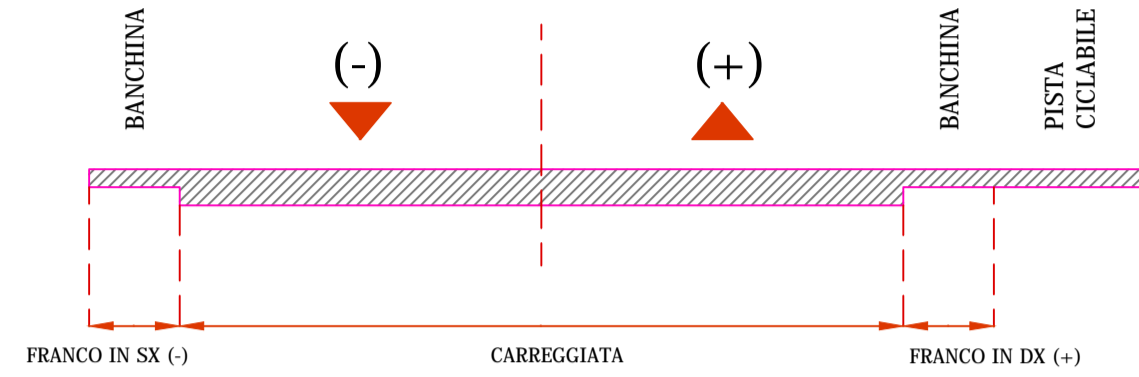


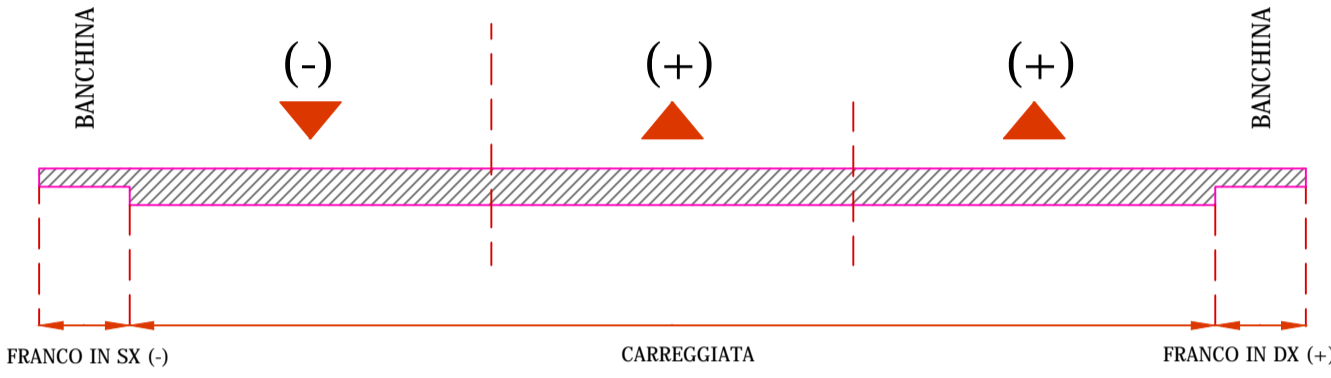


FIG. 1 DEFINIZIONE ILLUSTRATIVA DELL' ELEMENTO STRADALE

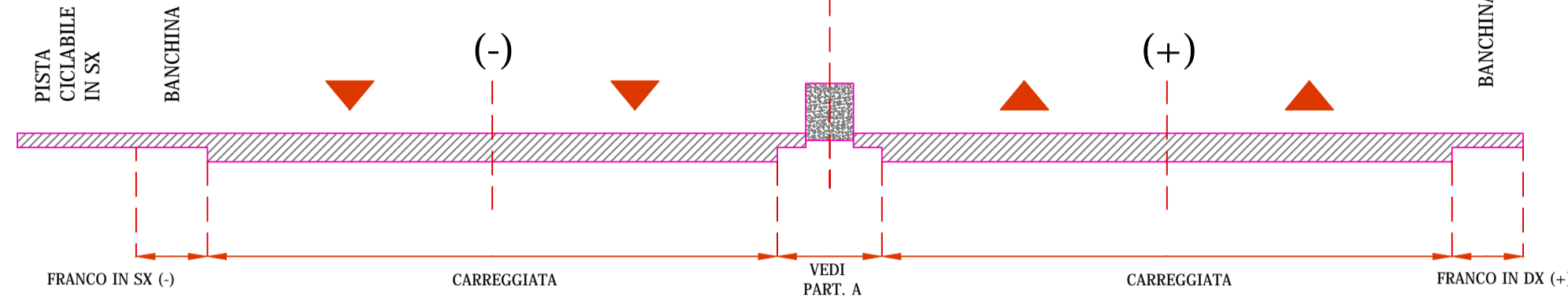
ELEMENTO A SINGOLA CARREGGIATA A 2 CORSIE



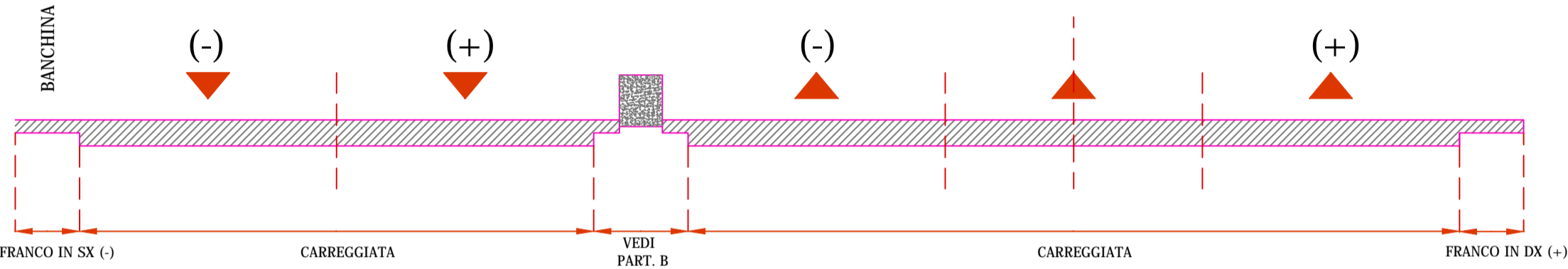
ELEMENTO A SINGOLA CARREGGIATA A 3 CORSIE



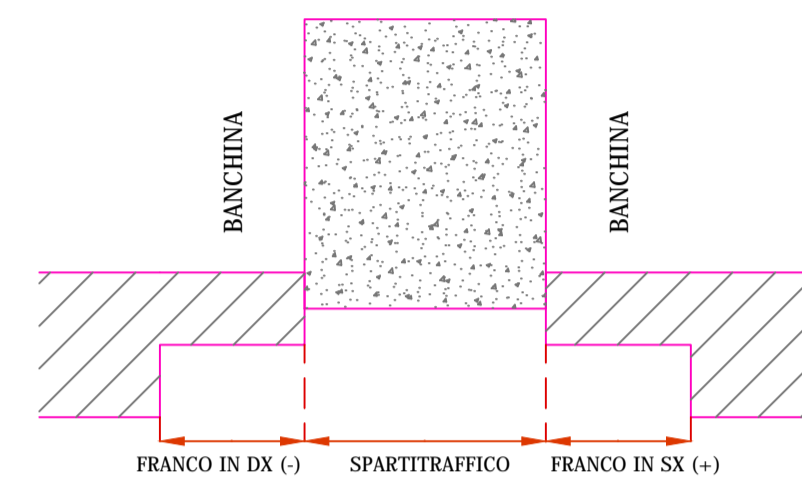
UNICO ELEMENTO A 2 CARREGGIATE



DUE ELEMENTI DISTINTI AD UNA CARREGGIATA CIASCUNO



PARTICOLARE A



0 - SEZIONE DELL'ELEMENTO STRADALE :	2 - CORPO STRADALE:	3 - PONTI, VIADOTTI E SOTTOPASSI:	7 - PROTEZIONE DEL CORPO STRADALE:	11 - DISPOSITIVI DI RITENUTA:	14 - ACCESSI:
101. LARGHEZZA DELLA CARREGGIATA (cm) 400 102. FRANCO (int) 1 1 - banchina 2 - corsia di emergenza 3 - fascia di sosta laterale o fermata 4 - banchina + fascia di sosta laterale o fermata 103. LARGHEZZA DEL FRANCO (cm) 2,5 (+) / 1,5 (-) 104. LARGHEZZA MARCIAPIEDI (cm) 105. FRANCO IN DX (int) 1 - banchina 2 - corsia di emergenza 3 - fascia di sosta laterale o fermata 4 - banchina + fascia di sosta laterale o fermata 106. LARGHEZZA DEL FRANCO IN DX (cm) 107. LARGHEZZA MARCIAPIEDI IN DX (cm) 108. FRANCO IN SX (int) 1 - banchina 2 - corsia di emergenza 3 - fascia di sosta laterale o fermata 4 - banchina + fascia di sosta laterale o fermata 109. LARGHEZZA DEL FRANCO IN SX (cm) 110. LARGHEZZA MARCIAPIEDI IN SX (cm) 111. TIPO DI SPARTITRAFFICO (int) 1 - separazione fisica non valicabile 2 - separazione fisica valicabile 3 - separazione con segnaletica 112. LARGHEZZA SPARTITRAFFICO (cm) 113. LARGHEZZA PISTA CICLABILE (cm) 114. NUMERO CORSIE (int)	201. TIPOLOGIA DEL CORPO STRADALE (int) 0 - a raso 1 - tratto in rilevato 2 - tratto in trincea 3 - tratto a mezza costa 202. DELIMITAZIONE (int) 1 - scarpata 2 - opera di sostegno 3 - scarpata + opera di sostegno 203. PENDENZA SCARPATA (H/B) 204. ALTEZZA MASSIMA SCARPATA (cm) 205. TIPOLOGIA OPERA DI SOSTEGNO (int) 1 - muro di sostegno 2 - muro di controripa 3 - muro di sottoscampa 4 - altro 206. ALTEZZA MASSIMA OPERA DI SOSTEGNO (cm) 207. DELIMITAZIONE IN DX (int) 1 - scarpata 2 - opera di sostegno 3 - scarpata + opera di sostegno 208. PENDENZA SCARPATA IN DX (H/B) 209. ALTEZZA MASSIMA SCARPATA IN DX (cm) 210. TIPOLOGIA OPERA DI SOSTEGNO IN DX (int) 1 - muro di sostegno 2 - muro di controripa 3 - muro di sottoscampa 4 - altro 211. ALTEZZA MASSIMA OPERA DI SOSTEGNO IN DX (cm) 212. DELIMITAZIONE IN SX (int) 1 - scarpata 2 - opera di sostegno 3 - scarpata + opera di sostegno 213. PENDENZA SCARPATA IN SX (H/B) 214. ALTEZZA MASSIMA SCARPATA IN SX (cm) 215. TIPOLOGIA OPERA DI SOSTEGNO IN SX (int) 1 - muro di sostegno 2 - muro di controripa 3 - muro di sottoscampa 4 - altro 216. ALTEZZA MASSIMA OPERA DI SOSTEGNO IN SX (cm)	251. DENOMINAZIONE UFFICIALE (testo) CAVALCAVIA SU A9 - LATO NORD 252. DENOMINAZIONE CONVENZIONALE (testo) IV001 253. CATEGORIA (int) 0 - non determinata 1 - I categoria 2 - II categoria 4 - GALLERIE E SOVRAPPASSI: 301. DENOMINAZIONE UFFICIALE (testo) 302. DENOMINAZIONE CONVENZIONALE (testo) 303. ALTEZZA LIBERA AL CENTRO DELLA PIATTAFORMA (cm) 304. ALTEZZA LIBERA SUL CIGLIO DELLA PIATTAFORMA (cm) 305. IMPIANTO DI VENTILAZIONE 1 - non presente 2 - presente 5 - CUNETTE DI MARGINE: 351. TIPO DI SAGOMA 1 - trapezia 2 - a L. (francese) 3 - altro 352. LARGHEZZA MAX CUNETTA (cm) 353. PROFONDITA' MAX CUNETTA (cm) 354. TIPO DI SAGOMA IN DX 1 - trapezia 2 - a L. (francese) 3 - altro 355. LARGHEZZA MAX CUNETTA IN DX (cm) 356. PROFONDITA' MAX CUNETTA IN DX (cm) 357. TIPO DI SAGOMA IN SX 1 - trapezia 2 - a L. (francese) 3 - altro 358. LARGHEZZA MAX CUNETTA IN SX (cm) 359. PROFONDITA' MAX CUNETTA IN SX (cm) 6 - ARGINELLI: 401. LARGHEZZA ARGINELLO (cm) 402. LARGHEZZA ARGINELLO IN DX (cm) 403. LARGHEZZA ARGINELLO IN SX (cm)	451. TIPOLOGIA DELL'OPERA 1 - muri paramassi e antivallanghe 2 - recinzioni 3 - barriere frangivento 4 - cunettoni di guardia 5 - altro 8 - PROTEZIONE DELL'AMBIENTE CIRCOSTANTE: 501. TIPOLOGIA DELL'OPERA 1 - opere per la mitigazione degli impatti visivi 2 - barriere antirumore 3 - altro 9 - IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE: 551. TIPO DI DISPOSIZIONE DELLE LAMPADE 1 - disposizione laterale 2 - disposizione assiale 3 - altro 10 - PIAZZOLE DI SOSTA: 601 - LARGHEZZA DELLA PARTE NON RACCORDATA (cm)	651. DISTANZA MINIMA DAL MARGINE DELLA CARREGG (cm) 250(+)/150 (-) 652. TIPOLOGIA 1 - barriera spartitraffico 2 - barriera per bordo laterale 3 - barriera per opere d'arte 4 - barriera per punti singoli 653. DISTANZA MINIMA DAL MARGINE DELLA CARREGGIATA DX (cm) 654. TIPOLOGIA IN DX 1 - barriera spartitraffico 2 - barriera per bordo laterale 3 - barriera per opere d'arte 4 - barriera per punti singoli 655. DISTANZA MINIMA DAL MARGINE DELLA CARREGGIATA IN SX (cm) 656. TIPOLOGIA IN SX 1 - barriera spartitraffico 2 - barriera per bordo laterale 3 - barriera per opere d'arte 4 - barriera per punti singoli 12 - PERTINENZE DI SERVIZIO: 701. DENOMINAZIONE UFFICIALE 702. DENOMINAZIONE CONVENZIONALE 703. TIPOLOGIA DEL SERVIZIO OFFERTO: 1 - area di servizio destinata al rifornimento e al ristoro degli utenti 2 - area di servizio destinata a parcheggio e sosta 3 - area di manutenzione e/o servizio 4 - fabbricato di manutenzione e/o servizio 5 - aree e postazioni destinate a funzioni di rilievo, controllo e di polizia 704. PRESENZA DI CORSIE DI ACCELERAZIONE O DECELERAZIONE 1 - si 2 - no 705. SUPERFICIE TOTALE OCCUPATA IN PIANTA (mq) 152 13 - OPERE DI CONTINUITA' IDRAULICA: 751. TIPOLOGIA DELL'OPERA 1 - tombino 2 - tombino con scivolo 3 - altro	801. INCLINAZIONE RISPETTO ALL'ASSE STRADALE (gradi) 802. TIPOLOGIA DI ACCESSO 1 - immissione di una strada privata a raso 2 - immissione di una strada privata a livelli sfalsati 3 - altro 803. DESTINAZIONE DELL'AREA CUI SI CONSENTE L'ACCESSO 1 - fabbricati per abitazione 2 - attività industriali 3 - fondi agricoli 4 - altro 15 - CIPPI O SEGNALI CHILOMETRICI: 851. INDICAZIONE CHILOMETRICA

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

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

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE
AS BUILT
TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk - 0+850 a Pk +1+800)
 CATASTO STRADALE
 CATASTO STRADALE RAMPA C

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F00107B WBS		IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:	
Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante cooptata
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	ICM S.p.A.	STRABAG S.p.A.

Scala: -

FASE PROGETTUALE	DATA	DESCRIZIONE	REV	PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO							
LAVORI	Luglio 2016	Emissione	E	RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:							
A	0	010	GE000	0	GE	013	E	Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
3TI PROGETTI ITALIA	GP	ALBERTO	VERMILIO	3TI	ICM	STRABAG	ALBERTO	VERMILIO	3TI	ICM	STRABAG

CONCEDENTE
 CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE
 Ing. Alberto Cecchini

CONCESSIONARIO
 Autoristrada Padovese
 Direzione Tecnica: Ing. Stefano Emilio Frigerio
 Referente Tecnico: Ing. Daniel Pasinetti

APPROVATO
 Autoristrada Padovese
 Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domenico

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.
3TI ITALIA S.p.A.
 DIRETTORE TECNICO
 Ing. Stefano Luca Passati
 Ordine degli Ingegneri
 Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Schiavi Verificato: Sorge Approvato: Possati