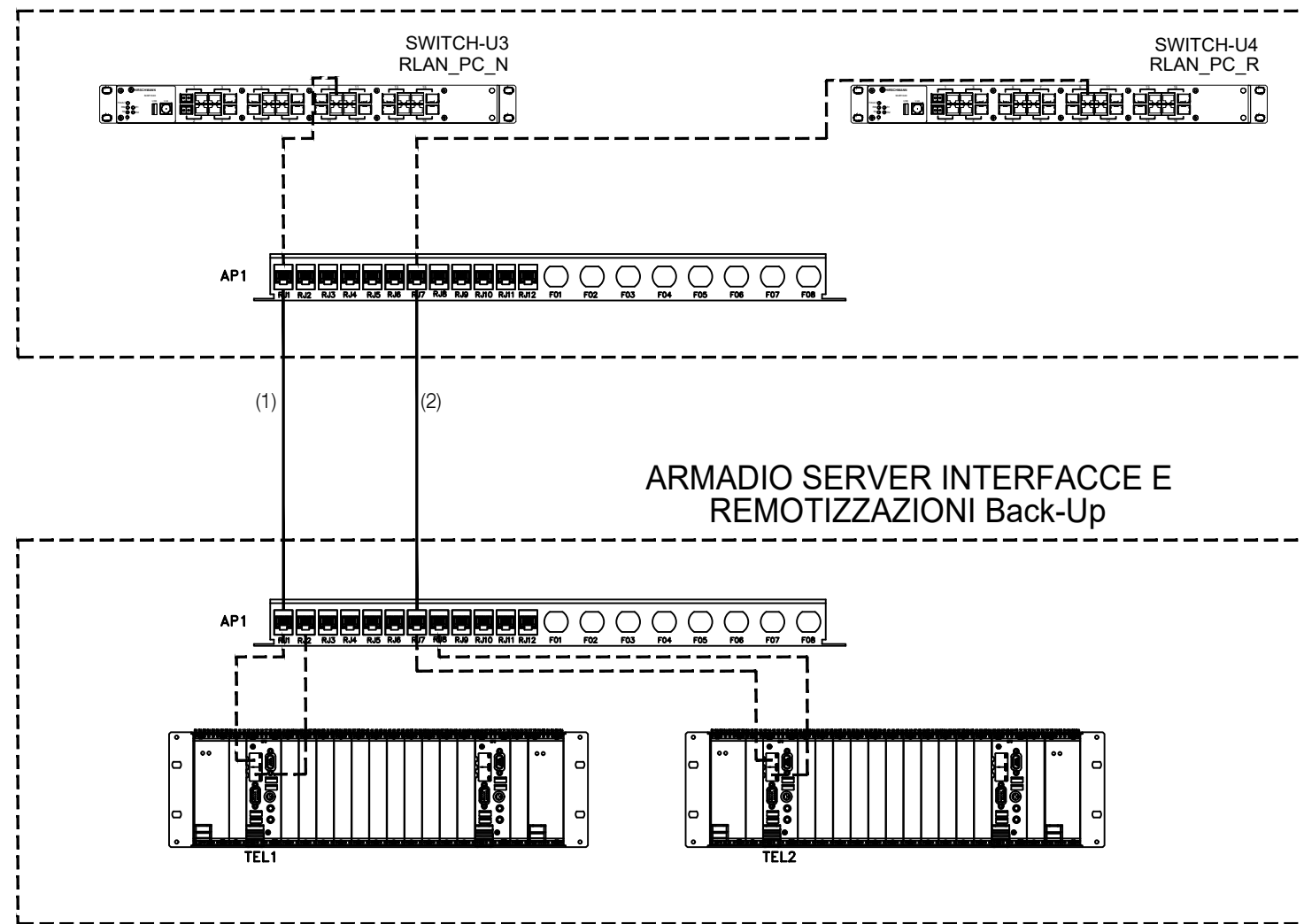
ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI Back-Up

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP5_RJ5	WSP/AP5_RJ5-SIR/AP1_RJ5	SIR/AP1_RJ5	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP5_RJ11	WSP/AP5_RJ11-SIR/AP1_RJ11	SIR/AP1_RJ11	B22I.0100354	7

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH TLC-LD E SERVIZI COMUNI) (BACK-UP)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 021 / 040

WSP - POSTO CENTRALE Back-Up



ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI Back-Up

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP1_RJ1	WSP/AP1_RJ1-SIR/AP1_RJ1	SIR/AP1_RJ1	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP1_RJ7	WSP/AP1_RJ7-SIR/AP1_RJ7	SIR/AP1_RJ7	B22I.0100354	7

(*) - portare i cavi 3 e 4 in porte di scorta degli switch dove sono attestati i relativi cavi 3 e 4 di pag.12, e sostituirli in caso di fault del WSP on-line

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTI TEL1 - TEL2 (BACK-UP)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 022 / 040

FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PAGINA BIANCA								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>									
GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA					
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 023 / 040

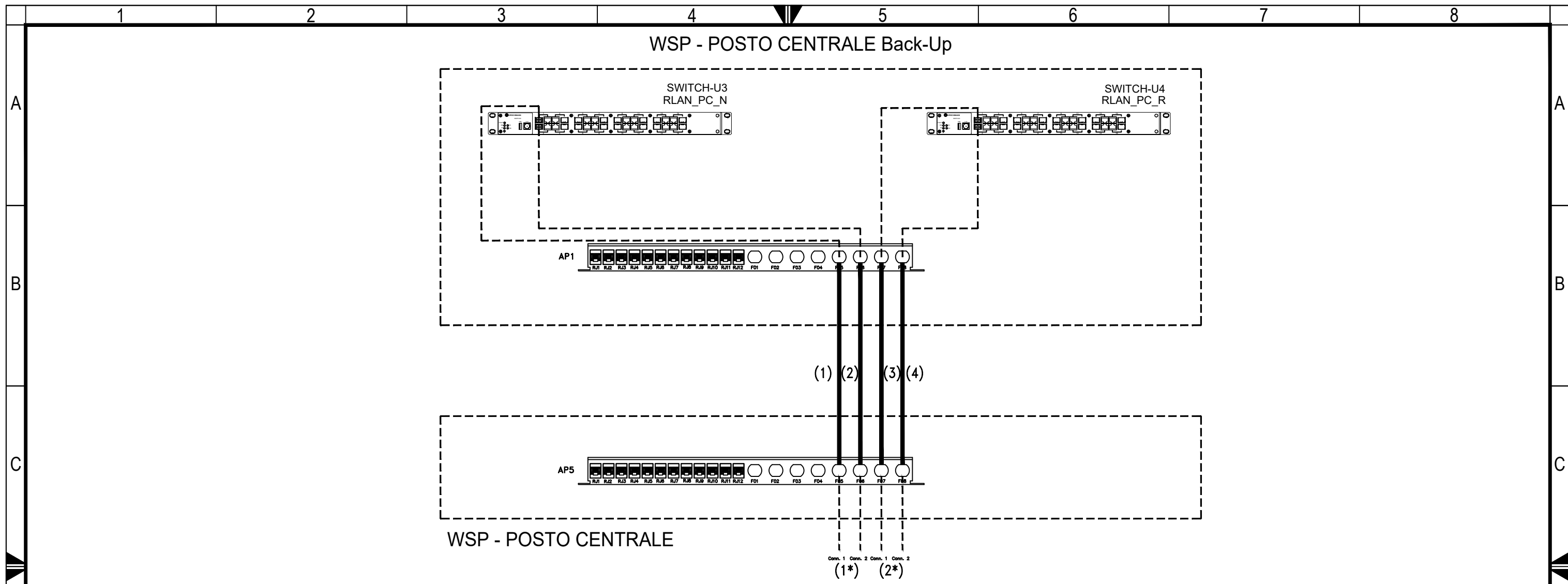


TABELLA CAVI					
CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP2/AP1_F05	WSP2/AP1_F05-WSP1/AP5_F05	WSP1/AP5_F05	110M.0100057	7
(2)	WSP2/AP1_F06	WSP2/AP1_F06-WSP1/AP5_F06	WSP1/AP5_F06	110M.0100057	7
(3)	WSP2/AP1_F07	WSP2/AP1_F07-WSP1/AP5_F07	WSP1/AP5_F07	110M.0100057	7
(4)	WSP2/AP1_F08	WSP2/AP1_F08-WSP1/AP5_F08	WSP1/AP5_F08	110M.0100057	7

(1*) e (2*) - Cavi presenti a pag.14 attestati su AP1 da switchare in questo pannello in caso di fault del WSP on-line

COMMITTENTE: <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO DMO E MANUTENZIONE (RETE LAN) (BACK-UP)																						
ALTA SORVEGLIANZA: <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	GENERAL CONTRACTOR: <small>ITICAV2</small>																						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13		REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA																		
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>LOTTO</td> <td>FASE</td> <td>ENTE</td> <td>TIPO DOC.</td> <td>OPERA/DISCIPLINA</td> <td>PROGR.</td> <td>REV.</td> <td>Foglio:</td> </tr> <tr> <td>IN17</td> <td>12</td> <td>E</td> <td>I2</td> <td>DX</td> <td>IZ22B0</td> <td>A13</td> <td>A</td> <td>024 / 040</td> </tr> </table>						COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:	IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	024 / 040
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:															
IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	024 / 040															

ARMADIO SERVER INTERFACCE E
REMOTIZZAZIONI Back-Up

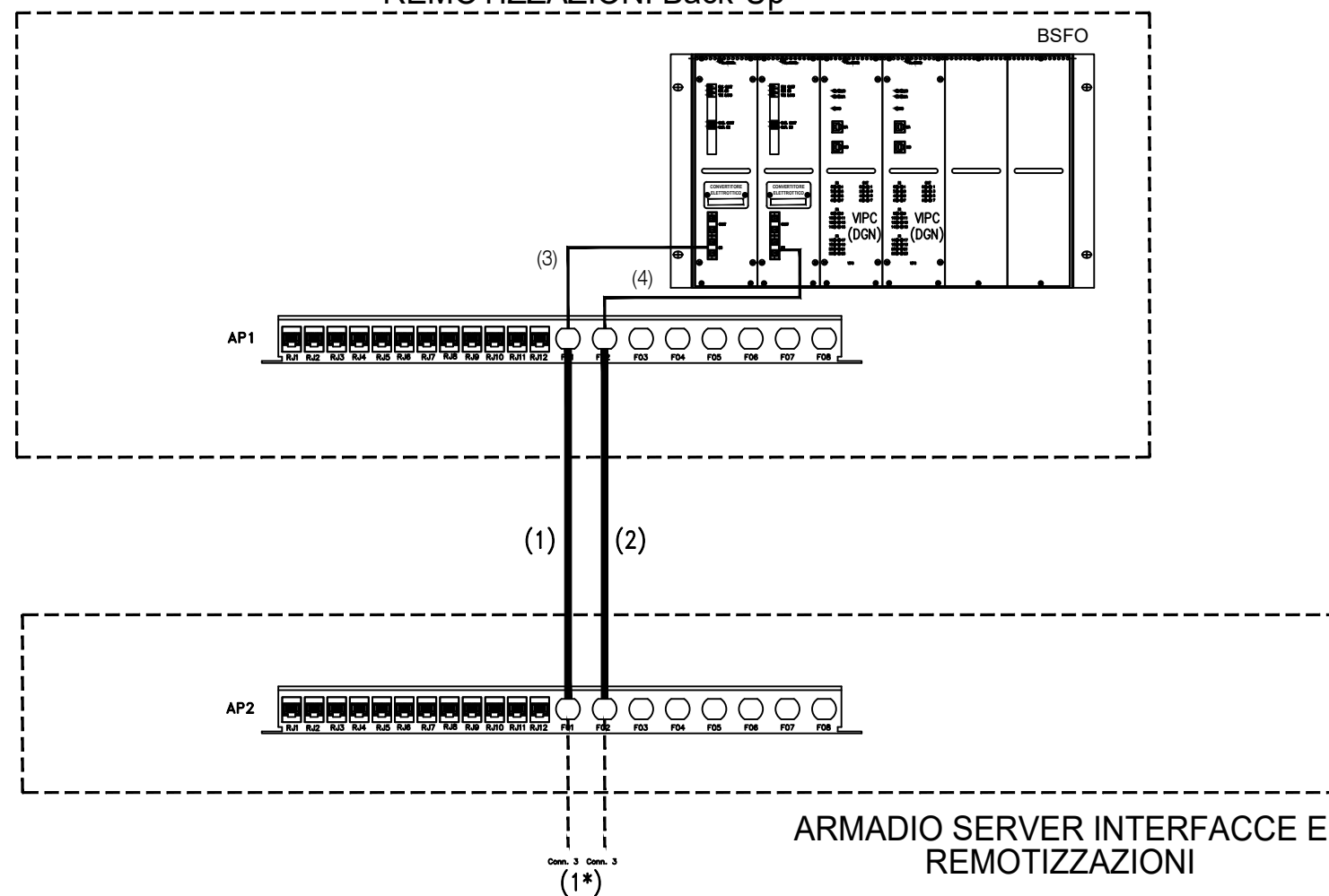


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	SIR2/AP1_F01	SIR2/AP1_F01-SIR1/AP2_F01	SIR1/AP2_F01	110M.0100057	7
(2)	SIR2/AP1_F02	SIR2/AP1_F02-SIR1/AP2_F02	SIR1/AP2_F02	110M.0100057	7

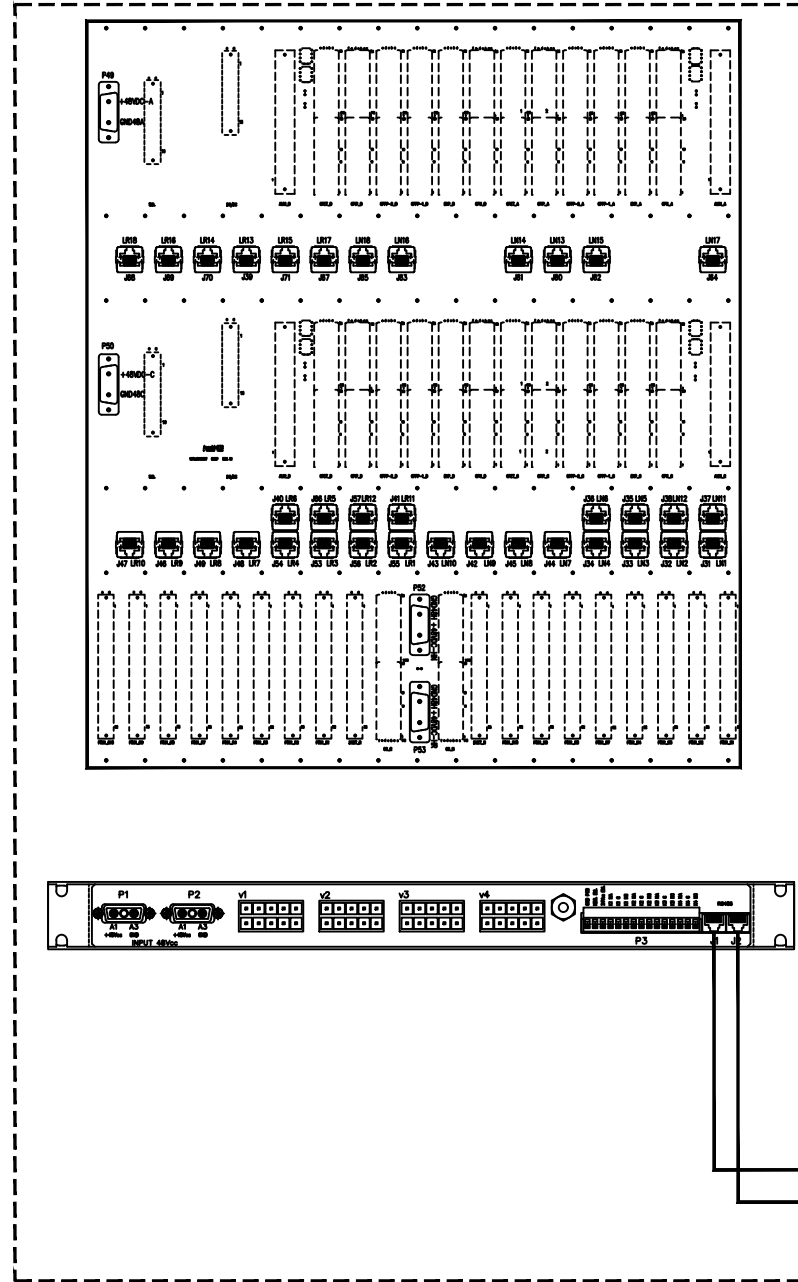
TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(3)	SIR/BSFO/FOS2(P)_IN	SIR/BSFO/FOS2(P)_IN-SIR/AP1_F01	SIR/AP1_F01	110M.000077	2
(4)	SIR/BSFO/FOS2(S)_IN	SIR/BSFO/FOS2(S)_IN-SIR/AP1_F02	SIR/AP1_F02	110M.000077	2

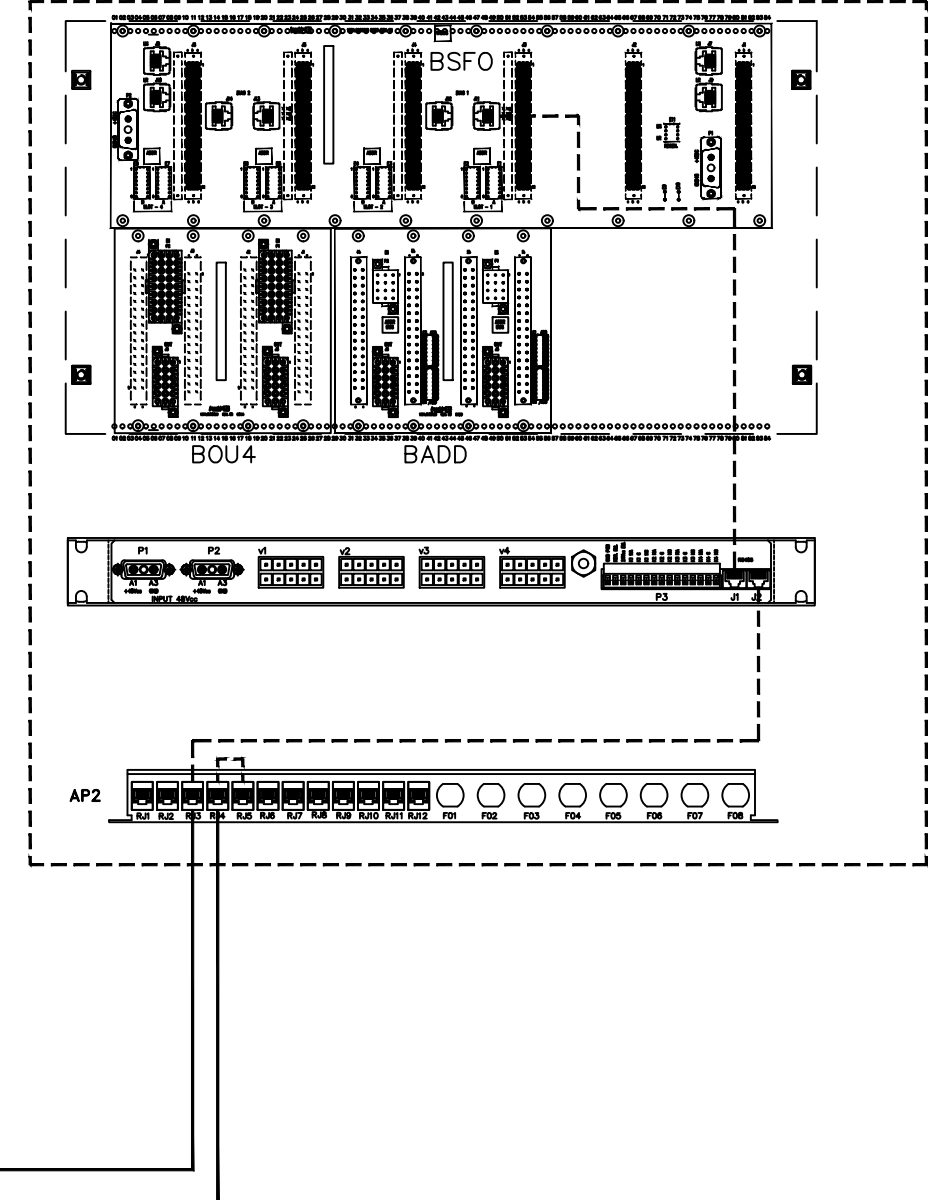
(1*) - Cavi presenti a pag.14 attestati su AP1 da switchare in questo pannello in caso di fault del WSP on-line

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO DMO E MANUTENZIONE (RETE TASTIERE) (BACK-UP)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 025 / 040

WSP - PC
(vista posteriore)



Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)




(1)
(2)

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/CEN.VENT._J1	WSP/CEN.VENT._J1-SIR/AP2_RJ3	SIR/AP2_RJ3	B221.0100354	7
(2)	WSP/CEN.VENT._J2	WSP/CEN.VENT._J2-SIR/AP2_RJ4	SIR/AP2_RJ4	B221.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**

Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

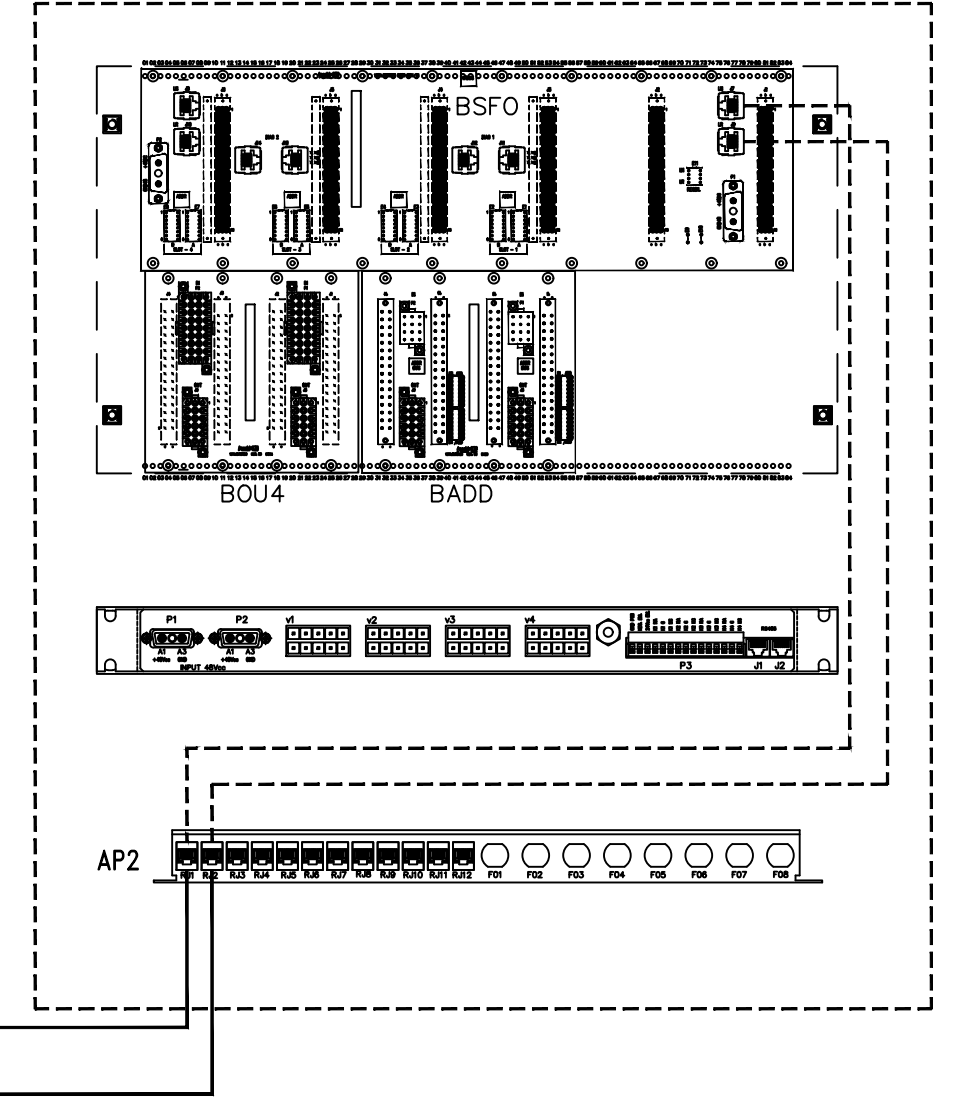
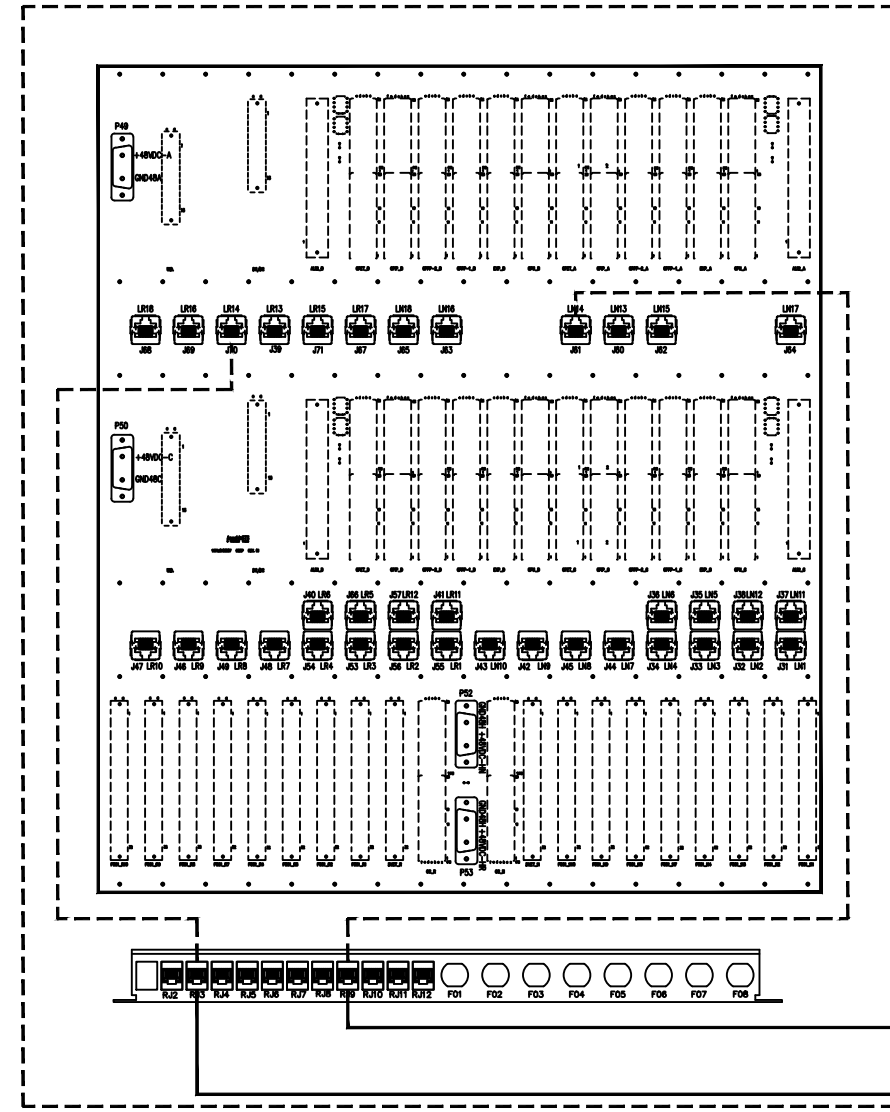
Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI (APC)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:
IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	026 / 040

WSP - PC
(vista posteriore)


Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni
(vista posteriore)



(1)
(2)

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP4_RJ9	WSP/AP4_RJ9-SIR/AP2_RJ1	SIR/AP2_RJ1	B20I.0100041	7
(2)	WSP/AP4_RJ3	WSP/AP4_RJ3-SIR/AP2_RJ2	SIR/AP2_RJ2	B20I.0100038	7

COMMITTENTE: 
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: 
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: 

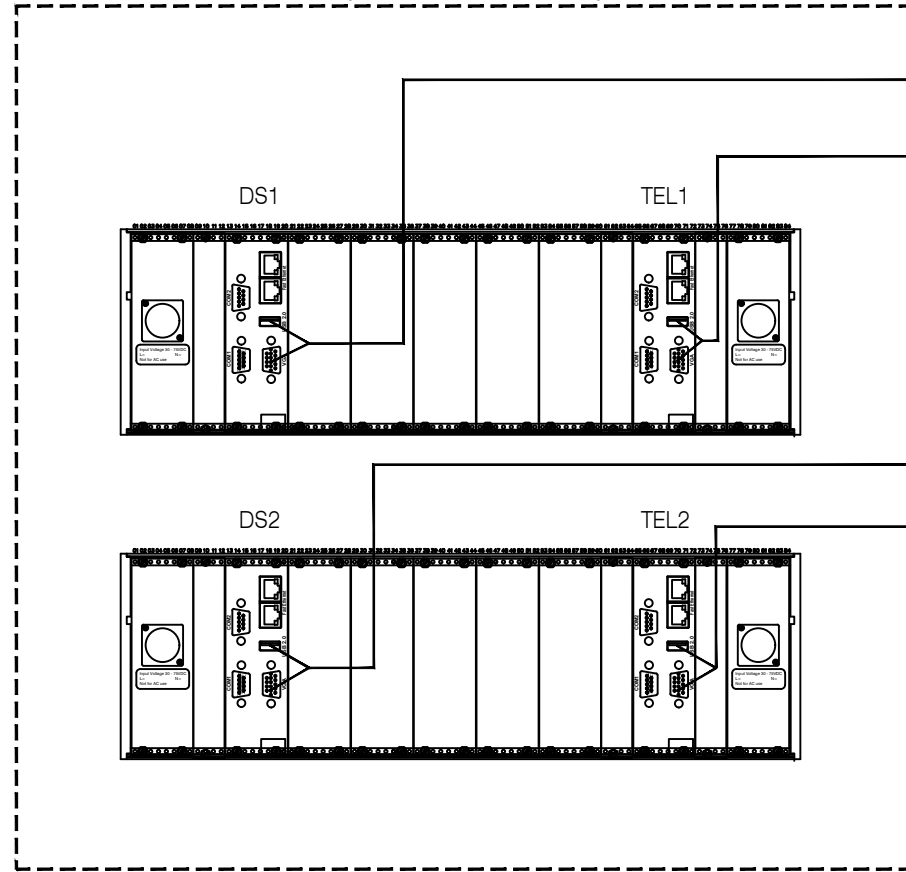
Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
 Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 PCM M4 VERONA
 FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
 COLLEGAMENTO LS WSP - ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI (APC)

Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13
 REV.: 00.00
 FORMATO: A3
 SCALA: NA

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
 IN17 12 E I2 DX IZ22B0 A13 A 027 / 040

Armadio Server Interfacce e Remotizzazioni APC
(vista posteriore)



WSP - PC APC
(vista posteriore)

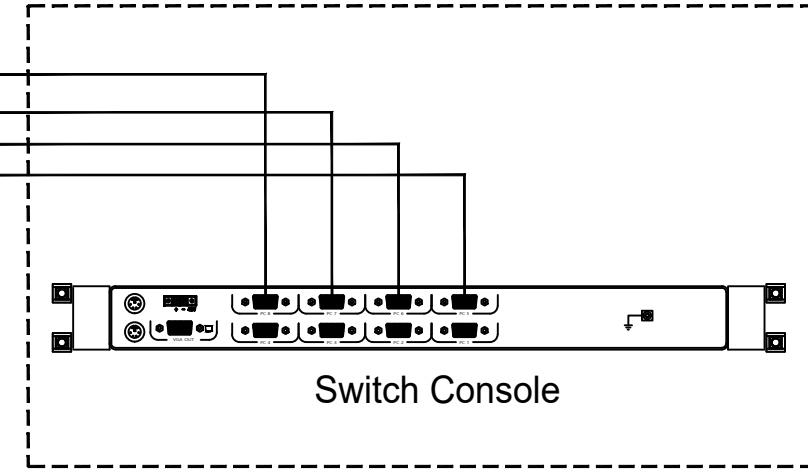
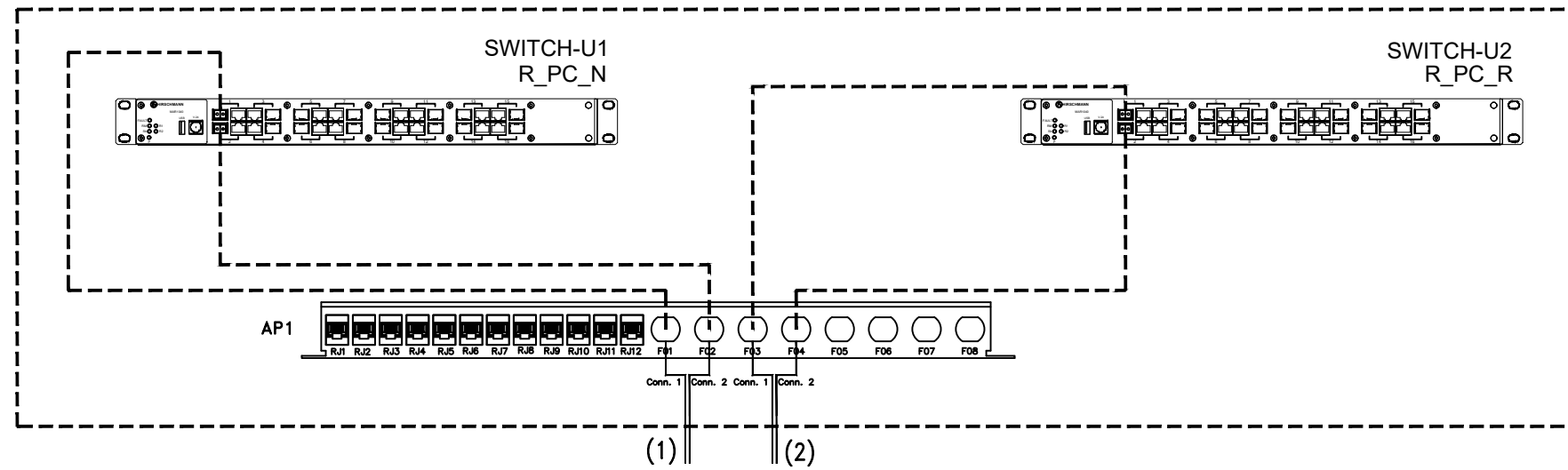


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	DS1/USB_VGA	DS1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC7	SWITCH-CONSOLE/PC7	9001.0100168	5
(2)	TEL1/USB_VGA	TEL1/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC5	SWITCH-CONSOLE/PC5	9001.0100168	5
(3)	DS2/USB_VGA	DS2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC8	SWITCH-CONSOLE/PC8	9001.0100168	5
(4)	TEL2/USB_VGA	TEL2/USB_VGA-SWITCH-CONSOLE/PC6	SWITCH-CONSOLE/PC6	9001.0100168	5

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTI SWICH CONSOLE - SERVER TEL E DS (APC)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 028 / 040

WSP - POSTO CENTRALE APC



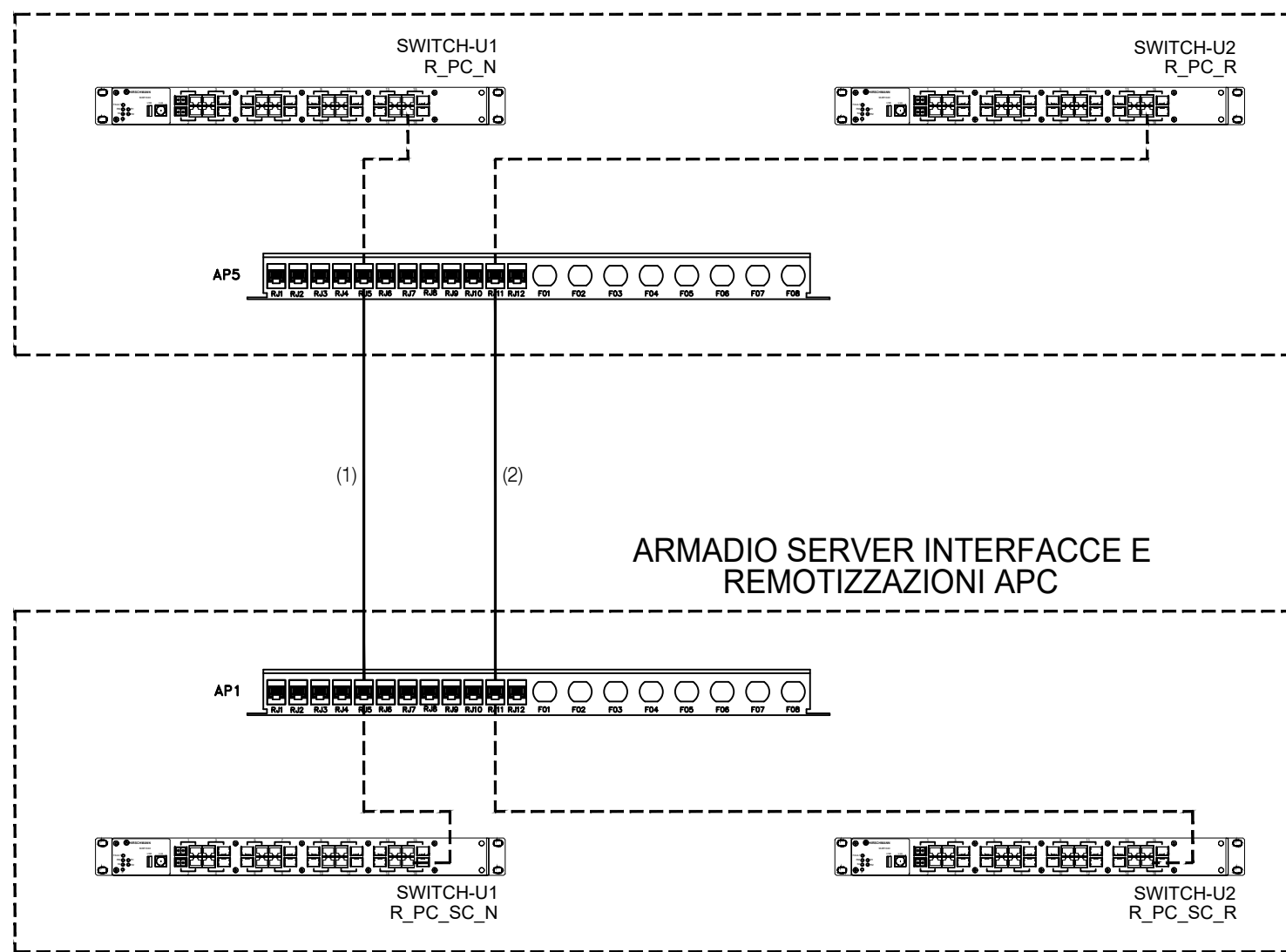
Cavi F.O. da cablaggio strutturato verso armadi N3 Primario e Secondario Modulo 4 per rete TLC-LD
(per dettaglio filatura vedere documentazione del cablaggio strutturato : IT0701CZ1AXIS1000003)

TABELLA CAVI

CAVO	NOME CAVO	TIPO CAVO
(1)	WSP_APC/AP1_F01/F02	COD. 110M.0100081
(2)	WSP_APC/AP1_F03/F04	COD. 110M.0100081

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC RETE TLC-LD (APC)								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13								
GENERAL CONTRACTOR: 	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 029 / 040


WSP - POSTO CENTRALE APC





ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI APC

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP5_RJ5	WSP/AP5_RJ5-SIR/AP1_RJ5	SIR/AP1_RJ5	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP5_RJ11	WSP/AP5_RJ11-SIR/AP1_RJ11	SIR/AP1_RJ11	B22I.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**

Nome File:
IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
PCM M4 VERONA
FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH TLC-LD E SERVIZI COMUNI) (APC)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
IN17 **12** **E** **I2** **DX** **IZ22B0** **A13** **A** **030 / 040**

WSP - POSTO CENTRALE APC

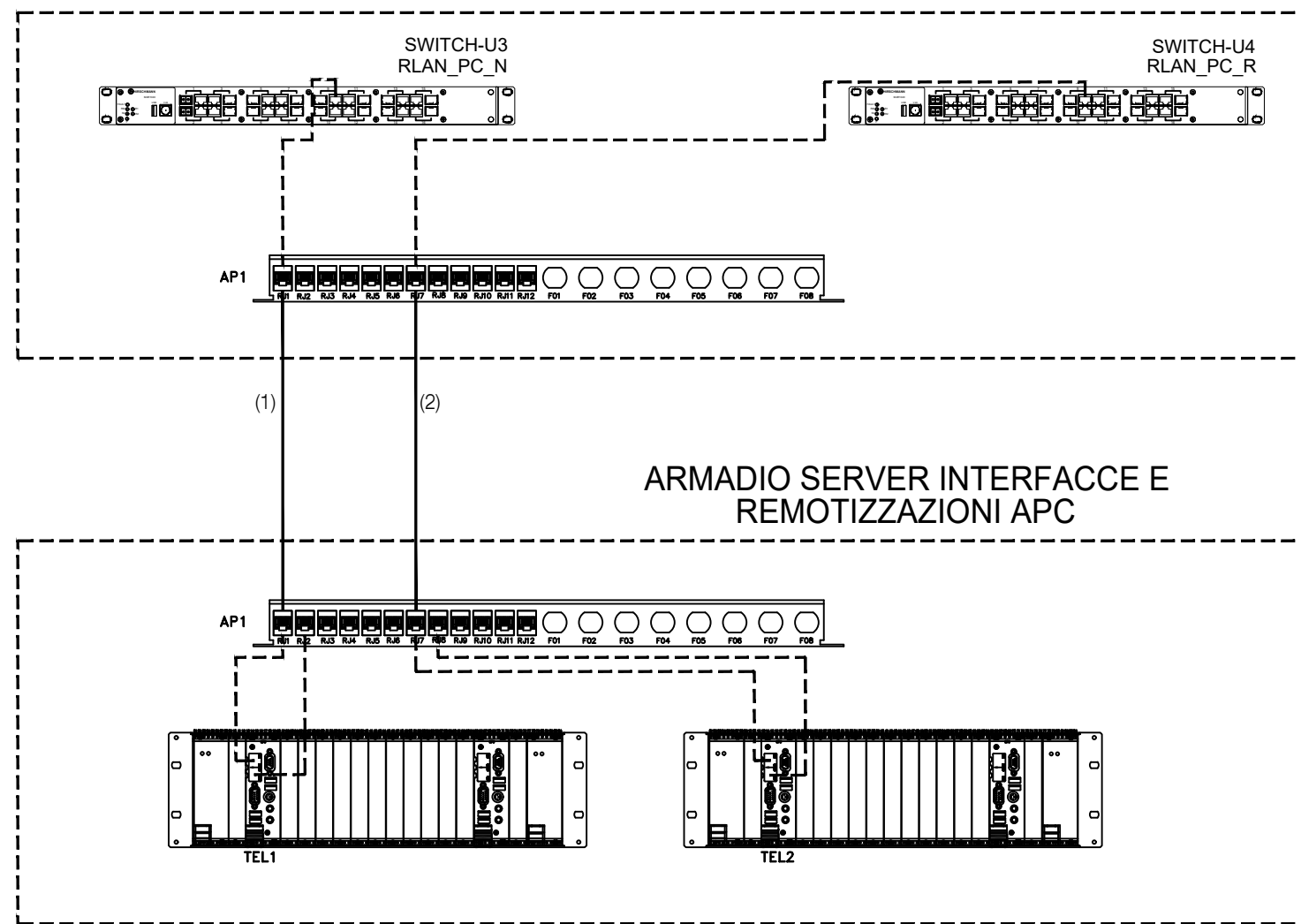



TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP1_RJ1	WSP/AP1_RJ1-SIR/AP1_RJ1	SIR/AP1_RJ1	B22I.0100354	7
(2)	WSP/AP1_RJ7	WSP/AP1_RJ7-SIR/AP1_RJ7	SIR/AP1_RJ7	B22I.0100354	7

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**
 Nome File:
 IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
 Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 PCM M4 VERONA
 FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
 COLLEGAMENTI TEL1 - TEL2 (APC)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	Foglio:
IN17	12	E	I2	DX	IZ22B0	A13	A	031 / 040

FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PAGINA BIANCA								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>									
GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>	Codifica Documento: IN1712E12DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA					
Nome File: IN1712E12DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 032 / 040

WSP - POSTO CENTRALE APC

ARMADIO SERVER INTERFACCE E
REMOTIZZAZIONI APC

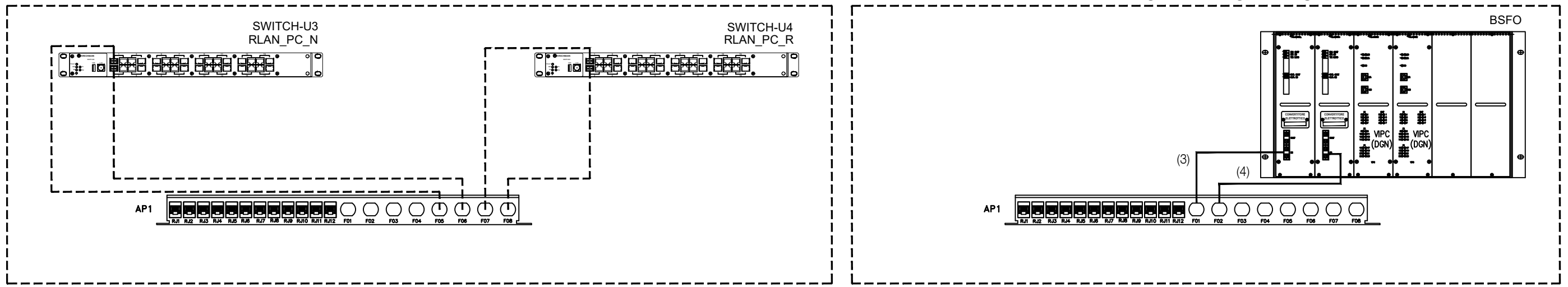


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(3)	SIR_APC/BSFO/FOS2(P)_IN	SIR_APC/BSFO/FOS2(P)_IN-SIR_APC/AP1_F01	SIR_APC/AP1_F01	110M.000068	2
(4)	SIR_APC/BSFO/FOS2(S)_IN	SIR_APC/BSFO/FOS2(S)_IN-SIR_APC/AP1_F02	SIR_APC/AP1_F02	110M.000068	2

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC PREDISP. COLLEGAMENTO DMO (RETE LAN E RETE TASTIERE) (APC)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 033 / 040

WSP - POSTO CENTRALE (ON-LINE E APC)

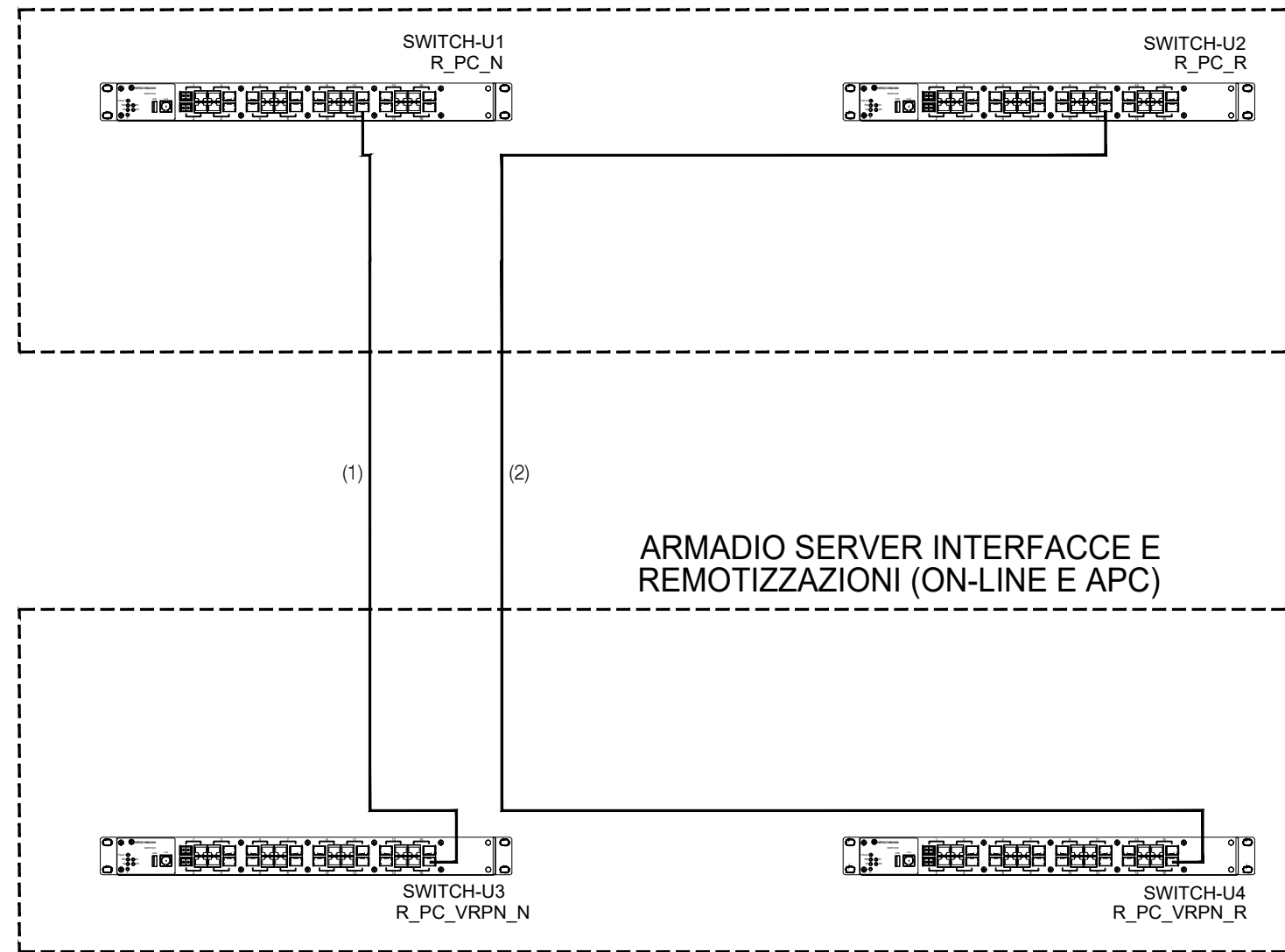


TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/U1_P.12	WSP/U1_P.12-SIR/U3_P.16	SIR/U3_P.16	F.O. MONOMODALE LC-LC	5
(2)	WSP/U2_P.12	WSP/U2_P.12-SIR/U4_P.16	SIR/U4_P.16	F.O. MONOMODALE LC-LC	5

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC Collegamento tra R_PC e R_PC_VRP_N								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13								
GENERAL CONTRACTOR: 	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 034 / 040

WSP - POSTO CENTRALE APC

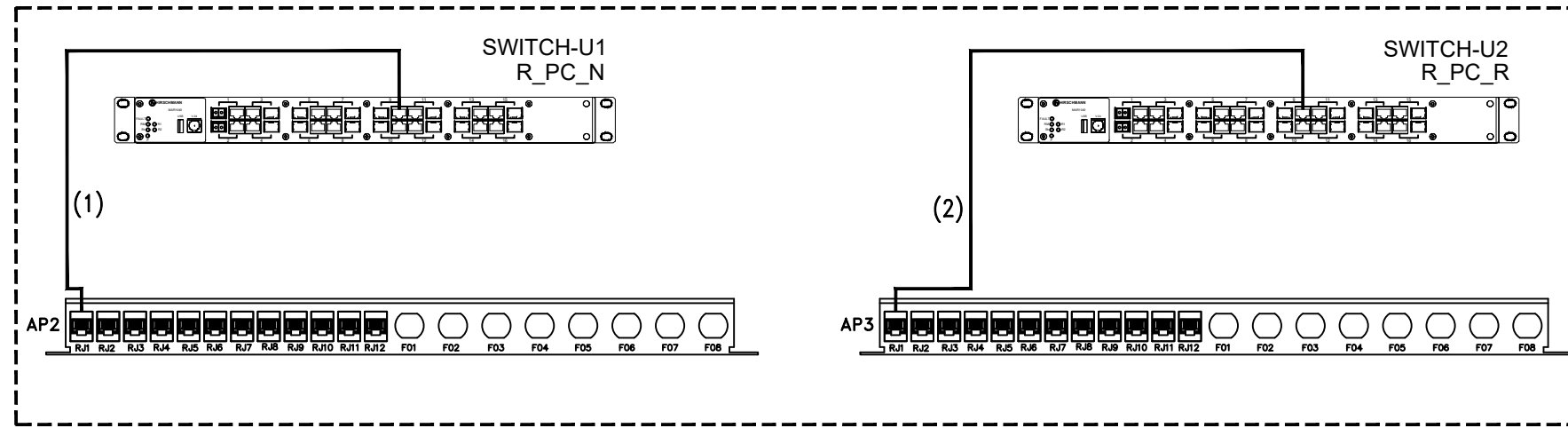





TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/U1_P.9	WSP/U1_P.9-WSP/AP2_RJ1	WSP/AP2_RJ1	7505.0100053	2
(2)	WSP/U2_P.9	WSP/U2_P.9-WSP/AP3_RJ1	WSP/AP3_RJ1	7505.0100057	2

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO SIMULATORE CON SWITCH R PC (N/R) PER RETE TLC LD (APC)								
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 035 / 040

FOGLIO LASCIATO APPOSITAMENTE BIANCO

COMMITTENTE:  <small>RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC Pagina Bianca								
ALTA SORVEGLIANZA:  <small>GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE</small>		GENERAL CONTRACTOR:  <small>IICAV2</small>		Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA			
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg		COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 036 / 040

WSP - POSTO CENTRALE (On-line / Back-Up / APC)

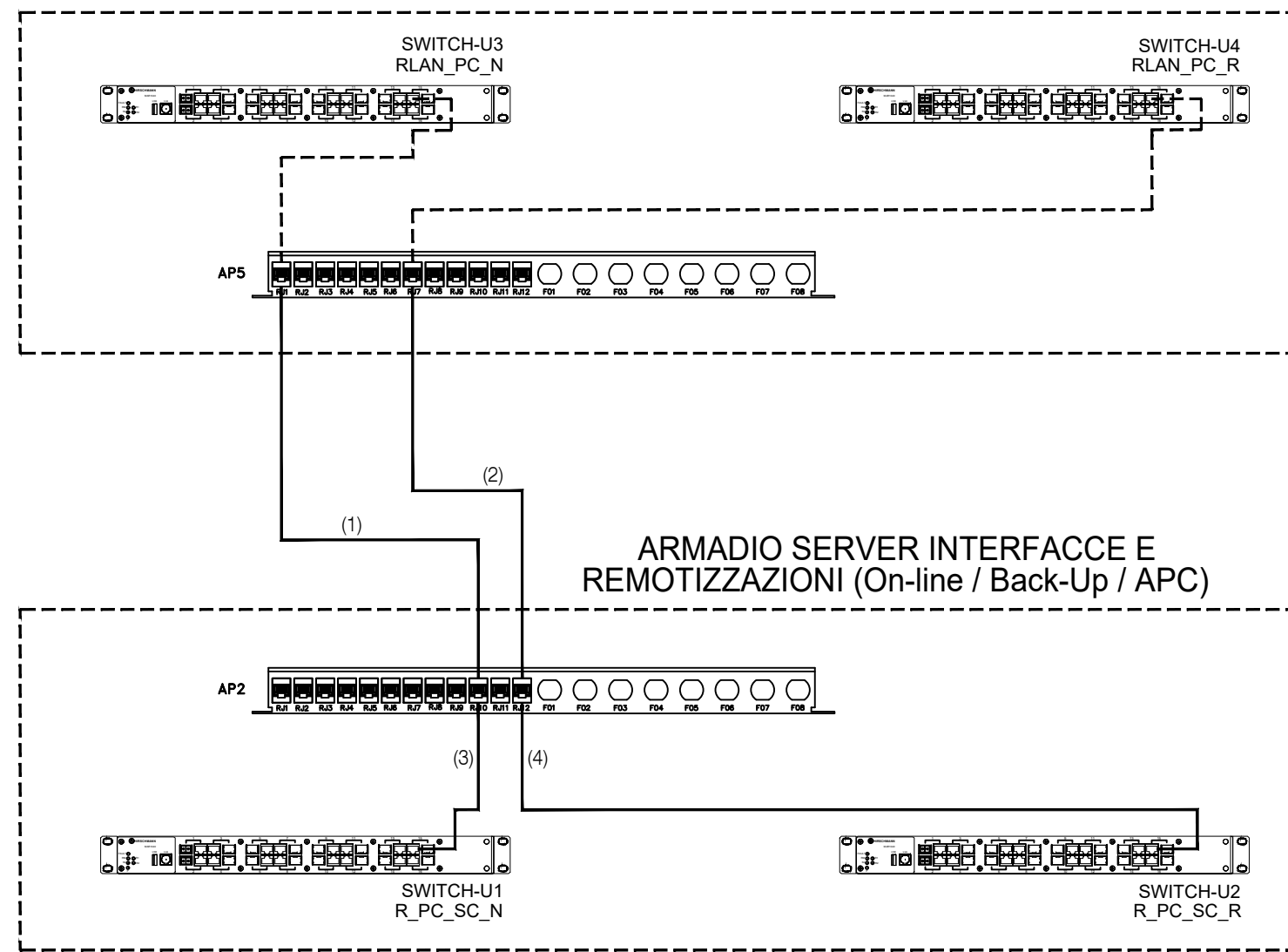




TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/AP5_RJ1	WSP/AP5_RJ1-SIR/AP2_RJ10	SIR/AP2_RJ10	B221.0100354	7
(2)	WSP/AP5_RJ7	WSP/AP5_RJ7-SIR/AP2_RJ12	SIR/AP2_RJ12	B221.0100354	7
(3)	SIR/U1_P.15	SIR/U1_P.15-SIR/AP2_RJ10	SIR/AP2_RJ10	7505.0100045	1.5
(4)	SIR/U2_P.15	SIR/U2_P.15-SIR/AP2_RJ12	SIR/AP2_RJ12	7505.0100049	1.5

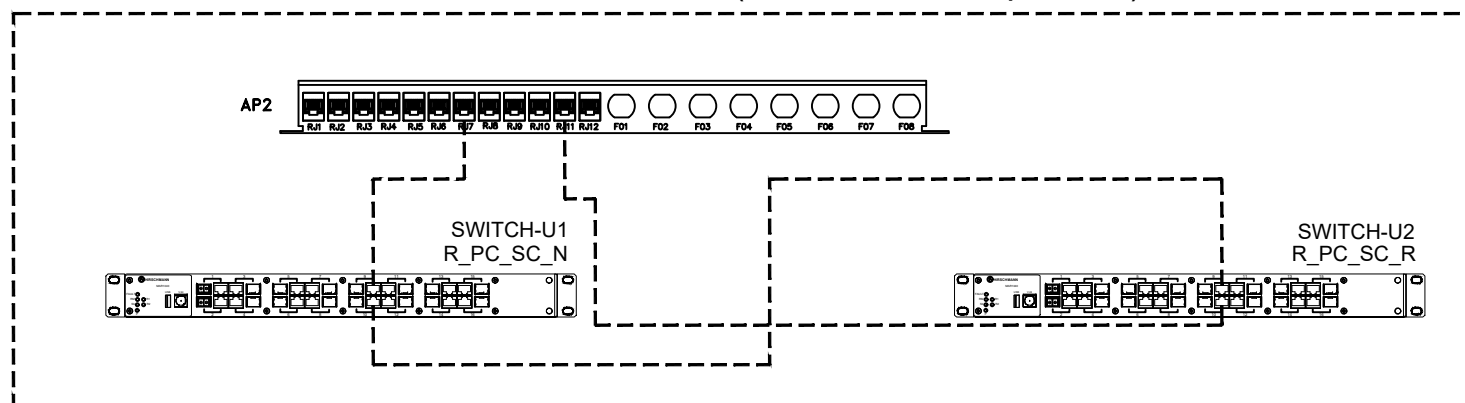
COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 GENERAL CONTRACTOR:  **ITICAV2**
 Nome File:
 IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg

Elaborato:
 INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA
 Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 PCM M4 VERONA
 FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC
 COLLEGAMENTO SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH RETE LAN E SERVIZI COMUNI)

Codifica Documento: **IN1712EI2DXIZ22B0A13** REV.: **00.00** FORMATO: **A3** SCALA: **NA**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. Foglio:
IN17 **12** **E** **I2** **DX** **IZ22B0** **A13** **A** **037 / 040**

ARMADIO SERVER INTERFACCE E
REMOTIZZAZIONI (On-line / Back-Up / APC)



COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLL. SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH SERVIZI COMUNI E RIORDINO AP)								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13								
GENERAL CONTRACTOR: 	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA						
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 038 / 040

WSP - POSTO CENTRALE (BACK-UP)

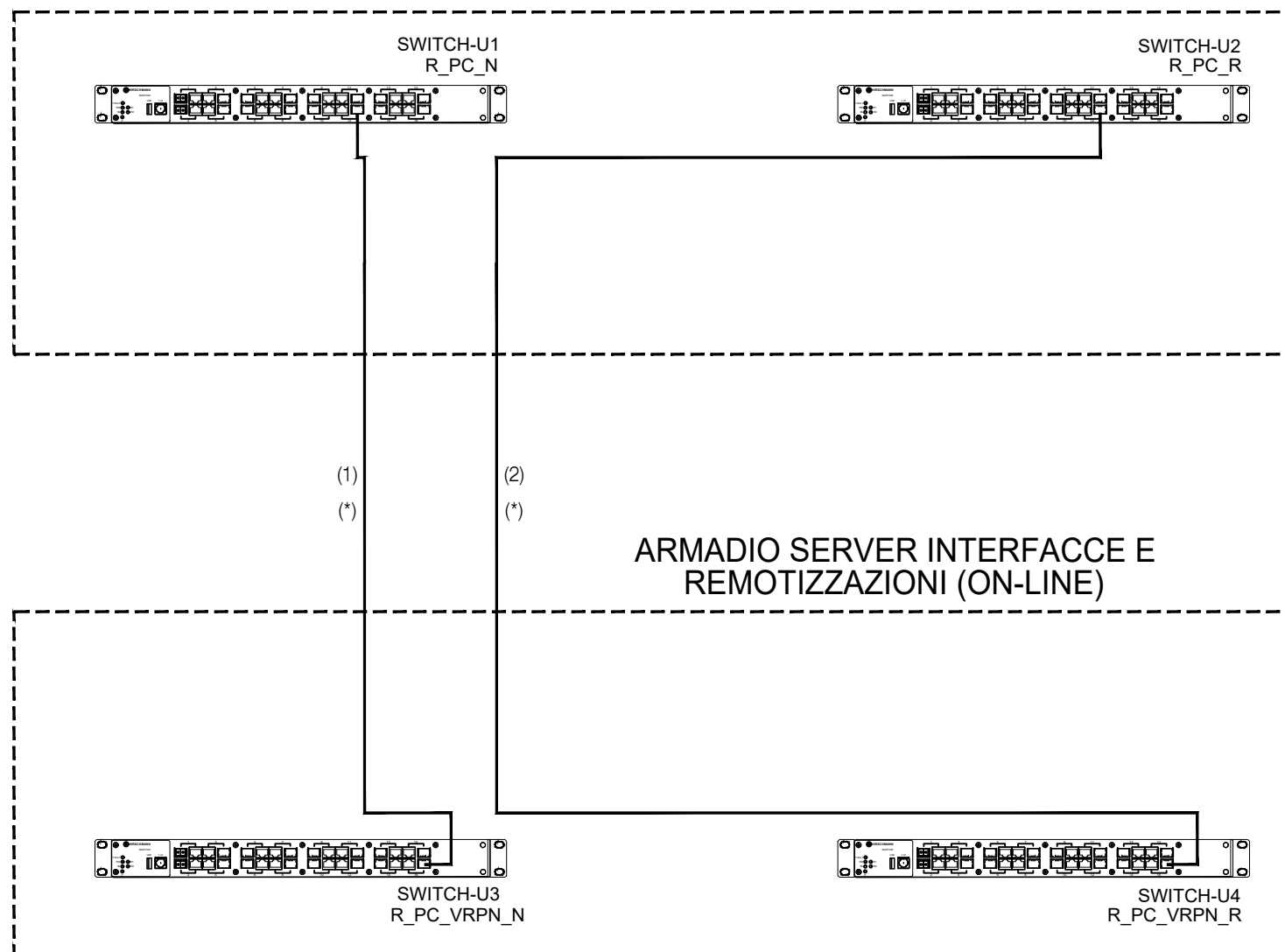
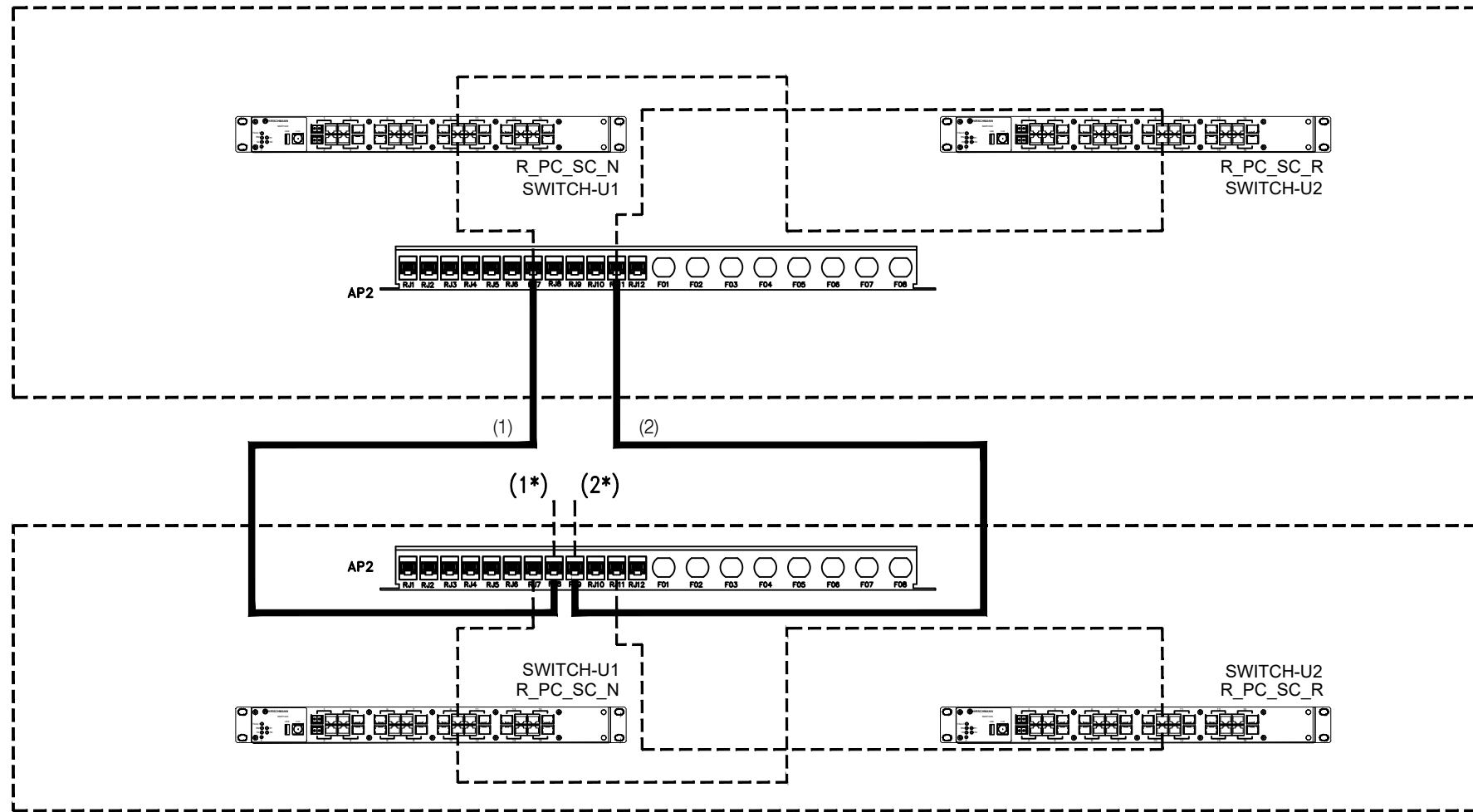


TABELLA CAVI					
CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.Mt
(1)	WSP/U1_P.12	WSP/U1_P.12-SIR/U3_P.16	SIR/U3_P.16	F.O. MONOMODALE LC-LC	5
(2)	WSP/U2_P.12	WSP/U2_P.12-SIR/U4_P.16	SIR/U4_P.16	F.O. MONOMODALE LC-LC	5

(*) - Porte dei routers U3 e U4 del SIR già impegnate dai cavi presenti a pag.34 da switchare su questi cavi in caso di fault del WSP on-line

COMMITTENTE:  RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC Collegamento WSP BACK-UP								
ALTA SORVEGLIANZA:  GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	GENERAL CONTRACTOR: 	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13	REV.: 00.00	FORMATO: A3	SCALA: NA				
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA IN17	LOTTO 12	FASE E	ENTE I2	TIPO DOC. DX	OPERA/DISCIPLINA IZ22B0	PROGR. A13	REV. A	Foglio: 039 / 040

ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI M4 Back-Up



ARMADIO SERVER INTERFACCE E REMOTIZZAZIONI M4

TABELLA CAVI

CAVO	PARTENZA	IDENTIFICATIVO CAVO	ARRIVO	TIPO CAVO	LUNG.M†
(1)	SIR2/AP2_RJ7	SIR2/AP2_RJ7-SIR1/AP2_RJ8	SIR1/AP2_RJ8 (**)	B22I.0100354	7
(2)	SIR2/AP2_RJ11	SIR2/AP2_RJ11-SIR1/AP2_RJ9	SIR1/AP2_RJ9 (**)	B22I.0100354	7

(1*) e (2*) - Cavi presenti a pag.54 attestati su AP2 RJ7 e RJ11 da switchare in questi morsetti in caso di fault del WSP on-line

(**) - Cavi da attestare nella parte superiore del pannello AP2 del SIR1 (On-Line)

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Elaborato: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 LINEA AV / AC TORINO VENEZIA tratta VERONA - PADOVA Lotto Funzionale Verona - Bivio Vicenza PROGETTO ESECUTIVO PCM M4 VERONA FILATURA LUNGA PC WSP/TEL (ONLINE-BACKUP-APC) E REM ONLINE/APC COLLEGAMENTO SINCRONIA TRA I MODULI (TRA SWITCH SERVIZI COMUNI DEI VARI M)
ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE	Codifica Documento: IN1712EI2DXIZ22B0A13
GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2	REV.: 00.00 FORMATO: A3 SCALA: NA
Nome File: IN1712EI2DXIZ22B0A13A00.dwg	COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA IN17 12 E I2 DX IZ22B0
Progr. REV. Foglio: A13 A 040 / 040	