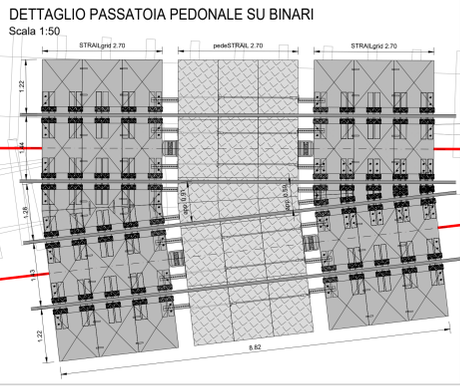
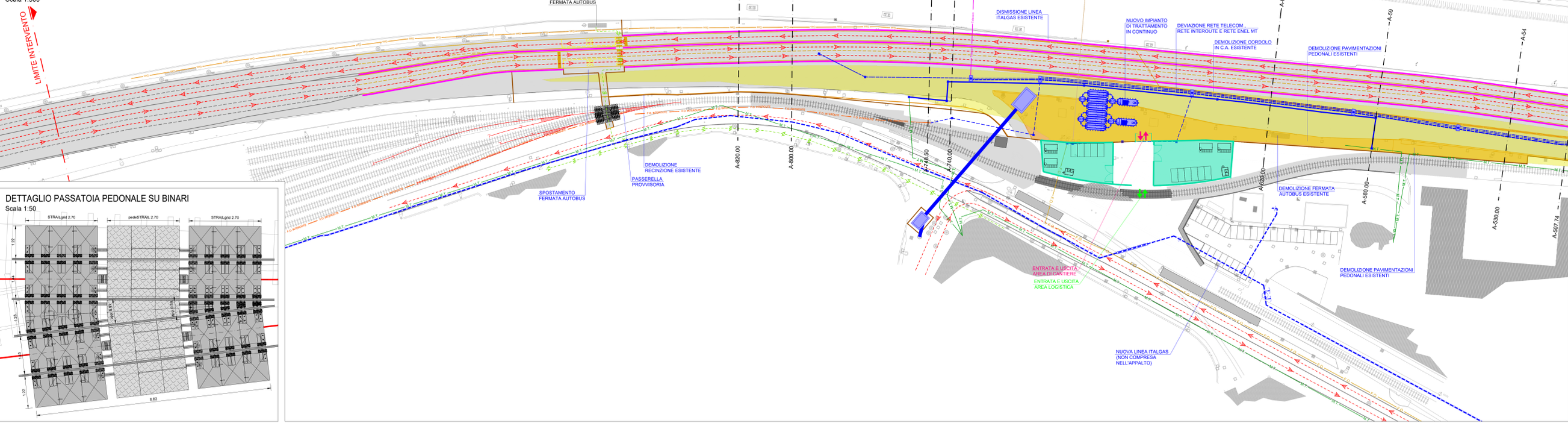


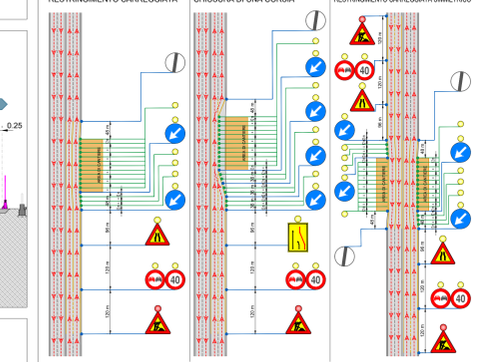
**FASE 6  
PLANIMETRIA - STRALCIO 1**  
Scala 1:500



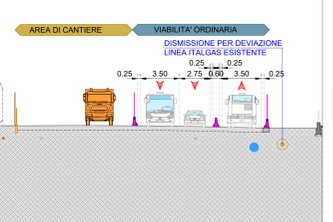
- FASE 6:**
- SEGNALITICA DI CANTIERE
  - SPOSTAMENTO TRAFFICO (A 2+1 CORSE) IN ADIACENZA ALLA PARETE DELLA NUOVA GALLERIA APPENA REALIZZATA
  - SPOSTAMENTO FERMATA AUTOBUS VERSO VENEZIA NEI PRESSI DELLA FERMATA VERSO MESTRE CREAZIONE PASSAGGIO PEDONALE SU BINARI AREA ESP
  - INSTALLAZIONE RECINZIONE AREA DI CANTIERE
  - DEMOLIZIONE CORDOLO PORTABARRIERA CENTRALE E LATERALE ESISTENTE, PAVIMENTAZIONI PEDONALI E RECINZIONE FERROVIARIA LATO ERF
  - COMPLETAMENTO NUOVA LINEA ITALGAS (NON COMPRESA NELL'APPALTO) E DISMISSIONE LINEA ESISTENTE SU SR11
  - PROVA DI SOSTITUZIONE INTERROUTE IN ADIACENZA CORDOLONE RETE ENEL RETE INTERROUTE OTTICHE RETE INTERROUTE FIBRE OTTICHE E RETE TELECOM
  - POSA VASCHE NUOVO IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE
  - POSIZIONAMENTO POZZETTI E ESECUZIONE SPINTA MICROTUNNELING
  - BONIFICA BELUCA SU AREE NON SOGGETTE AL TRAFFICO (PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA ALL'ELABORATO V.24 PLANIMETRIA BONIFICA BELUCA)

**NOTA:**  
E' ONERE DELL'APPALTATORE COORDINARE LE FASI ESECUTIVE CON L'ADIACENTE CANTIERE RFI (REALIZZAZIONE STAZIONE E NUOVO SOVRAPPASSO CICLOPEDONALE)

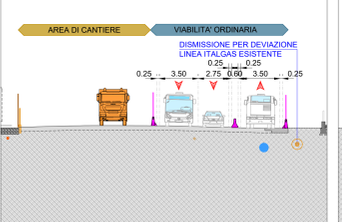
**SEGNALAMENTO TEMPORANEO IN FASE DI CANTIERE STRADALE (rif. DM 10/07/2002)**



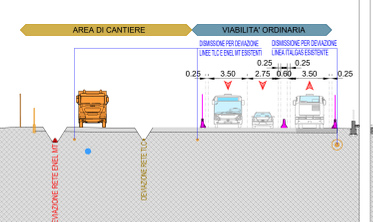
**SEZIONE 83**  
Scala 1:200



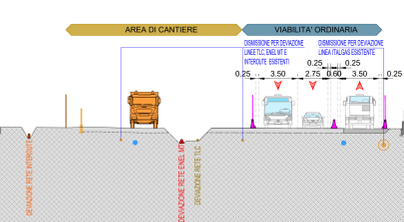
**SEZIONE 81**  
Scala 1:200



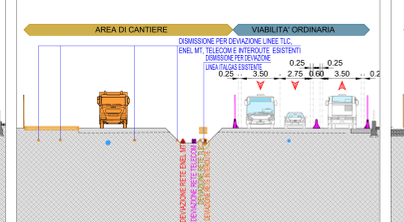
**SEZIONE 75"**  
Scala 1:200



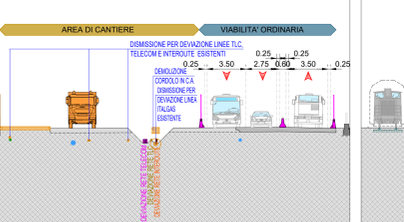
**SEZIONE 75**  
Scala 1:200



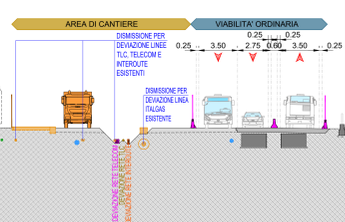
**SEZIONE 63**  
Scala 1:200



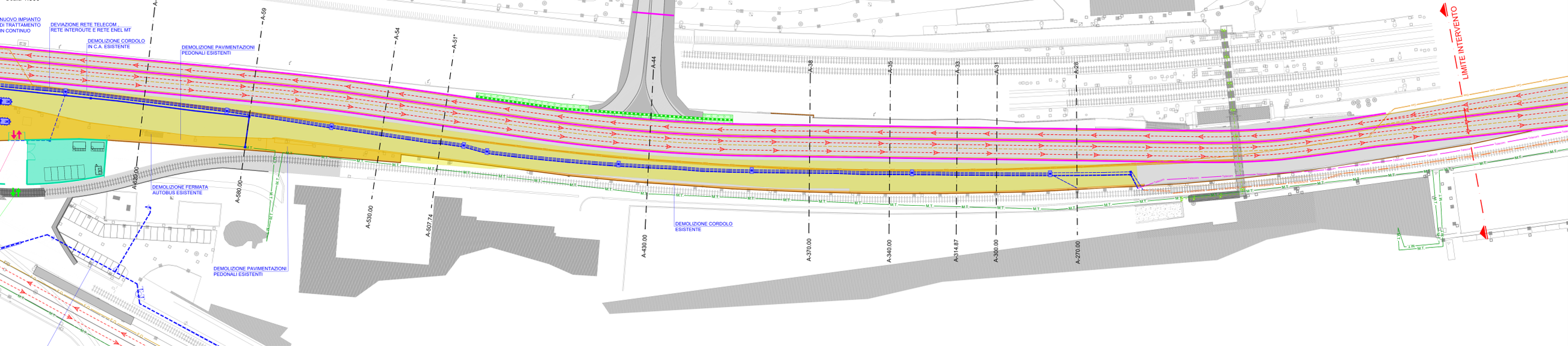
**SEZIONE 59**  
Scala 1:200



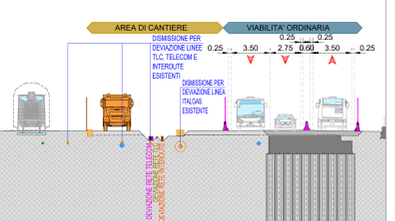
**SEZIONE 54**  
Scala 1:200



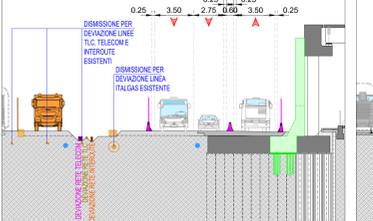
**FASE 6  
PLANIMETRIA - STRALCIO 2**  
Scala 1:500



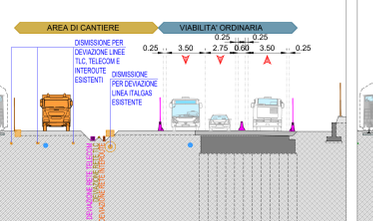
**SEZIONE 51"**  
Scala 1:200



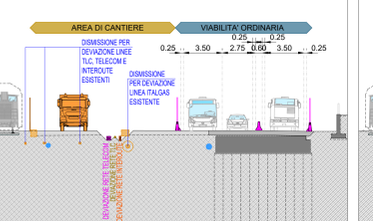
**SEZIONE 44**  
Scala 1:200



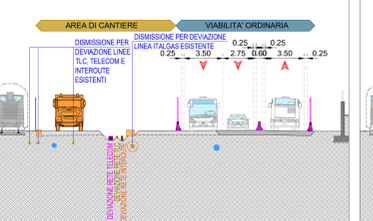
**SEZIONE 38**  
Scala 1:200



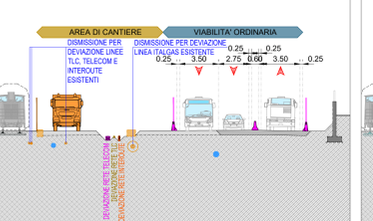
**SEZIONE 35**  
Scala 1:200



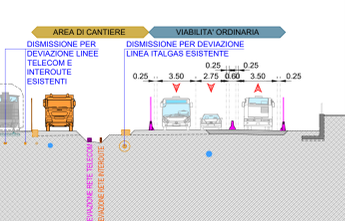
**SEZIONE 33**  
Scala 1:200



**SEZIONE 31**  
Scala 1:200



**SEZIONE 28**  
Scala 1:200



**ACCORDO DI PROGRAMMA**  
tra Ministero dello Sviluppo Economico - Regione del Veneto - Comune di Venezia - Autorità Portuale di Venezia  
per la riconversione e riqualificazione industriale dell'area di crisi industriale complessiva di Porto Marghera progetto infrastrutturale n. 09

**Viabilità di accesso alla Macroisola Prima Zona Industriale di Porto Marghera (C.I. 13755)**

**PROGETTO ESECUTIVO**  
SICUREZZA E CANTIERIZZAZIONE - Tavola 8/18

**REVISIONI**

REVISIONE	DATA	RE	VE	AP	NOTE
A	18/01/2018	SP	TT	SA	EMMISSIONE REVISIONE PER VALIDAZIONE
B	28/03/2018	SP	TT	SA	REVISIONE PER VALIDAZIONE

Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Simone Agrondi

**Progettisti**

- FCM Ingegneria**: Ing. Tommaso Tassi
- NET ENGINEERING**: Ing. Stefano Susani
- SO GI**: Ing. Simone Carraro
- OSV INGEGNERI ASSOCIATI**: Ing. Alberto Giovannini
- G+T**: dott. Claudio Galli

