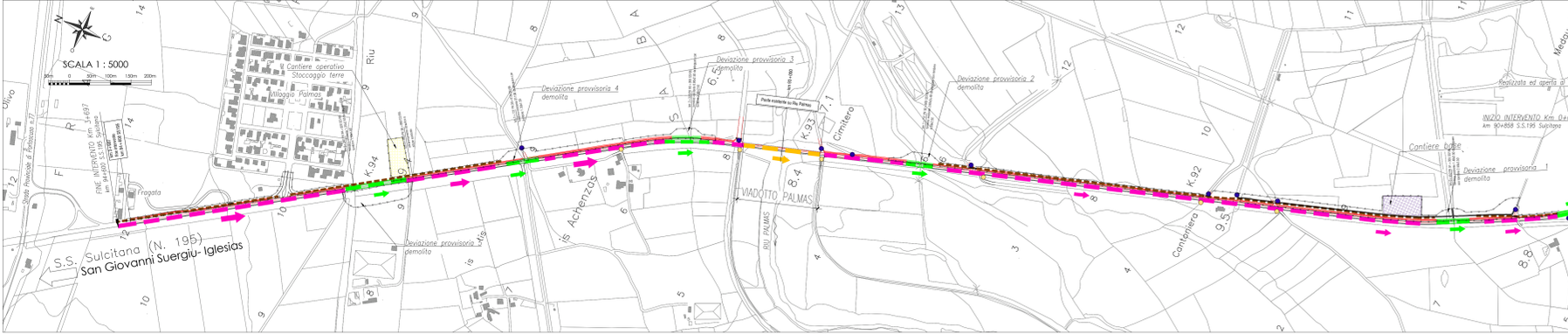


PLANIMETRIA - FASE 3



LEGENDA

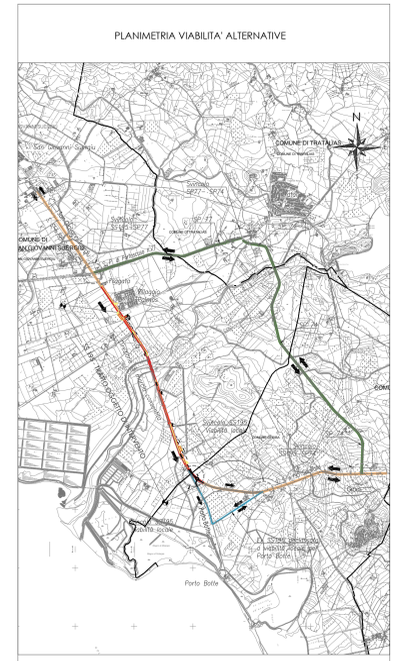
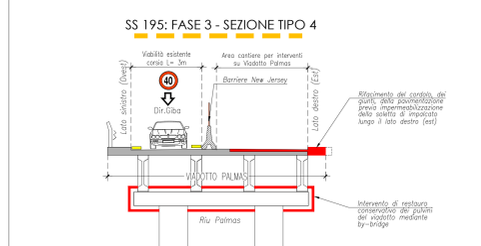
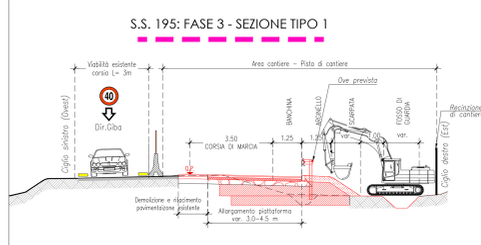
- FLUSSO VEICOLARE
- GIÀ REALIZZATO IN FASE PRECEDENTE
- DA REALIZZARE NELLA PRESENTE FASE
- SEZ. tipo 1: VIABILITA' ESISTENTE APERTA AL TRAFFICO - SEZ. tipo 1 (nuova segnaletica orizzontale, recinzione per piste di cantiere in destra)
- SEZ. tipo 4: VIABILITA' ESISTENTE APERTA AL TRAFFICO - SEZ. tipo 4 (nuova segnaletica orizzontale su Vadoito Palmas)
- SEZ. tipo 5: VIABILITA' REALIZZATA APERTA AL TRAFFICO - SEZ. tipo 5 (nuova segnaletica orizzontale)
- PISTE DI CANTIERE
- IMMISSIONE-ACCESSO INTERCUILO per le lavorazioni in corso
- IMMISSIONE-ACCESSO GARANTITO (interruzione della recinzione di cantiere)
- DELIMITAZIONE AREE OCCUPATE
- CANTIERE OPERATIVO
- CANTIERE BASE

FASE: 3

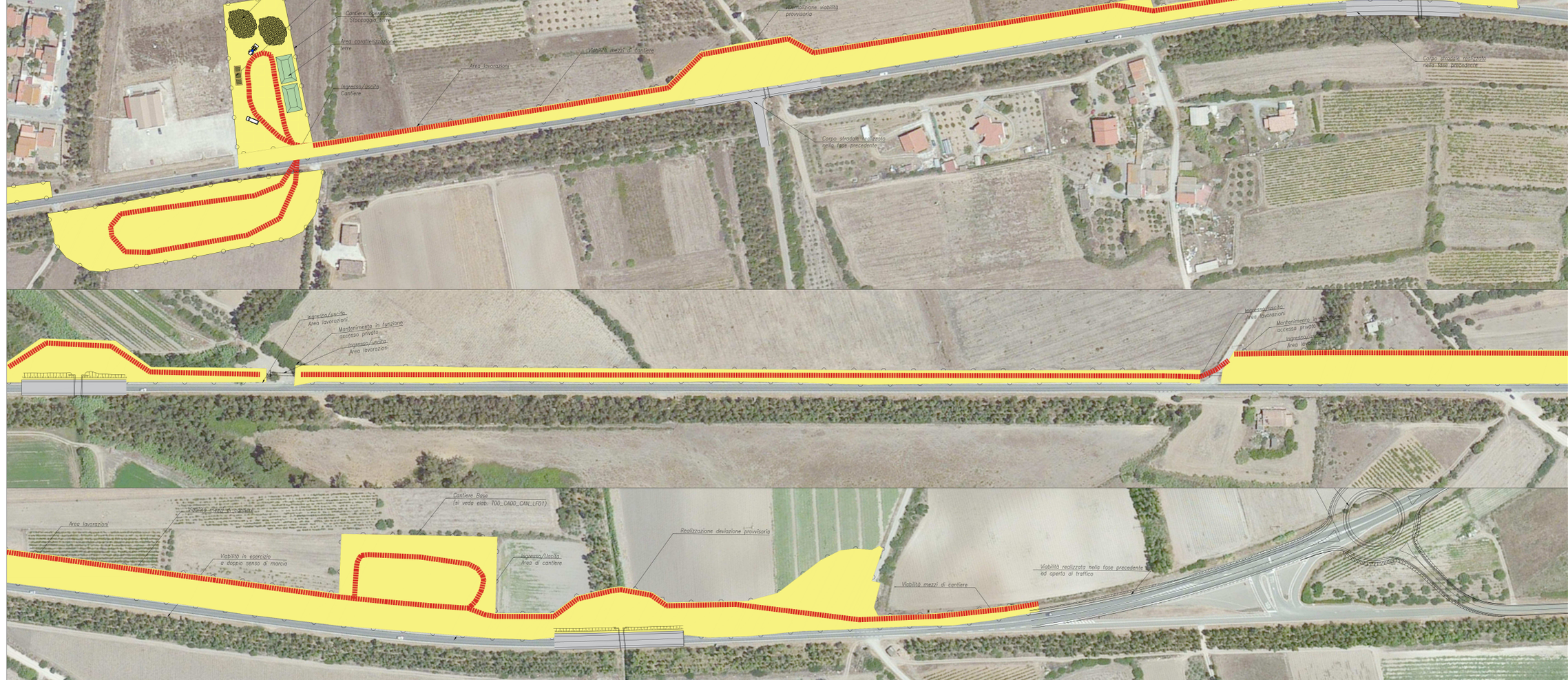
Principali lavorazioni previste nella presente fase

- Deviazione del traffico in direzione San Giovanni Suergiu sulla viabilità Alternativa 1 (vedi elaborato T01 CA00 CAN C001)
- Demolizione delle 5 deviazioni provvisorie
- Parzializzazione della carreggiata esistente, garantendo un'unica corsia di marcia in dir. Giba (accesso a villaggio Palmas garantito)
- Realizzazione intervento di allargamento della piattaforma stradale in destra e ripavimentazione di parte della carreggiata esistente
- Rifacimento del cordolo, dei giunti, della pavimentazione previa impermeabilizzazione della soletta di impalcato lungo il lato destro (est) del Vadoito Palmas (intervento di restauro conservativo dei pulvini del vadoito mediante by-bridge)
- Ricuciture con immissioni lungo il ciglio destro

Note sulla viabilità
Nella presente fase la viabilità principale SS195 viene garantita solo in direzione Giba, il traffico in direzione San Giovanni Suergiu è deviato sulla viabilità provinciale SP 74 -SS 77.



PLANIMETRIA - AREE DI CANTIERE - Scala 1:1000



STRADA STATALE 195 Sulcitana

- SS 195 - TRATTO OGGETTO DI INTERVENTO
- SS 195 - TRATTO NON OGGETTO DI INTERVENTO
- VIABILITA' ALTERNATIVA 1 - BY PASS INTEGRALE
- VIABILITA' ALTERNATIVA 2 - BY-PASS ROTATORIA
- VIABILITA' LOCALE PER PORTO BOTTE (VEICOLI TRACCIATI DELLA SS 195, DECLASSATI)

SEGNALI DI INDICAZIONE TEMPORANEA LAVORI

- Figura n. 50 Art.116: LIMITE MASSIMO DI VELOCITA'...Km/h
- Figura n. 383 Art.31: LAVORI IN CORSO
- Figura n. 385-386 Art.31: STRETTOIA ASIMMETRICA
- Fig. n. 397 Art.34: DELINEATORI FLESSIBILI

SEGNALICA ORIZZONTALE PROVVISORIA COLORE GALLO

Anas SpA
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PIANO SULCIS - S.S. 195 "SULCITANA" - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRADA DI COLLEGAMENTO S. GIOVANNI SUERGIU-GIBA DAL KM 91+100 AL KM 94+600; S.S. 293 "DI GIBA" - MESSA IN SICUREZZA STRADA GIBA-NUXIS DAL KM 60+100 AL KM 63+700 E DAL KM 64+200 AL KM 65+500

OFFERTA TECNICA DI GARA - PROGETTO DEFINITIVO
IMPRESA ESECUTRICE:

Delta Lavori S.p.A.
DELTALAVORI

PROGETTISTI:
POLITECNICA
INGEGNERIA ARCHITETTURA
Il Presidente del C.d.A. Ing. Francesco Felzeres

17 CANTIERIZZAZIONE E FASI DI COSTRUZIONE S.S. 195
Planimetria delle fasi ed individuazione aree di cantiere Fase 3

NOME FILE:	T01 CA00 CAN PE03_B	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO:	T01CA00CANPE03		A1	1:5000

ELABORATO EMESSO A SEGUITO DI RECEPIMENTO ISTRUTTORIA ANAS