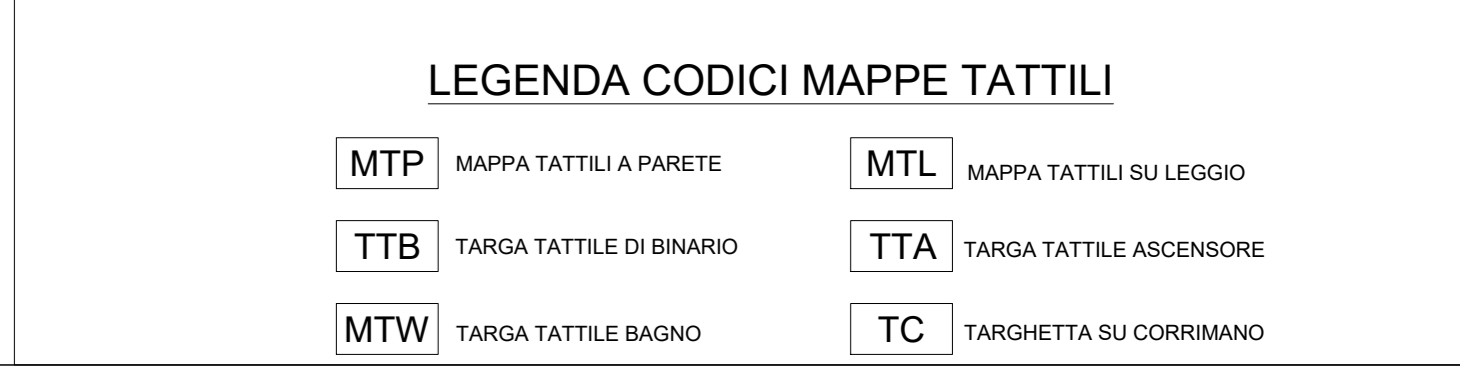
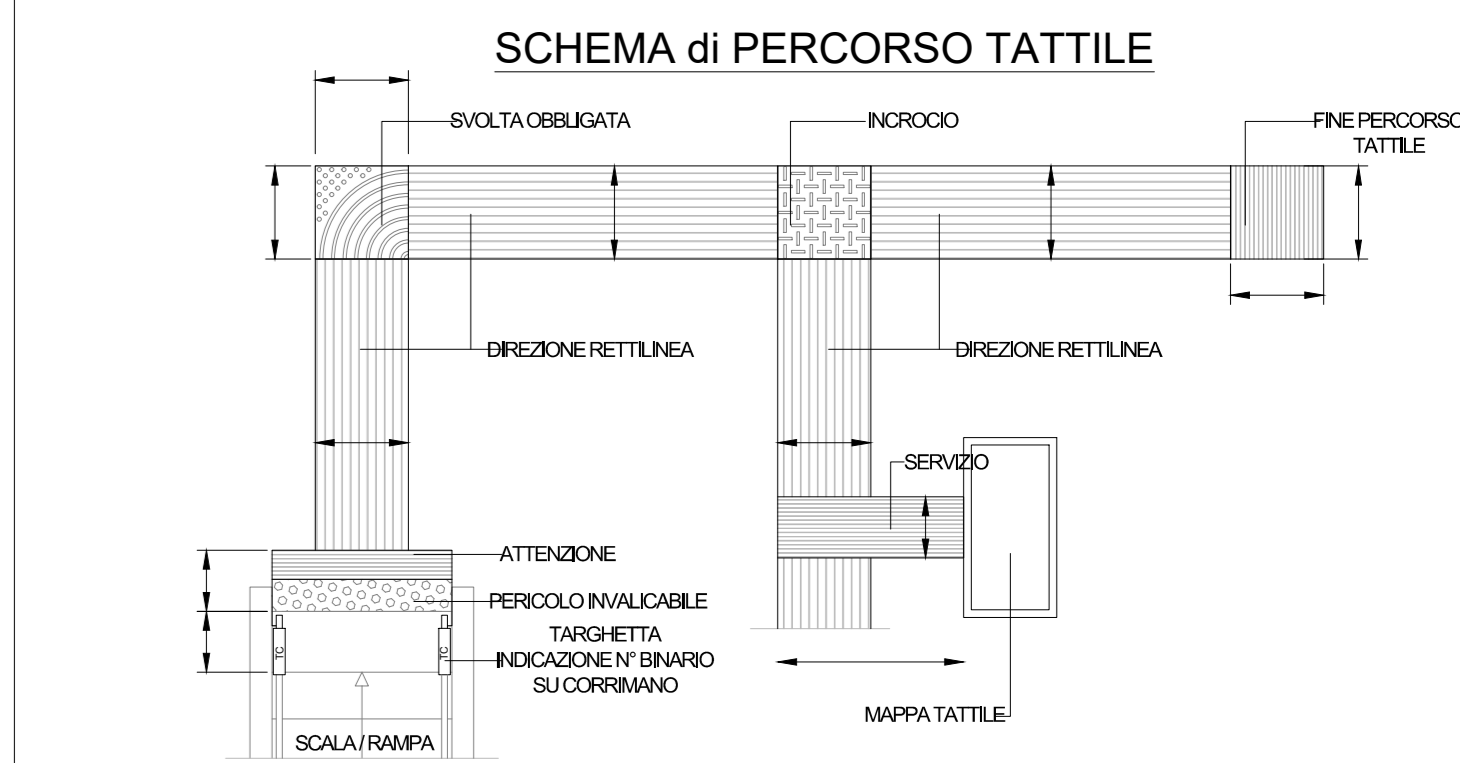
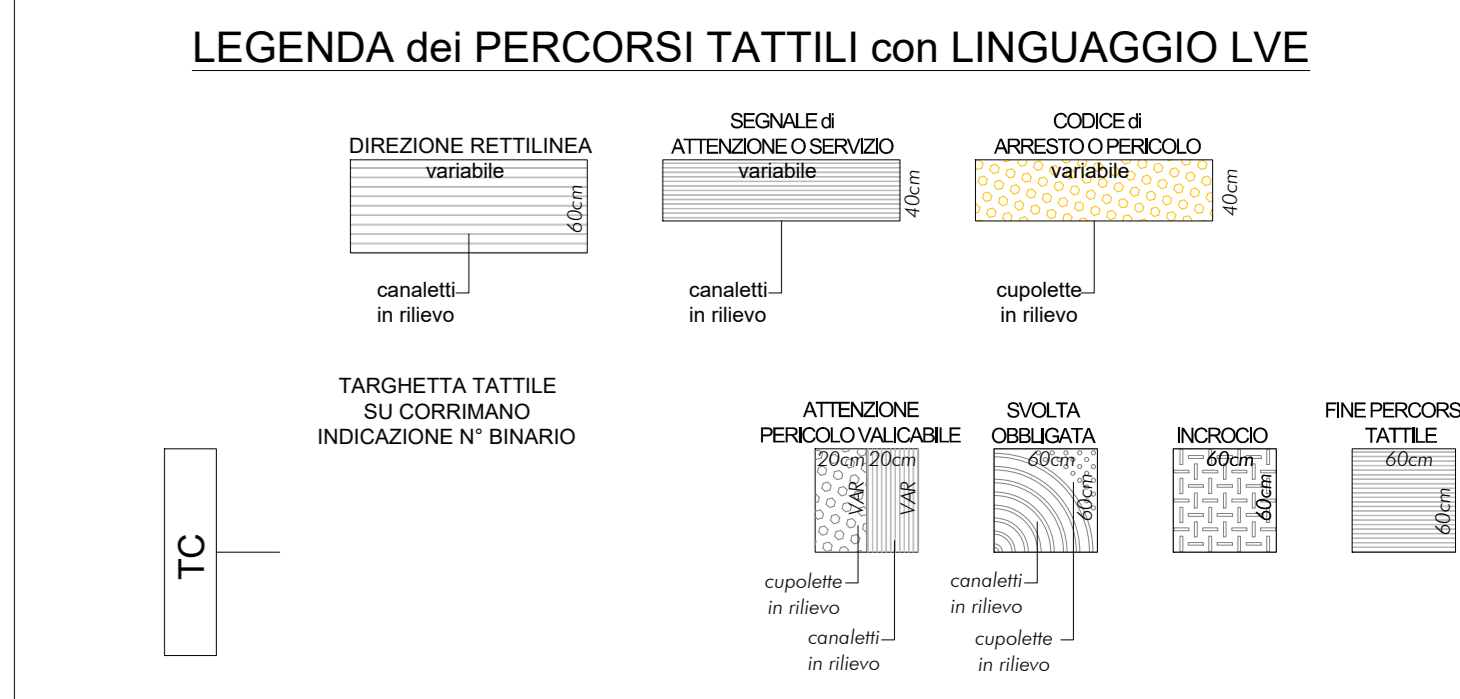
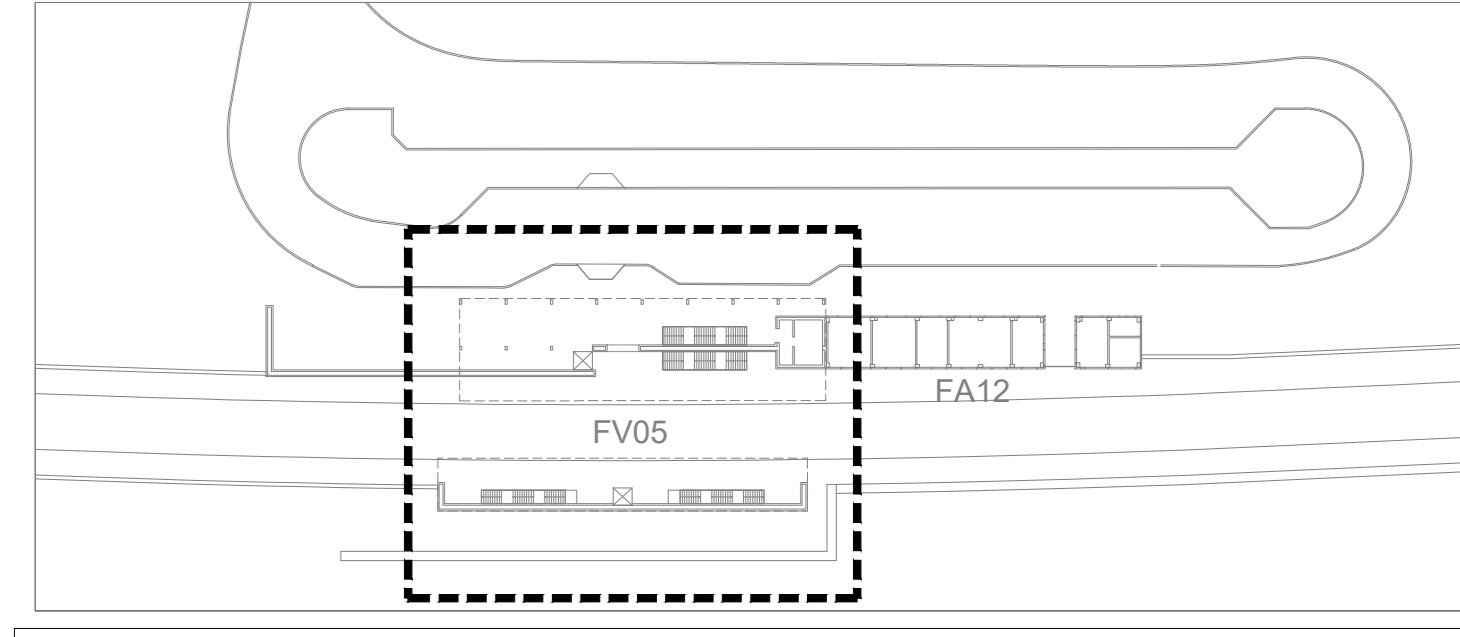
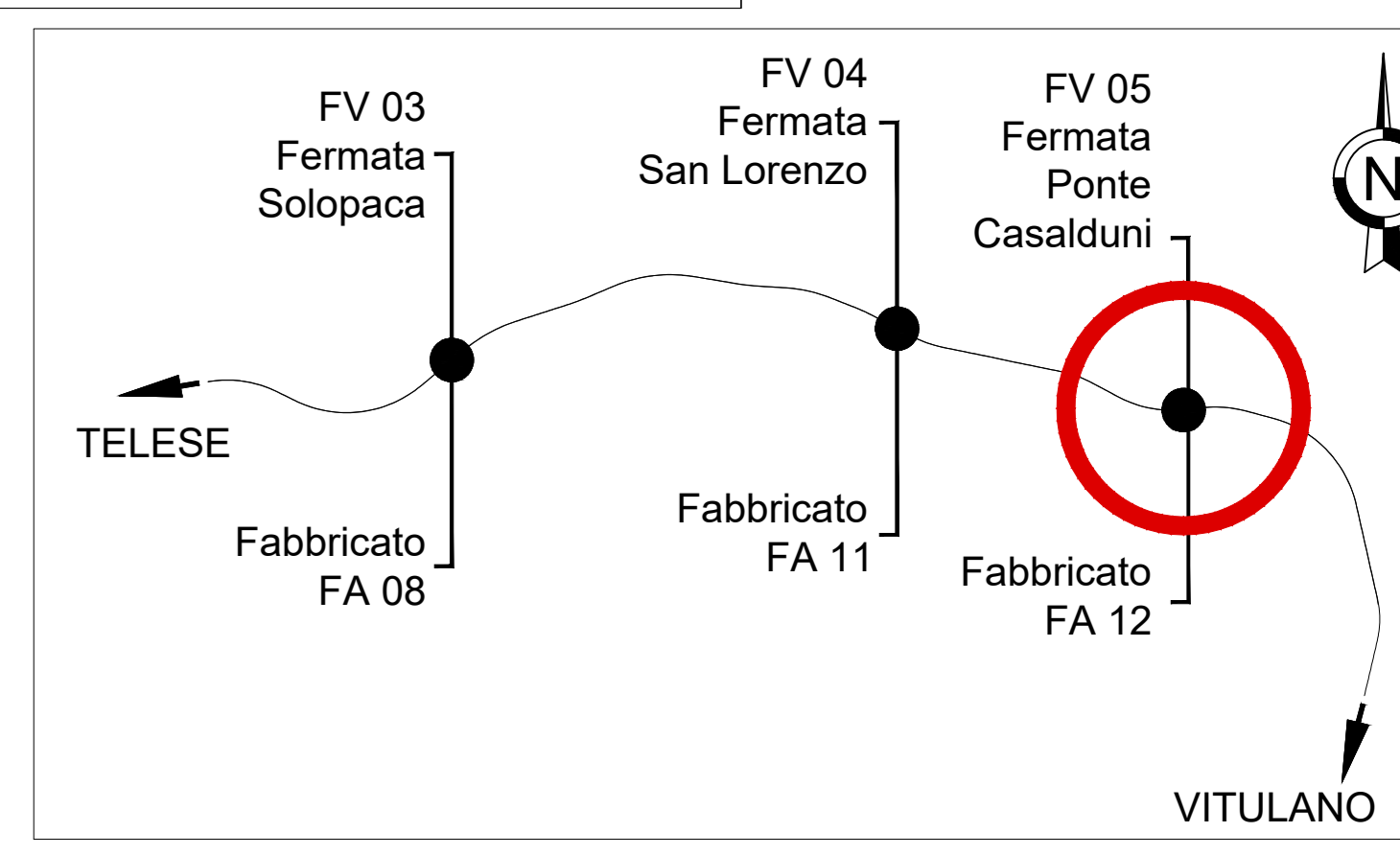


TABELLA FINITURE - MURATURE - SERRAMENTI		POZZETTI	
FA	CS	TIPOLOGIA MURATURA	FINITURE
B1	B1	M1	M1
B11	B11	M2	M2
B12	B12	M3	M3
B13	B13	M4	M4
B2	B2	M5	M5
B3	B3	M6	M6
B4	B4	P1	P1
B5	B5	P2	P2
B6	B6	P3	P3
B12	B12	P4	P4
B13	B13	P5	P5
V1	V1	P6	P6
V2	V2	P7	P7
V3	V3	P8	P8
V4	V4	P9	P9
V5	V5	P10	P10
V6	V6	P11	P11
V7	V7	P12	P12
V8	V8	P13	P13
V9	V9	P14	P14
V10	V10	P15	P15
V11	V11	P16	P16
V12	V12	P17	P17
V13	V13	F1	F1
V14	V14	F2	F2
V15	V15	F3	F3
V16	V16	GR	GR
V17	V17		
S1	S1	C1	C1
S11	S11	C2	C2
S2	S2	C3	C3
S3	S3	C4	C4
S4	S4	C5	C5
S5	S5	C6	C6
S6	S6	C7	C7
S7	S7	C8	C8
D1	D1	C10	C10
D11	D11	C11	C11
D2	D2	C12	C12
D3	D3	C13	C13
D4	D4	C14	C14
D5	D5	C15	C15
D6	D6	G1	G1
D7	D7	G2	G2
D8	D8	G3	G3
D9	D9	G4	G4
D10	D10	G5	G5
D11	D11	G6	G6
D12	D12	G7	G7
D13	D13	G8	G8
D14	D14	G9	G9
D15	D15	G10	G10
D16	D16	G11	G11
D17	D17	G12	G12
D18	D18	G13	G13
D19	D19	G14	G14
D20	D20	G15	G15
D21	D21	G16	G16
D22	D22	G17	G17
D23	D23	G18	G18
D24	D24	G19	G19
D25	D25	G20	G20
D26	D26	G21	G21
D27	D27	G22	G22
D28	D28	G23	G23
D29	D29	G24	G24
D30	D30	G25	G25
D31	D31	G26	G26
D32	D32	G27	G27
D33	D33	G28	G28
D34	D34	G29	G29
D35	D35	G30	G30
D36	D36	G31	G31
D37	D37	G32	G32
D38	D38	G33	G33
D39	D39	G34	G34
D40	D40	G35	G35
D41	D41	G36	G36
D42	D42	G37	G37
D43	D43	G38	G38
D44	D44	G39	G39
D45	D45	G40	G40
D46	D46	G41	G41
D47	D47	G42	G42
D48	D48	G43	G43
D49	D49	G44	G44
D50	D50	G45	G45
D51	D51	G46	G46
D52	D52	G47	G47
D53	D53	G48	G48
D54	D54	G49	G49
D55	D55	G50	G50
D56	D56	G51	G51
D57	D57	G52	G52
D58	D58	G53	G53
D59	D59	G54	G54
D60	D60	G55	G55
D61	D61	G56	G56
D62	D62	G57	G57
D63	D63	G58	G58
D64	D64	G59	G59
D65	D65	G60	G60
D66	D66	G61	G61
D67	D67	G62	G62
D68	D68	G63	G63
D69	D69	G64	G64
D70	D70	G65	G65
D71	D71	G66	G66
D72	D72	G67	G67
D73	D73	G68	G68
D74	D74	G69	G69
D75	D75	G70	G70
D76	D76	G71	G71
D77	D77	G72	G72
D78	D78	G73	G73
D79	D79	G74	G74
D80	D80	G75	G75
D81	D81	G76	G76
D82	D82	G77	G77
D83	D83	G78	G78
D84	D84	G79	G79
D85	D85	G80	G80
D86	D86	G81	G81
D87	D87	G82	G82
D88	D88	G83	G83
D89	D89	G84	G84
D90	D90	G85	G85
D91	D91	G86	G86
D92	D92	G87	G87
D93	D93	G88	G88
D94	D94	G89	G89
D95	D95	G90	G90
D96	D96	G91	G91
D97	D97	G92	G92
D98	D98	G93	G93
D99	D99	G94	G94
D100	D100	G95	G95



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

DIREZIONE LAVORI: **TELESE S.p.A.** Consulenza Tecnica Società e Ingegneria Libera

APPALTATORE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPANTI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA**, **SWS**, **SOTECNI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISSEGNO: **FV05 - FERMATA PONTE CASALDUNI**

ELABORATI DI COORDINAMENTO: **PIANTA QUOTA BANCHINE**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Redattore	Autore/Redattore
A		M. MARINO	20/06/21	C. NERI	20/06/21	L. CARRARO	30/06/21		
B	Revisione a seguito RCV	M. MARINO	20/06/21	C. NERI	20/06/21	L. CARRARO	30/06/21		

SCALA: 1:50

FILE: IFR_3.2_ZZ_PB_FV_05_0.0_00_B.dwg

NOTE: Tutti i codici di verniciatura verranno effettuati secondo circolare FS 44x. In corrispondenza dei giunti di ancoraggio dei pannelli dovranno essere opportunamente assorbiti e/o raddoppiati in modo compatibile con i giunti. N3: Griglia di ventilazione impianti scaldato foratura muri e pannelli, griglia antiradiazioni e pensilina all'altezza in alluminio esterno.