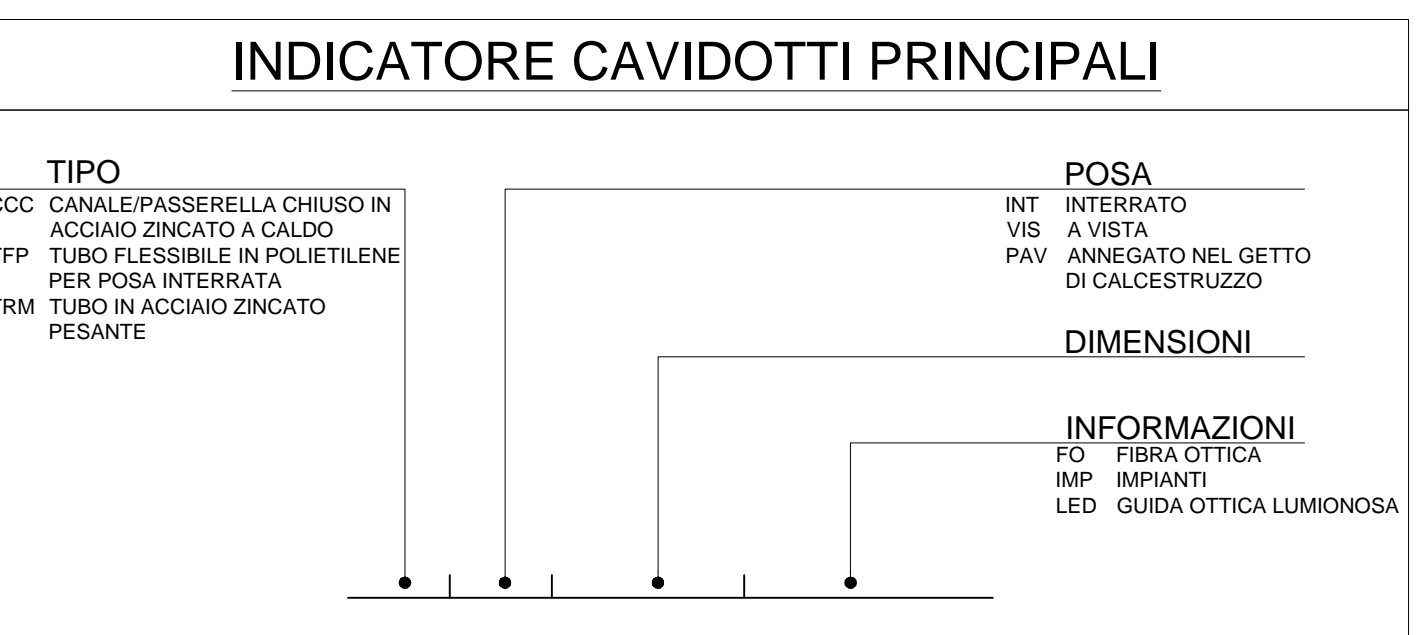
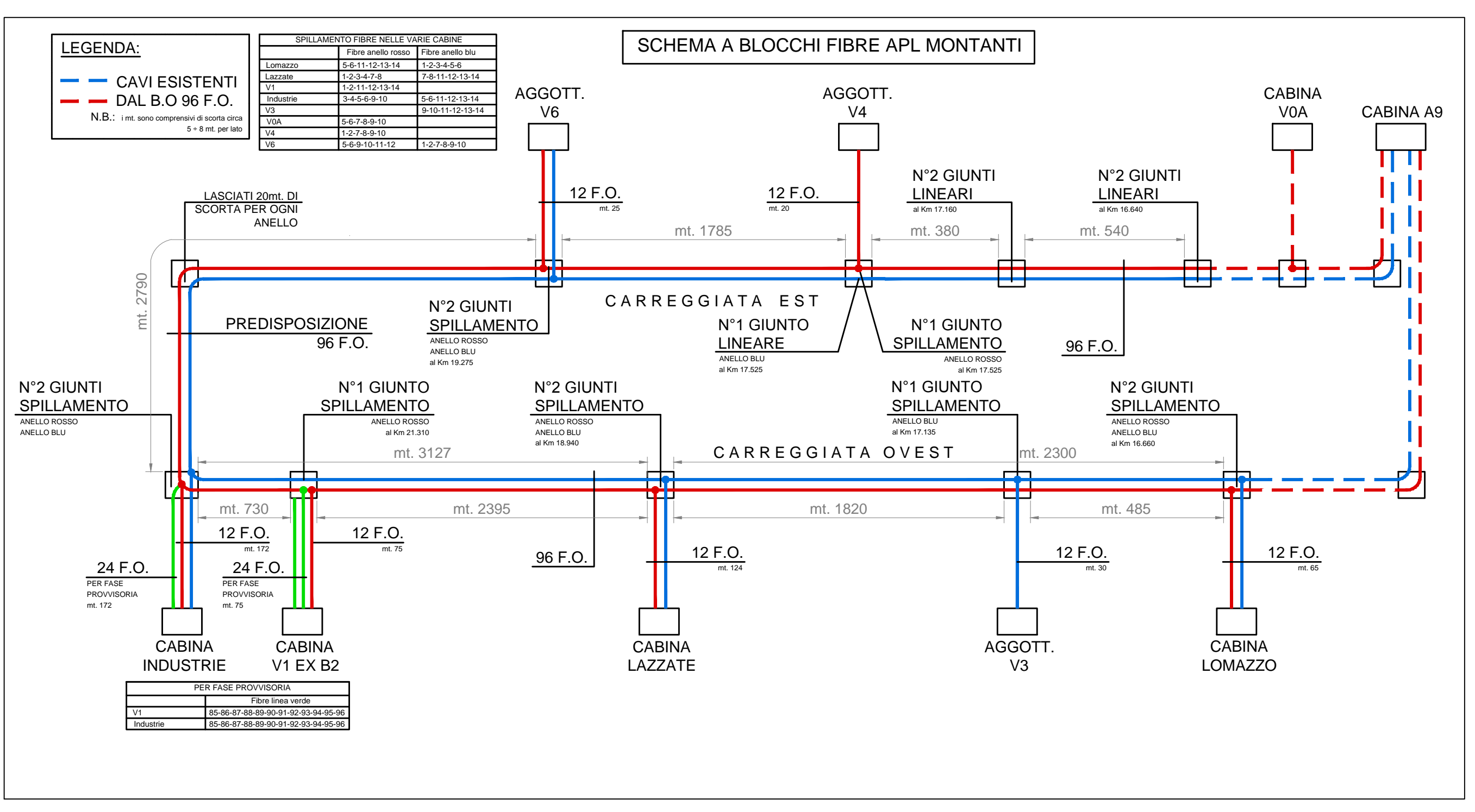


DA	A	CNO	TIPO
Cabina Lomazzo	TVCC4/C uscita gall. Lomazzo dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C imbocco gall. Lomazzo dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C imbocco gall. Lomazzo dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C uscita gall. Lomazzo dir. est	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C uscita gall. Lomazzo dir. est	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C uscita gall. Lomazzo dir. est	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC4/C uscita gall. Lomazzo dir. est	2x4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC varco mobile 1	4 f.o.	
Cabina Lomazzo	TVCC varco mobile 2	4 f.o.	
Aggottamento V3	Meteo imbocco gall. Lomazzo dir. ovest	4 f.o.	
Aggottamento V3	TVCC prima di Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC pmgr. 2.600	4 f.o.	
Aggottamento V4	SOS est dopo Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC SOS est dopo Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	PMV 11 SOS dopo Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC PMV 11 SOS dopo P. sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	SOS ovest dopo Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC SOS ovest dopo Ponte sul Lura	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC varco mobile 1	4 f.o.	
Aggottamento V4	Quadro comando varco mobile	4 f.o.	
Aggottamento V4	TVCC varco mobile 2	4 f.o.	
Cabina Lazzate	SOS ovest Cavalcavia Via Piave	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC SOS ovest Cavalcavia Via Piave	4 f.o.	
Cabina Lazzate	SOS est Cavalcavia Via Piave	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC SOS est Cavalcavia Via Piave	4 f.o.	
Cabina Lazzate	Sbarra di chiusura nord-sud rot. Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	PMV 12 sud rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC PMV 12 sud rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	PMV 12 sud-ovest rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC PMV 12 sud-ovest rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	Meteo sud-ovest rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	PMV 12 nord-ovest rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC PMV 12 nord-ovest rotatoria Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	PMV 12 sud ovest di cabina Lazzate	4 f.o.	
Cabina Lazzate	TVCC PMV 12 sud ovest di cabina Lazzate	4 f.o.	
Aggottamento V6	PMV 11 cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC PMV 11 cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	Palo TVCC Cavalcavia Via Piave	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	SOS est Cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC SOS est cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	SOS ovest Cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC SOS ovest Cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	PMV 11 SOS ovest cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC PMV 11 SOS ovest cavalcavia Carducci	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC varco mobile 1	4 f.o.	
Aggottamento V6	Meteo varco mobile 1	4 f.o.	
Aggottamento V6	Quadro comando varco mobile	4 f.o.	
Aggottamento V6	TVCC varco mobile 2	4 f.o.	
Aggottamento V1	SOS ovest Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC SOS ovest Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	SOS est Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC SOS est Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	Palo 3 TVCC Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	Sbarra di chiusura rampa L2 destra	4 f.o.	
Aggottamento V1	Sbarra di chiusura rampa L2 sinistra	4 f.o.	
Aggottamento V1	Palo 3 TVCC Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	Cabina Cadore	4 f.o.	
Aggottamento V1	DEA Cavalcavia Rampa L2	4 f.o.	
Aggottamento V1	Sbarra di chiusura rampa L2 destra	4 f.o.	
Aggottamento V1	Sbarra di chiusura rampa L2 sinistra	4 f.o.	
Aggottamento V1	PMV 12 nord-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC PMV 12 nord-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC PMV 12 sud-ovest rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Aggottamento V1	Ultimo PMV 12 nord Lazzate	4 f.o.	
Aggottamento V1	TVCC Ultimo PMV 12 nord Lazzate	4 f.o.	
Aggottamento V1	GEB rotatoria sottopasso Lentate	4 f.o.	
Cabina Industrie	Meteo fuori gall. Copreno dir. ovest	4 f.o.	
Cabina Industrie	Meteo fuori gall. Copreno dir. est	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC fuori galleria Copreno dir. est	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC al centro parva ovest Copreno	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC4/C uscita gall. Copreno dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC4/C imbocco gall. Copreno dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC4/C imbocco gall. Copreno dir. ovest	2x4 f.o.	
Cabina Industrie	SOS ovest Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC SOS ovest Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	SOS est Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC SOS est Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	PMV 11 Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	TVCC PMV 11 Industrie	4 f.o.	
Cabina Industrie	Meteo Industrie	4 f.o.	
Stacco Cabina Lomazzo		2x12 f.o.	
Stacco Cabina Aggottamento V3		12 f.o.	
Stacco Cabina Aggottamento V4		12 f.o.	
Stacco Cabina Aggottamento V6		12 f.o.	
Stacco Cabina Aggottamento V1		12 f.o.	
Stacco Cabina Industrie		2x12 f.o.	
Anello		2x24 f.o.	



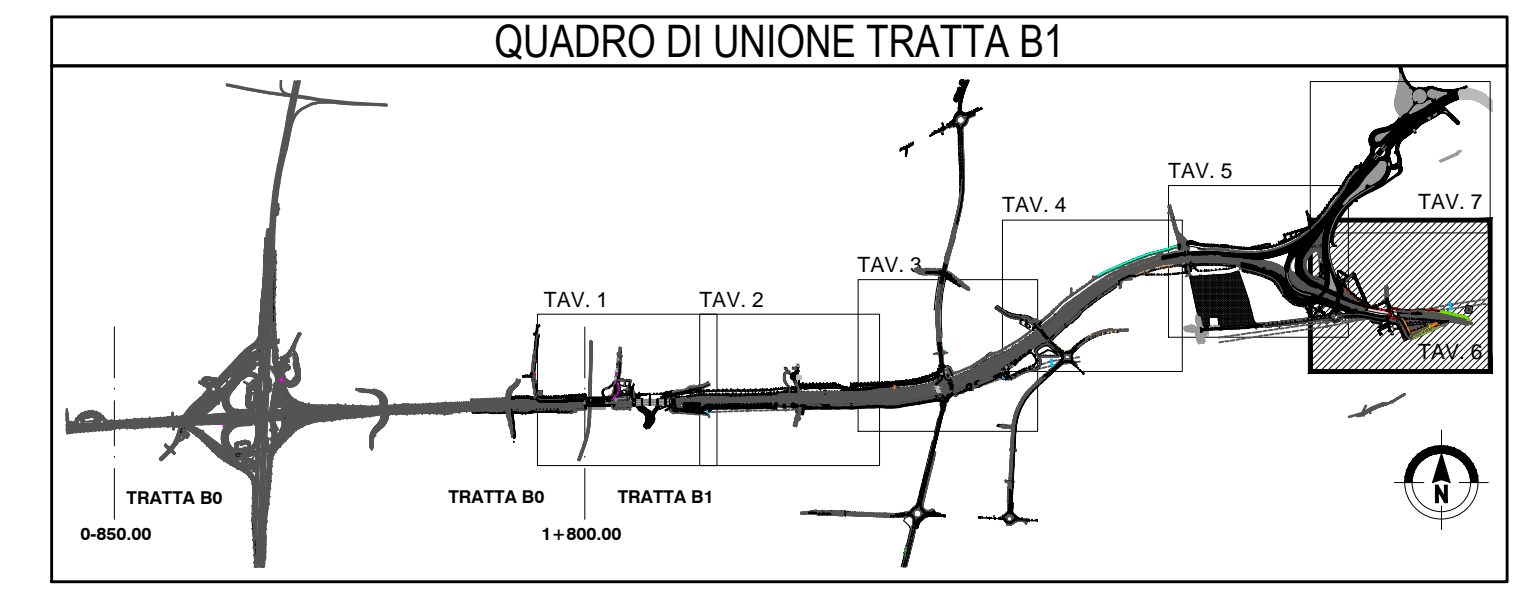
- ### LEGENDA SIMBOLI
- NR. 1 CAVO OTTICO 12 FIBRE MONOMODALI (F03)
 - NR. 1 CAVO OTTICO 4 FIBRE MONOMODALI (F0PP)
 - NR. 2 CAVI OTTICI 96 FIBRE MONOMODALI (F01+F02)
 - NR. 1 MACRODOTTO 1 VIA Ø25mm
 - NR. 1 MACRODOTTO 2 VIE Ø25mm
 - NR. 1 MACRODOTTO 4 VIE Ø12mm
 - POZZETTO ENERGIA DIM. 60x100 cm
 - POZZETTO ENERGIA DIM. 100x120 cm PER STACCHI DA CABINE ELETTRICHE
 - POZZETTO FIBRA OTTICA DIM. 90x70 cm
 - NODO PRIMARIO O SECONDARIO FIBRA OTTICA (OGNI 2 Km LUNGO LE DORSALI DI TRATTA PREVEDERE POZZETTO DIM. 125x80 cm)
 - POZZETTO FIBRA OTTICA DIM. 50x60 cm RICAVATO SUL GETTO DI CLS DEL VIADOTTO
 - PMV TIPO "11" CON TELECAMERA (ECONOMICA IN ITINERE - Ø: Ø3000 - DA SINCOR IN USCITA)
 - PMV TIPO "12" CON TELECAMERA (PMV 4 RINGE + LANTERNE EMERGENZA AD OMNI DIREZIONE AUTORILEV.)
 - COLONNINA EMERGENZA SOS
 - PALO DI ILLUMINAZIONE CON TELECAMERA
 - SENSORI STAZIONE METEOROLOGICA:
 - RELEVIO VELOCITA' E DIREZIONE DEL VENTO
 - RELEVIO TEMPERATURA E UMIERTA' RELATIVA
 - DESBREVIATORE A RIGOLE
 - VISIBILIMETRO A LEO INFRAROSSI
 - PALO CONICO SPECIALE (Ø=16m) IN ACCIAIO S235 EQUIPAGGIATO CON SISTEMA RAIL PER INSTALLAZIONE DI TELECAMERE
 - TELECAMERA DIGITALE IN ITINERE CON PORTATA DI 800m
 - TELECAMERA DIGITALE IN ITINERE CON PORTATA DI 400m
 - TELECAMERA DIGITALE FISSA GALLERIA
 - TELECAMERA DIGITALE DOME GALLERIA
 - INDICATORE LUMINOSO AGIBILITA' DI CORSIA A TRE STATI (CROCE ROSSA, FRECCIA VERDE, CAMBIO CORSIA GIALLO)
 - SBARRA DI CHIUSURA CON TELECAMERA
 - VARCO MOBILE MOTORIZZATO
 - MOTORE APERTURA/CHIUSURA VARCO MOBILE MOTORIZZATO
- NOTE:
- PER GLI IMPIANTI DELLE GALLERIE FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI
 - PER GLI IMPIANTI DEGLI SVINCOLI FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI



CABINA AGGOTTAMENTO N. EX V1 B2

CABINA ELETTRICA: POTENZA: 260 KW Consegna Enel Via Cadore

CABINA ELETTRICA: POTENZA: 120 KW TIPO 3 - INDUSTRIE



ARMADIO STRADALE COSTITUITO DA VANO 750x750x320 mm CONTENENTE: N.2 ALIMENTATORI 240W/48V CIRC. "A" ALIM. Q_CAV1-0Q15 CAVO FG70R 3G6 - CABINA ELETTRICA INDUSTRIE -

COMPETENZA CABINA ELETTRICA INDUSTRIE TRATTA B1

COMPETENZA CABINA ELETTRICA INDUSTRIE TRATTA B1

MATRICE DI REVISIONE	
REV	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE _____ DEL PROGETTO ESECUTIVO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F03FB18 WSP5	MIRRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: STRABAG A.C. ICM S.p.A. STRABAG S.p.A.
AS BUILT TRATTA B1 IMPANTI RETE FIBRA OTTICA PLANIMETRIA CAVI OTTICI - TAV. 6 DI 6	COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGLIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE CODICE C.U.P.: F1800000010001 TRATTE B1, B2, C, D, TRAV. 13+14, GREENWAY