

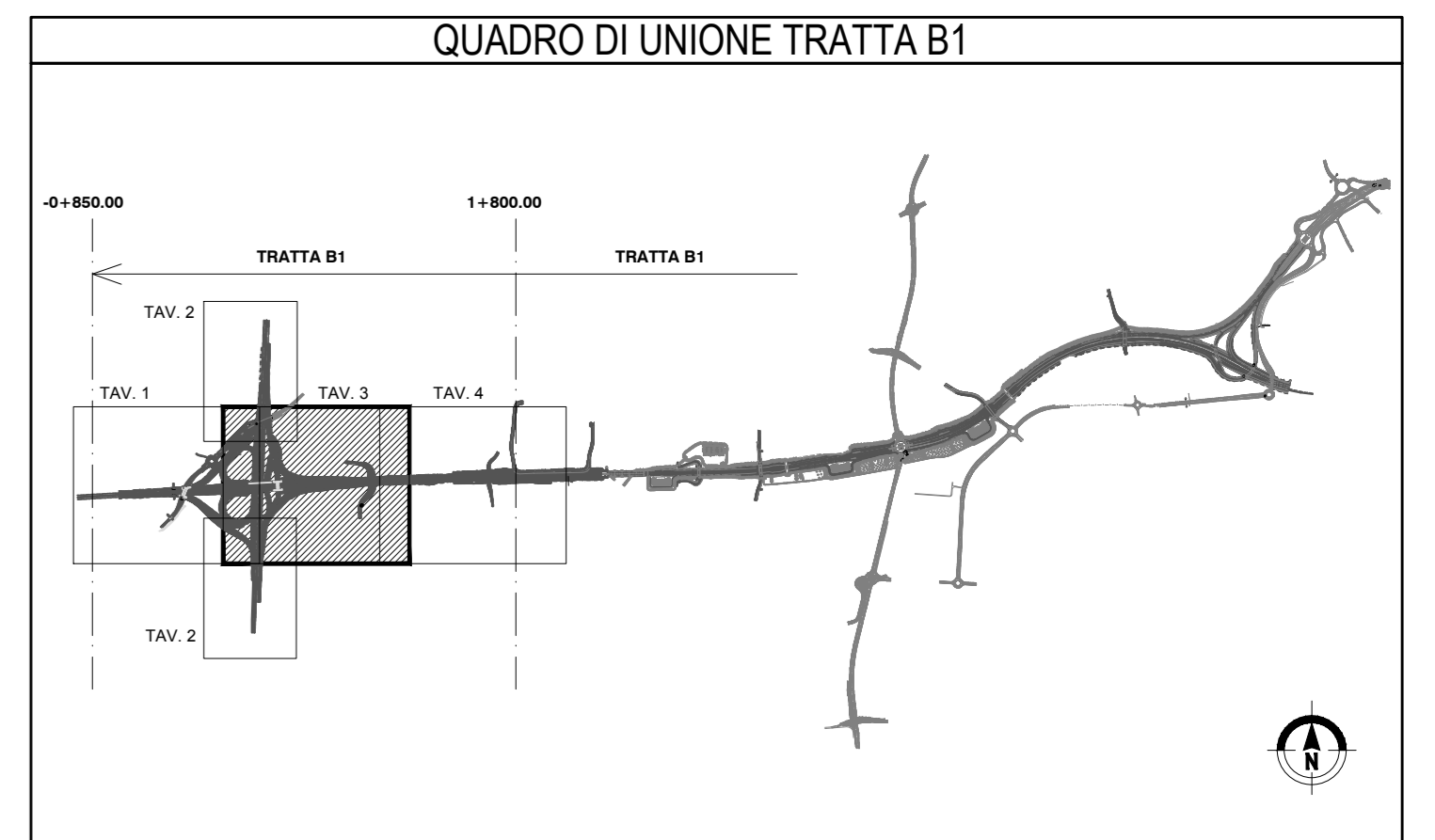
NOTA:
La tavola nr. 2 non è necessaria ai fini della visualizzazione dei MACRODOTTI e cavi FIBRA OTTICA.

LEGENDA SIMBOLI

[Linea magenta dashed]	NR. 1 CAVO OTTICO 4 FIBRE MONOMODALI (FOPP)
[Linea ciano dashed]	NR. 2 CAVI OTTICI 96 FIBRE MONOMODALI (F01+F02)
[Linea verde dashed]	NR. 1 CAVO OTTICO 96 FIBRE MONOMODALI
[Linea nera dashed]	NR. 1 CAVO OTTICO 12 FIBRE MONOMODALI
[Linea arancione dashed]	NR. 1 CAVO OTTICO 24 FIBRE MONOMODALI ARMATO
[Linea verde dashed]	NR. 1 MACRODOTTO 1 VIA Ø7mm
[Linea blu dashed]	NR. 1 MACRODOTTO 12 VIE Ø5mm
[Linea arancione dashed]	NR. 1 MACRODOTTO 4 VIE Ø12mm
[Quadrato blu]	POZZETTO FIBRA OTTICA DIM. 90x70 cm
[Stella blu]	NODO PRIMARIO O SECONDARIO FIBRA OTTICA [OGNI 2 Km LUNGO LE DORSALI DI TRATTA PREVEDERE] POZZETTO DIM. 125x80 cm
[Quadrato blu con X]	POZZETTO FIBRA OTTICA DIM. 50x60 cm RICALVATO SUL GETTO DI CLS DEL VIADOTTO
[Linea verde]	PMV TIPO "11" CON TELECAMERA (SEGNALETICA IN FINIRE A 200m DA SVINCOLO IN USCITA)
[Linea verde]	PMV TIPO "12" CON TELECAMERA (PILA A FIDUCIA, LANTERNE SEMAFORICHE AD CORRISSO AUTOSTRADA)
[Stemma SOS]	COLONNINA EMERGENZA SOS
[Stemma SOS con telecamera]	PALO DI ILLUMINAZIONE CON TELECAMERA
[Stemma SOS con sensori]	SENSORI STAZIONE METEOROLOGICA: 1. RILIEVO VELOCITÀ E DIREZIONE DEL VENTO 2. RILIEVO TEMPERATURA E UMIDITÀ RELATIVA 3. DOROMETRO A RADAR 4. VISIBILIMETRO A LED INFRAROSSI
[Palo con sistema rail]	PALO CONICO SPECIALE (h=16m) IN ACCIAIO S235 EQUIPAGGIATO CON SISTEMA RAIL PER INSTALLAZIONE DI TELECAMERE
[Linea rossa]	TELECAMERA DIGITALE IN ITINERE CON PORTATA DI 800m
[Linea blu]	TELECAMERA DIGITALE IN ITINERE CON PORTATA DI 400m

NOTE:

- PER GLI IMPIANTI DELLE GALLERIE FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI
- PER GLI IMPIANTI DEGLI SVINCOLO FARE RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI



ELEF IMPRESA INSTALLATRICE IMPIANTI

INGEGNERIA E COSTRUZIONI
I.M.F.I.A.N.T.I.
VIA BRON DI SOPRA 185 - 36100 VICENZA - ITALIA
TEL. +39-0444-659588 (RA) FAX +39-0444-570958
E-MAIL info@elef.it

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO SECONDO UNI EN ISO 9001

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
20032014		Modifica sistema TVCC. Introduzione nuovo punto di ripresa su A9 e ottimizzazione di altri punti esistenti.

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

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLIO E OPERE AD ESSO CONNESSE
TRATTE B1, B2, C, D, TRAVI 13-14, GREENWAY

AS BUILT
TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk -0+850 a Pk +1+800)

PLANIMETRIA RETI E ALIMENTAZIONI
PERCORSO MACRODOTTI - TAV. 2 DI 3

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO F0107B WEBB	IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE Membro: STRABAG A.C. Membro: GLF Grandi Lavori Finorese S.p.A. Membro: Impresa costruzioni Giuseppe Malabarò S.p.A. Membro: STRABAG S.p.A.
FASE PROGETTUALE LIVELLO LAVORO DATA AUTOGRAFIA PROVA PROVA PROVA PROVA	IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE Membro: STRABAG A.C. Membro: GLF Grandi Lavori Finorese S.p.A. Membro: Impresa costruzioni Giuseppe Malabarò S.p.A. Membro: STRABAG S.p.A.
SCALE Scala: 1:100	REVISIONI REV. DESCRIZIONE 1. 11/10/2014 2. 12/10/2014 3. 13/10/2014
CONCEDENTE CONTRATTO DI CONCESSIONE CONTRATTO DI CONCESSIONE CONTRATTO DI CONCESSIONE	RESPONSABILE DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INCARICAZIONE PER LE VARIE PRESTAZIONI: Ing. Alberto Cecchini
CONCESSIONARIO Autosole Autosole Autosole	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: STI PROGETTI ITALIA S.p.A.
APPROVATO Ing. Antonio Ing. Antonio Ing. Antonio	STI ITALIA S.p.A. INGEGNERE TECNICO Arch. Stefano Enzo Pizzetti Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809

MACRODOTTI

DA	A	MACRODOTTO
Cabina Interconnessione A9	Telecamera T1	1 via
Cabina Interconnessione A9	Pozzetto PF14	12 vie
Pozzetto PF14	PMV I2 Nord (1)	1 via
Pozzetto PF14	PMV I2 Nord (telecamera)	1 via
Cabina Interconnessione A9	Pozzetto PF7	3x4 vie
Pozzetto PF7	Pozzetto PF10	2x4 vie
Cabina Aggottamento V0	Pozzetto PF39	12 vie
Pozzetto PF39	Palo 2 telecamere nord	1 via
Cabina Aggottamento V0	Pozzetto PF46	12 vie
Pozzetto PF24 HUB	Pozzetto PF22	12 vie
Pozzetto PF27	PMV I2 Sud	1 via
Pozzetto PF27	PMV I2 Sud (telecamera)	1 via
Pozzetto PF26	Palo 2 telecamere sud	1 via
Pozzetto PF24 HUB	QEB	1 via
Pozzetto PF46	Telecamera T6	1 via
Pozzetto PF46	Stazione Metro	1 via
Pozzetto PF24 HUB	Cabina Aggottamento	2x 4 vie
Pozzetto PF24 HUB	Pozzetto PF19	4 vie
Stacco Cabina Lomazzo		2x 4 vie
Anello		4 vie

