



**LEGENDA**

Reticolo Idrografico (DBGT10 - Elemento idrico + IGM\_25VS)

**Elementi stradali**

- Tratto in rilevato/trincea
- Tratto in viadotto/ponte

**Elementi idrici**

- Aste fluviali contenute in PAI-PSFF-PGRA (o studi equivalenti)
- Aste fluviali del reticolo idrografico - fasce di prima salvaguardia
- ORD. XX Ordine gerarchico (numero di Horton-Strahler)
- Fasce di salvaguardia

**Base**

- CTR 10k (per planimetria generale)
- Carta topografica d'Italia - serie 25V edita per la Sardegna dal 1958 al 1965k
- Rilievo aerofotogrammetrico (per dettagli)

**DETTAGLI - Varianti progetto**

- Varianti in C.d.S.
- Progetto definitivo
- Tombini modificati/aggiunti

**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**

**PROGETTO DEFINITIVO**

IMPRESA ESECUTRICE: **DELTA LAVORI** | RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dott. Ing. Edoardo Antonio Quattrone**  
Responsabile Tecnico Nuove Costruzioni  
Competenza: Territoriale Sardegna  
Area Con. 37/09/13 - C/02/098

PROGETTISTI: **POLITECNICA**  
INGEGNERIA E ARCHITETTURA  
Il Presidente del C.d.A.  
Ing. Francesco Federzoni

Il Direttore Tecnico: **Ing. Francesco Frassinetti** | Proprietà intellettuale del progetto e responsabilità esecutiva. | Responsabile geodico: **Dott. Cecil. Pietro Accardi GI** | Progettazione sistema di gestione del cantiere: **Ing. Andrea Lucarelli** | Progettazione indagini specializzate: **Ing. Fabio Camaroni**

**ADDENDUM AL PD - ALLEGATO 13**  
**TAVOLE DI CONFRONTO - ASPETTI IDRAULICI**  
**S.S. 195 - Planimetria modifiche**

NOME FILE: \_\_\_\_\_ | REVISIONE: \_\_\_\_\_ | FORMATO: \_\_\_\_\_ | SCALA: \_\_\_\_\_  
CODICE ELABORATO: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] | A | A0 | varie

ALLEGATO ADDENDUM AL PD PER CSIS - LUGLIO 2020