

FASE 5

LEGENDA

	AREA DI CANTIERE OGGETTO DI INTERVENTO		VIABILITA' IN ESERCIZIO
	AREA TECNICA OPERATIVA - ATO AREA TECNICA PROVVISORIA - ATP		VIABILITA' INTERRUPTA
	DEMOLIZIONE		VIABILITA' IN USO DURANTE IL CANTIERE
	WBS OGGETTO DI REALIZZAZIONE		PISTE DI CANTIERE A DOPPIO SENSO (L= 6 m)
	WBS REALIZZATE NELLE FASI PRECEDENTI		PISTE DI CANTIERE (L= 4 m)
	AREA STOCCAGGIO E APPORTO MATERIALI		RECINZIONE TEEM
			RECINZIONE IN NEW JERSEY CON RETE METALLICA (h tot 2.00 m)
			RETE METALLICA DI RECINZIONE
			VARCHI DI ACCESSO AL CANTIERE
			AUTOGRU

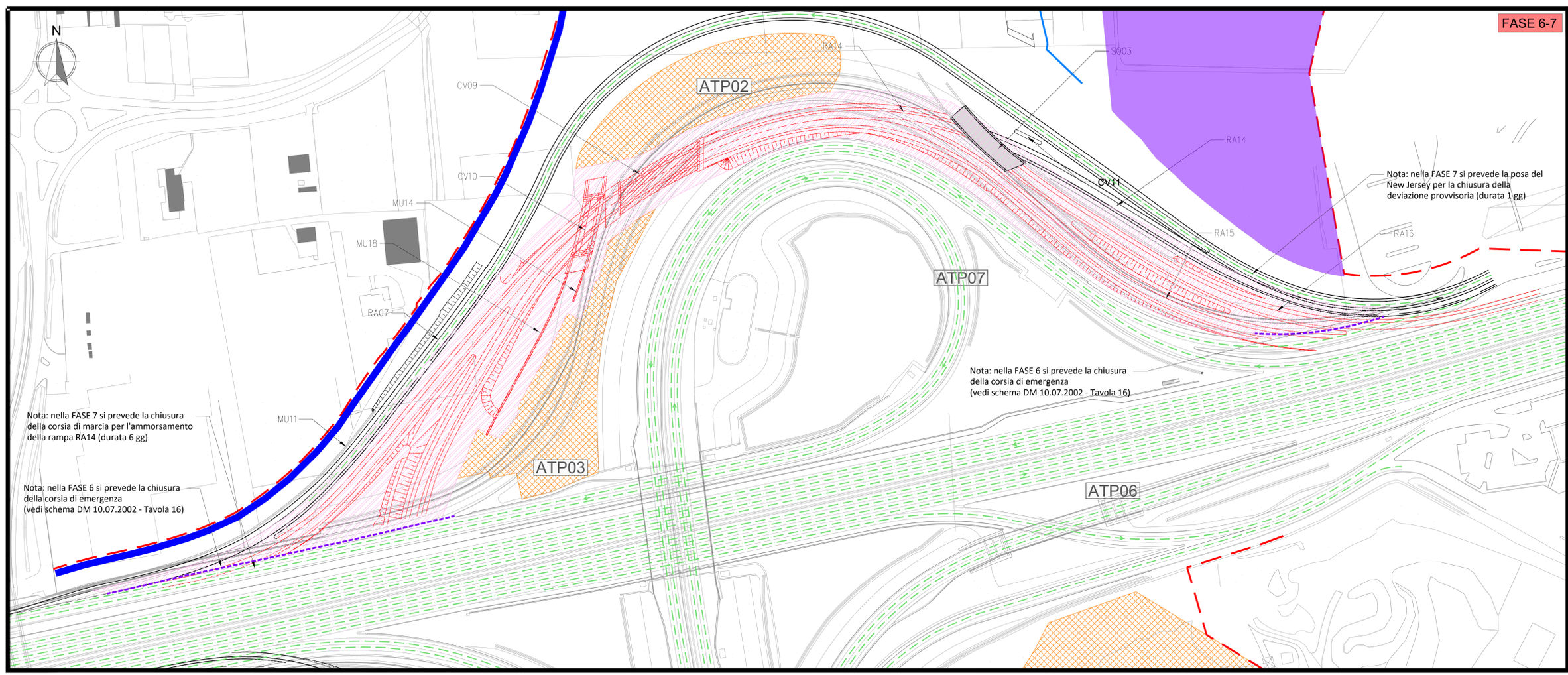
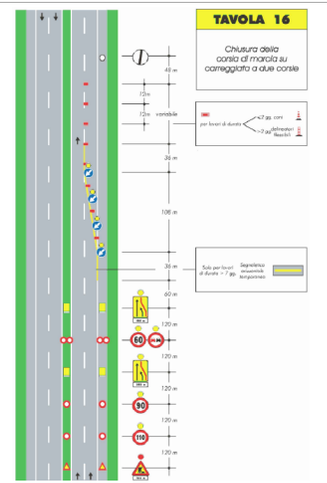
- LAVORAZIONI**
- FASE 5**
- Scavi per la realizzazione del sottovia S003
 - Esecuzione dei pali e realizzazione della soletta e dei complementi del sottovia S003
- FASE 6**
- Esecuzione dei pali e zattera / cordolo CV09
 - Fondazioni ed elevazioni spalle CV10
 - Assemblaggio e varo impalcati CV09 e CV10
 - Fondazioni ed elevazioni MU14 e MU18
 - Corpo stradale RA14 - RA15 - RA16 (lato AdS)
- FASE 7**
- Ammorsamento RA14 ad A4 dir. Milano

AREE DI CANTIERE

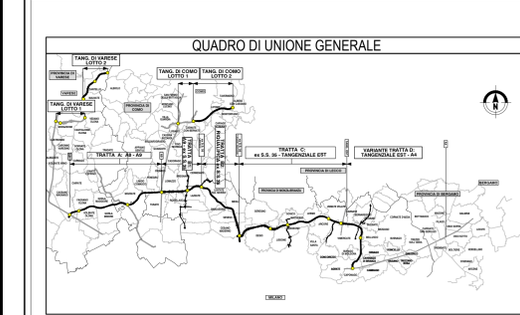
L'area di cantiere si trova tra la rampa provvisoria AdS-A4 dir. Milano e la A4

Per le fasi 5-67 l'accesso alle aree di cantiere avverrà mediante un varco provvisorio ubicato nella contrastrada A58-A4 dir. Milano, ricavato mediante opportuna chiusura della corsia di emergenza in corrispondenza di una piazzola di servizio esistente.

- VIABILITÀ PUBBLICA**
- Rete autostradale:
- Durante la fase 6 verranno posizionate delle barriere tipo New Jersey per chiusura della corsia di emergenza della A4 in direzione Milano per realizzazione della RA14; durante la fase 7 (durata 6gg) si dovrà provvedere alla chiusura anche della corsia di marcia in destra per realizzazione dell'ammorsamento della rampa RA14.
- Rete urbana:
- La viabilità urbana durante la fase in esame non subirà soggezioni al traffico



FASE 6-7



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

PROGETTO DEFINITIVO VARIANTE TRATTA D

FASI DI LAVORO SVINCOLO A58 - A4

PLANIMETRIA FASI OPERATIVE: FASI 5 - 6 - 7

IDENTIFICAZIONE ELABORATO	PROGETTAZIONE																					
<table border="1"> <tr> <th>FASE</th> <th>PRODOTTORE</th> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> </tr> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </table>	FASE	PRODOTTORE	DATA	REVISIONE	PROGETTO	<table border="1"> <tr> <th>DATA</th> <th>REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE PROGETTUALE</th> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </table>	DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE
FASE	PRODOTTORE	DATA	REVISIONE																			
PROGETTO																			
...																			
DATA	REVISIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE																				
...																				
...																				
CONCESSIONARI	VERIFICA E VALIDAZIONE																					
...	...																					