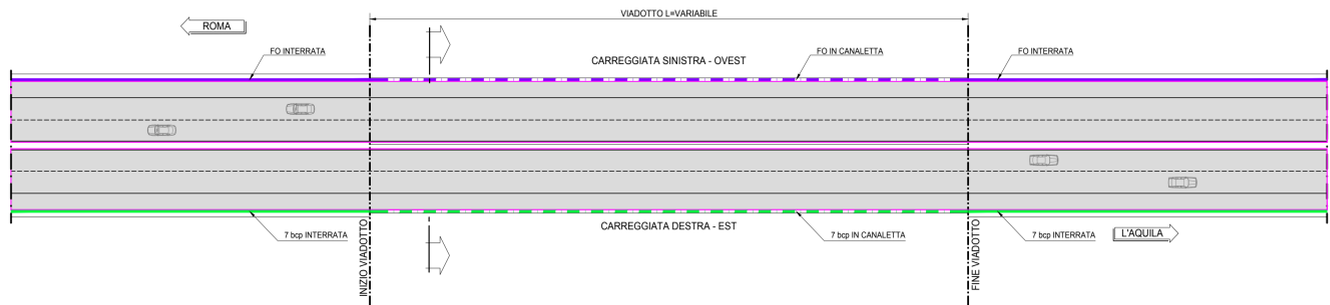


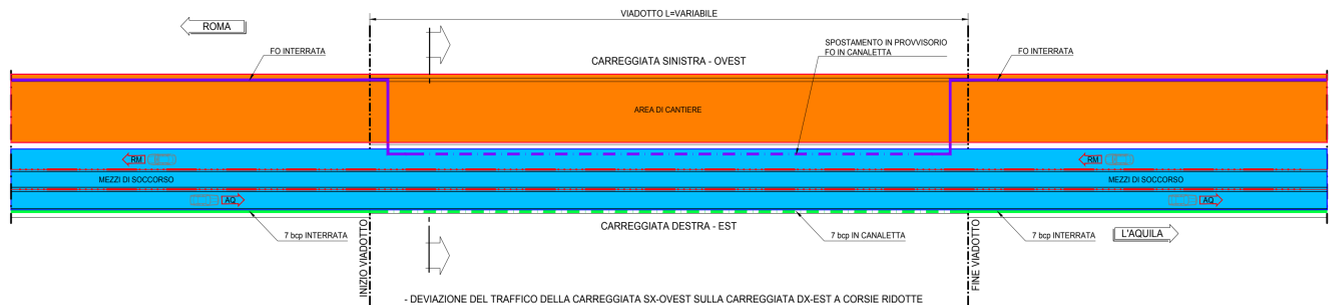
PLANIMETRIA - FASE 0

Scala 1:500



PLANIMETRIA - FASE 1

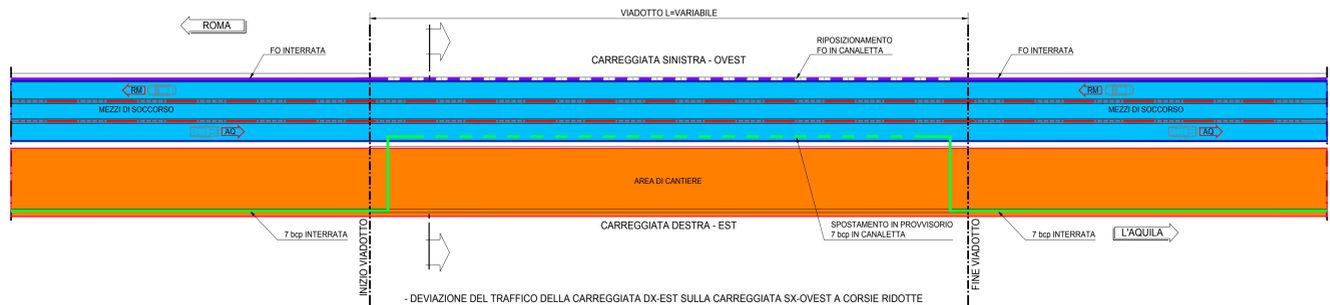
Scala 1:500



- DEVIAZIONE DEL TRAFFICO DELLA CARREGGIATA SX-OVEST SULLA CARREGGIATA DX-EST A CORSIE RIDOTTE
- IMPIANTO FIBRA OTTICA - SPOSTAMENTO IN FASE PROVVISORIA

PLANIMETRIA - FASE 2

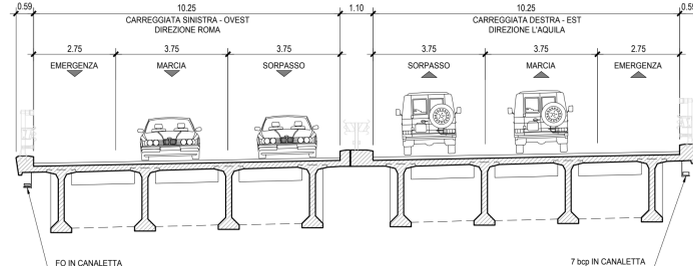
Scala 1:500



- DEVIAZIONE DEL TRAFFICO DELLA CARREGGIATA DX-EST SULLA CARREGGIATA SX-OVEST A CORSIE RIDOTTE
- IMPIANTO FIBRA OTTICA - RIPOSIZIONAMENTO IN FASE DEFINITIVA
- IMPIANTO 7 bcp - SPOSTAMENTO IN FASE PROVVISORIA
- A FASE ULTIMATA - RIPOSIZIONAMENTO IN FASE DEFINITIVA IMPIANTO 7 bcp

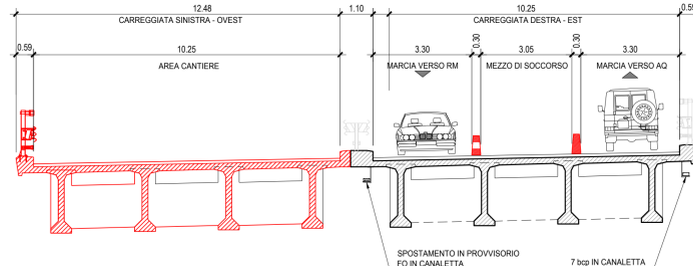
SEZIONE TRASVERSALE FASE 0

Scala 1:100



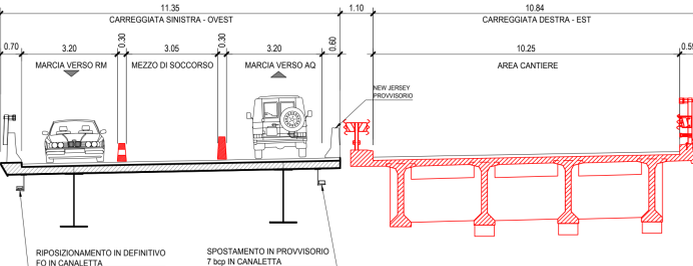
SEZIONE TRASVERSALE FASE 1

Scala 1:100



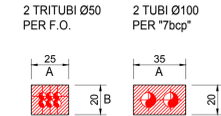
SEZIONE TRASVERSALE FASE 2

Scala 1:100



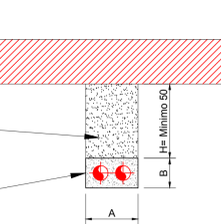
SEZIONI TIPOLOGICHE CAVIDOTTI

Scala 1:20



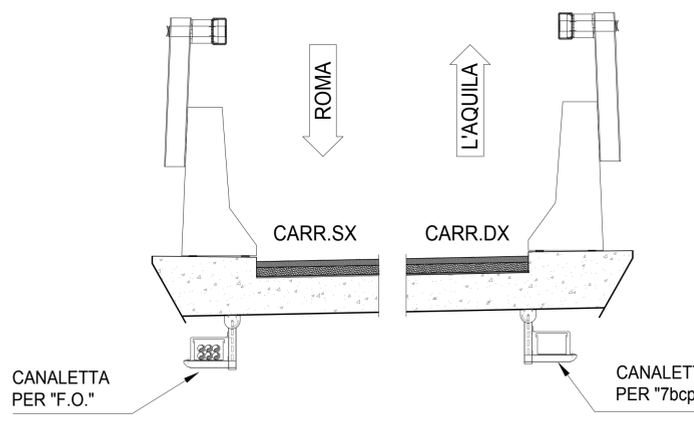
SEZIONI TIPOLOGICA SCAVO

Scala 1:20



SEZIONI TIPOLOGICHE CANALETTE

Scala 1:20



AUTOSTRADA A24
ROMA - L'AQUILA - TERAMO
TRATTA TORNIMPARTE - L'AQUILA OVEST

**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO
AI SENSI DELLA LEGGE 228/2012
ART.1 COMMA 183**

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SISMICO DEI VIADOTTI
VALLE ORSARA, VACCARINI, LE PASTENA,
CERQUETA E VALLE MONITO

PROGETTO DEFINITIVO

INTERFERENZE

RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE
SCHEMA DEGLI INTERVENTI

COMMESSA	FASE	MACRO OPERA	AMBITO/OPERA	DISCIPLINA	TIPO	PROGR.	REV.	SCALA
250	D	001	EG000	INT	DI	001	A	Varie
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato			
A	Febbraio 2018	Emissione	M. Campi	G. Furlanetto	F. Presta			

FILE: 250D001EG000INTDI001A.DWG PROJECT MANAGER: Ing. Stefano Ventura

PROGETTAZIONE: **Intra Engineering** (Ing. Francesco Presta)

IL PROGETTISTA: **Ing. Guido Furlanetto**

COMMITTENTE: **LA SOCIETA' CONCESSIONARIA** (Ing. Gabriele Nosi)

IL DIRETTORE TECNICO: **Ing. Francesco Presta**

IL PRODOTTORE SPECIALE: **Ing. Gabriele Nosi**