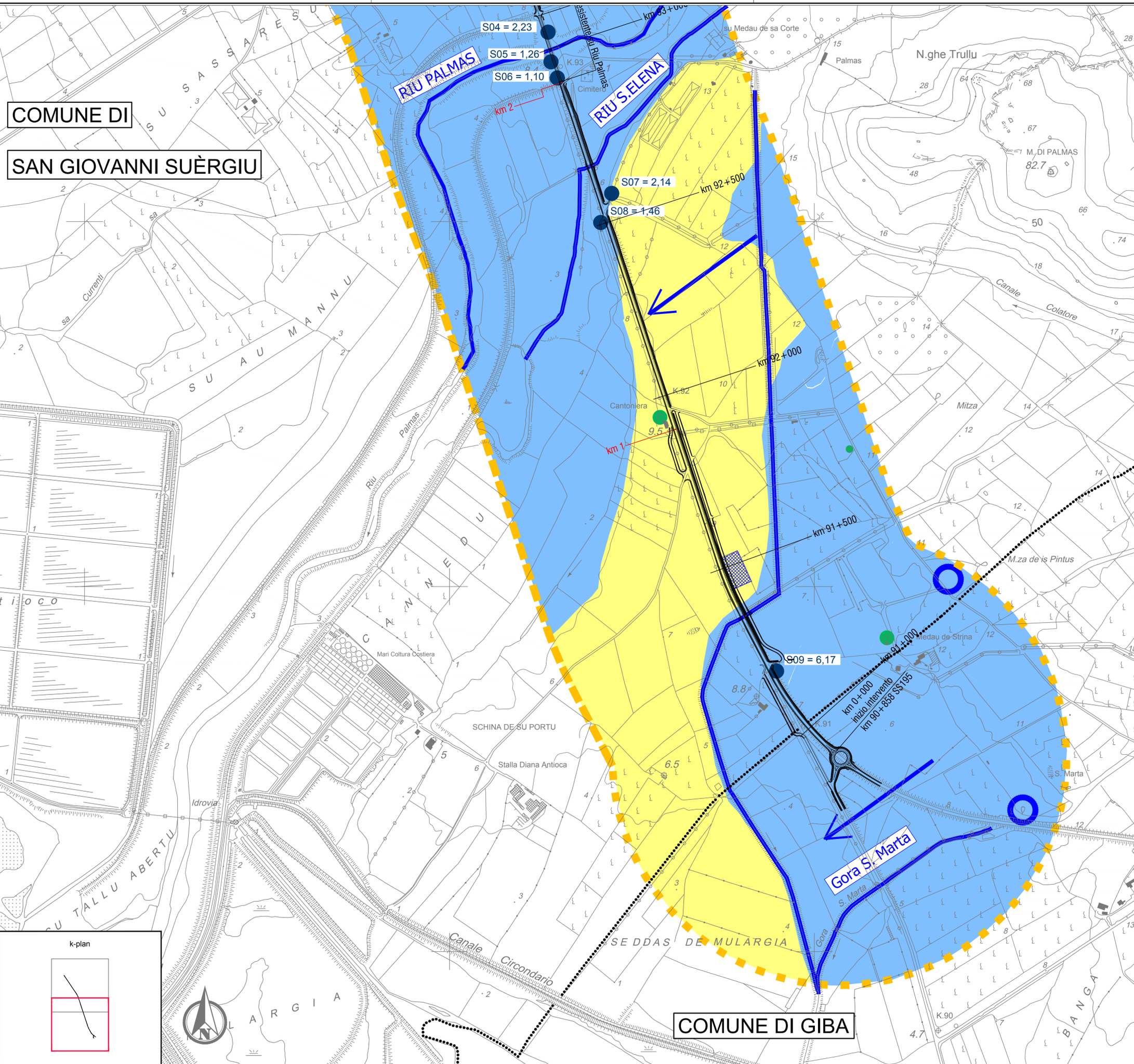
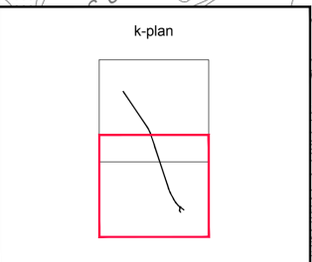


COMUNE DI  
SAN GIOVANNI SUÈRGIU

COMUNE DI GIBA

LEGENDA

- Progetto
  - Confini comunali
  - Corridoio di studio (buffer 500m)
- IDROGRAFIA DI SUPERFICIE**
- Corsi d'acqua
- COMPLESSI IDROGEOLOGICI**
- Complexo dei depositi alluvionali indifferenziati olocenici: unità idrogeologica corrispondente ai depositi alluvionali olocenici, a prevalenza di ghiaie, con grado di permeabilità medio-alto, variabile in relazione alla granulometria dei depositi.
  - Complexo delle alluvioni terrazzate pleistoceniche: unità idrogeologica dei terrazzi alluvionali pleistocenici con prevalenza di ghiaie, con grado di permeabilità medio, variabile in relazione alla granulometria dei depositi.
  - Complexo della successione vulcanica miocenica: unità idrogeologica delle successioni vulcaniche mioceniche, con grado di permeabilità medio-basso, variabile in relazione alla granulometria dei depositi.
- ELEMENTI IDROGEOLOGICI**
- Direzione principale di deflusso idrico sotterraneo
  - Sorgente captata
  - Sorgente non perenne
  - Pozzo
  - Sondaggio e relative quota assoluta di falda rilevata (in m s.l.m.)



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.

PROGETTISTI:

**POLITECNICA**  
INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
Il Presidente del C.d.A.  
Ing. Francesca Federzoni

Il Direttore Tecnico Ing. Francesco Frassinetti	Progettista responsabile dell'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche. Progettazione classe e categoria V.02. Sicurezza in fase di progettazione. Ing. Marcello Mancone	Responsabile geologia Dott. Geol. Pietro Accolti Gil	Progettazione strutture o parti di strutture in c.a., classe e categoria S.03 Ing. Andrea Lucarelli	Progettazione fondazioni speciali, classe e categoria S.05 Ing. Fabio Camorani
--	---	---	--	---

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE  
SS 195  
Carta dell'ambiente idrico superficiale e sotterraneo - Tav. 1 di 2

NOME FILE:	T01 IA00 AMB CT24_B	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO	T01 IA00 AMB CT24	B	A1	1:5000

ELABORATO EMESSO A SEGUITO DI RECEPIMENTO ISTRUTTORIA ANAS