

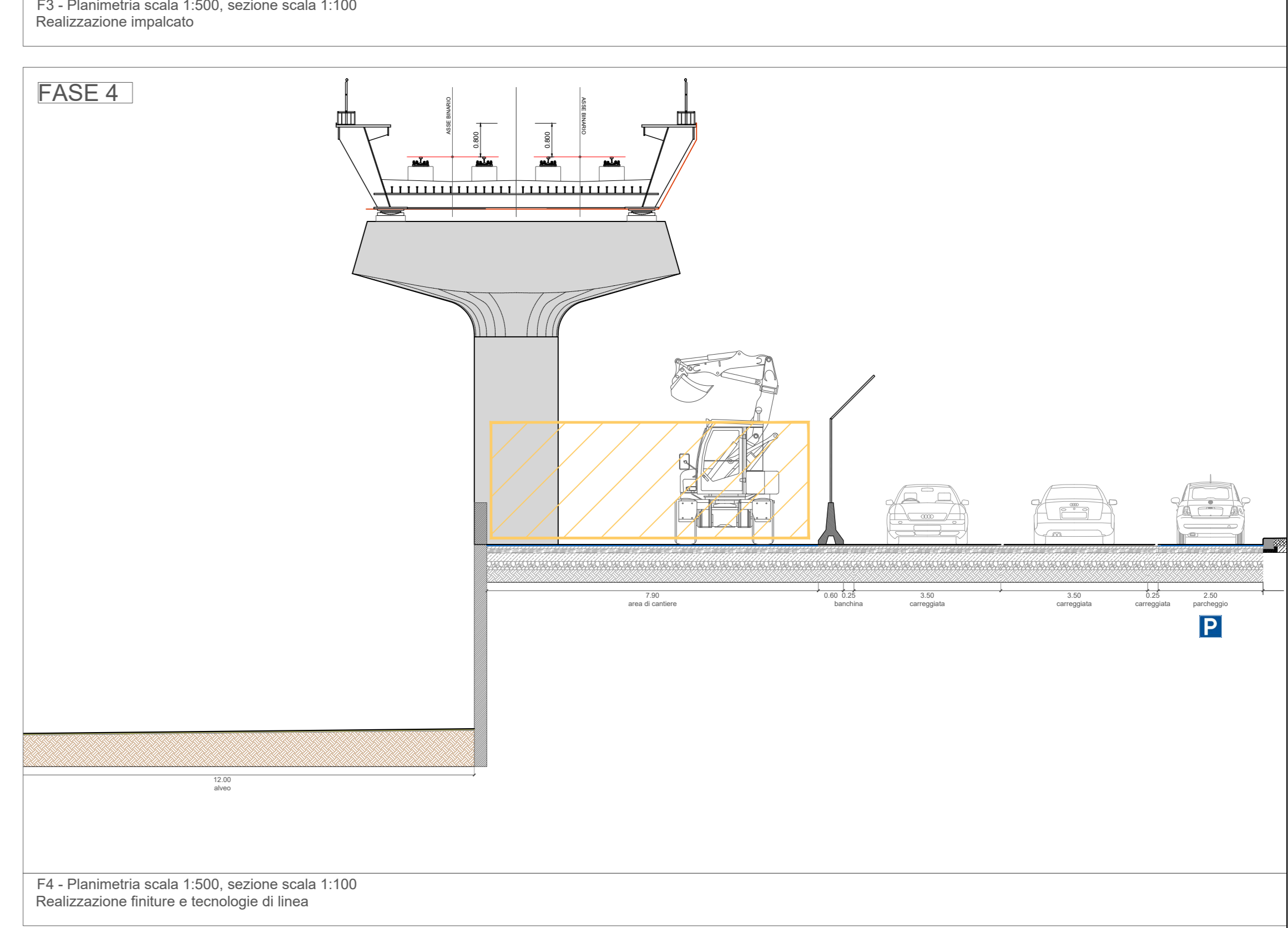
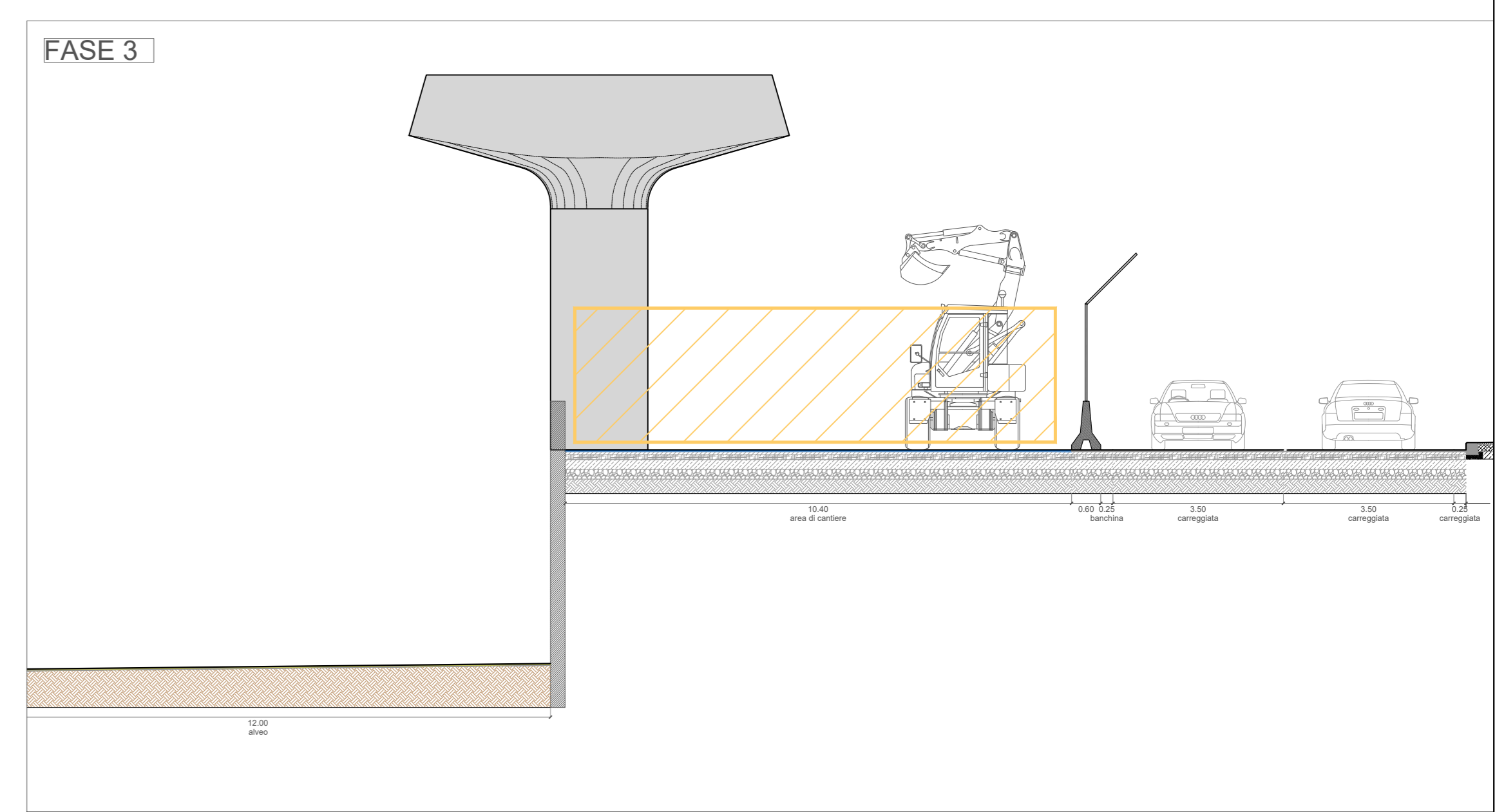
TIPOLOGICO "C" RELATIVO AI MACROCANTIERI A - B - C ED AI CANTIERI D1 - D2 - D3

FASE 1: SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI INTERFERENTI, RIMOZIONE DELLA SOSTA DA AMBO I LATI, RIMANGONO 2 CORSIE VEICOLARI CON LARGHEZZA MINIMA DI 3,5 METRI

FASE 2: REALIZZAZIONE PILE, CANTIERE SIA IN ALVEO CHE SU STRADA. LA DIMENSIONE SU STRADA E INVARIATA RISPETTO ALLA PRECEDENTE FASE, SU ALVEO CANTIERE CON LARGHEZZA 10 METRI.

FASE 3: ASSEMBLAGGIO E POSA IMPALCATO; DURANTE LE FASI DI APPROVVIGIONAMENTO E ASSEMBLAGGIO DELLE TRAVI LA DIMENSIONE DEL CANTIERE RIMANE INVARIATA, DURANTE LA FASE DI POSA DELLE TRAVI (IN NOTTURNA) NON CI SONO MODIFICHE ALLA VIABILITA'

FASE 4: ARMAMENTO ED IMPIANTI; IL CANTIERE RIMANE CON LA CONFIGURAZIONE DELLE PRIME 2 FASI LASCIANDO UNA CORSIA PER LA VIABILITA'



Legenda

	Limite di intervento		Viabilità di cantiere		Recinzione pesante con rete e pannelli fonosorbenti - Tipo A		Viabilità ordinaria in fase di cantiere		Fase di cantiere
	Passaggio pedonale		Recinzione leggera con rete e pannelli fonosorbenti - Tipo D		Fermata TPL provvisoria		Ingresso / uscita dal cantiere		Fase di cantiere
	Cordoli prefabbricati spartitraffico, New - Jersey								

<table border="1"> <tr> <td>Rev.</td> <td>Data</td> <td>Descrizione</td> <td>Prodotto</td> <td>Verificato</td> <td>Approvato</td> <td>Autorizzato</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>10/10/2023</td> <td>Emissione</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Prodotto	Verificato	Approvato	Autorizzato	A	10/10/2023	Emissione					<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>							<table border="1"> <tr> <td>Commissa</td> <td>Fase</td> <td>Lotto</td> <td>Disciplina</td> <td>WBS</td> <td>Tipo</td> <td>Numero</td> <td>Foglio</td> <td>Rev.</td> </tr> <tr> <td>MGE1</td> <td>PR</td> <td>LV</td> <td>CAN</td> <td>COM</td> <td>T</td> <td>011</td> <td>00</td> <td>A</td> </tr> </table>	Commissa	Fase	Lotto	Disciplina	WBS	Tipo	Numero	Foglio	Rev.	MGE1	PR	LV	CAN	COM	T	011	00	A
Rev.	Data	Descrizione	Prodotto	Verificato	Approvato	Autorizzato																																		
A	10/10/2023	Emissione																																						
Commissa	Fase	Lotto	Disciplina	WBS	Tipo	Numero	Foglio	Rev.																																
MGE1	PR	LV	CAN	COM	T	011	00	A																																

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. E. Scaratti
 Progettista: S. Camilli
 Verificatore: S. Camilli
 Approvatore: S. Camilli
 Autorizzato: S. Camilli
 Scale: 1:500 Data: 10/10/2023
 Progetto: Prolungamento della Linea Metropolitana in Val Bisagno - Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica - Cantierizzazione
 Tipo: T (Tipologico)