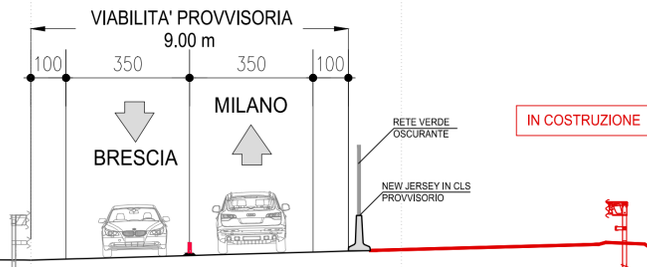


SEZIONE BS-BB 15: pk km 0+260 asse di progetto = pk km 6+241 della viabilità C1 esistente

STATO ATTUALE

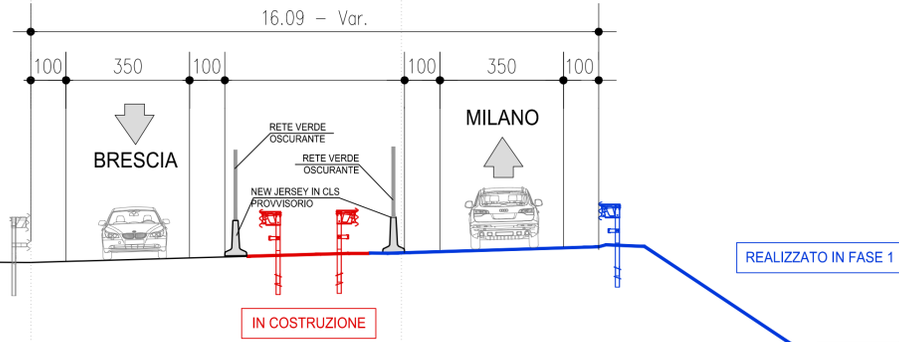


FASE 1



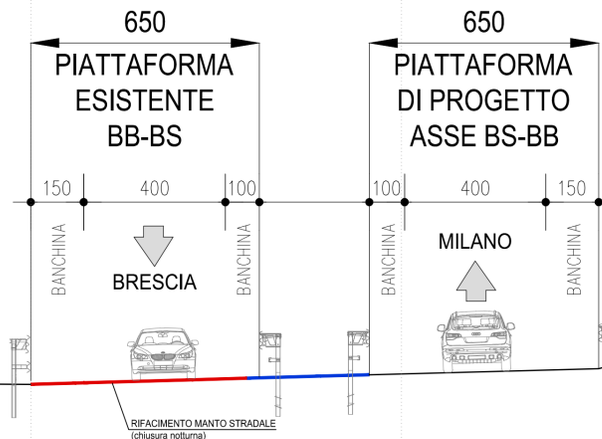
Il tratto di validita' della sezione è compreso tra le pk. 5+883 e 6+320

FASE 2



Il tratto di validita' della sezione è compreso tra le pk. 5+883 e 6+460

STATO FINALE



REALIZZATO IN FASE 2

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

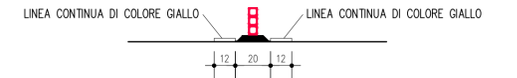
CODICE

NOTE

- IN COSTRUZIONE NELLA FASE
- REALIZZATO NELLA FASE PRECEDENTE

SEPARAZIONE SENSI DI MARCIA

LA SEPARAZIONE TRA I SENSI DI MARCIA DEVE ESSERE REALIZZATA MEDIANTE DOPPIA LINEA CONTINUA E POSIZIONAMENTO DI DELINEATORI FLESSIBILI AD INTERASSE 7.5m, Fig. II 397 Art. 34 (Art. 21 C. d. s.)



LE PROGRESSIVE INDICATE SULLE SEZIONI DI OGNI FASE SONO LE PROGRESSIVE ATTUALMENTE INSTALLATE SULLA VIABILITA' C1 ESISTENTE.

LEGENDA



CUP E31B05000390007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006 DELIBERA C.I.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

I-INTERCONNESSIONE
 I1-INTERCONNESSIONE A35-A4
 PSAX1 - CANTIERIZZAZIONE
 FASI COSTRUTTIVE
 SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7/7

PROGETTAZIONE:



VERIFICA:

IL PROGETTISTA RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
 IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
 Dott. Ing. Sabatino Dell'Osso
 Ordine degli Ingegneri di Parma N. 821

IN DIRETTORE TECNICO
 IMPRESA PIZZAROTTI e C. S.p.A.
 Dott. Ing. Sabatino Dell'Osso
 Ordine degli Ingegneri di Potenza N. 631

APPROVATO BDR

I.D.		IDENTIFICAZIONE ELABORATO										DATA:			
NUM.	REV.	UNITA'	TIPO	FASE	ALA	LOTTO	OPERA	PROG. OPERA	TRATTO	PARTI	PROG.	PARTI SOG.	STATO	REV.	LUGLIO 2016
65273		04	SZ	E	I	11	PS	AX1	00	00	007	00	A	00	REALI 11100

ELABORAZIONE PROGETTUALE		REVISIONE						
N.	REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO
A	DI	EMISSIONE	DEFINIZIONE	PROGETTISTA	VERIFICAZIONE	MAZZOLI	DEFINIZIONE	MAZZOLI
IL PROGETTISTA PIZZAROTTI INGEGNERI s.r.l. Dott. Ing. Pizzarotti Ordine degli Ingegneri di Bologna N. 4152								

