



COMUNE DI
SAN GIOVANNI SUÈRGIU

COMUNE DI GIBA

LEGENDA

- Progetto
- Aree di cantiere
- Confini comunali
- Limiti ricognizione
- RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO**
- Rischio alto
- Rischio medio alto
- Rischio medio basso



Anas SpA

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PIANO SULCIS - S.S. 195 "SULCITANA" - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO STRADA DI COLLEGAMENTO S. GIOVANNI SUÈRGIU-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 tra le varie prestazioni specialistiche.
Progettazione classe e categoria V.02
Ing. Massimo Nunzi



Responsabile geologia
Dott. Geol. Pietro Accolti Gil



Progettazione strutture o parti di strutture in L.A., classe e categoria S.03
Scienza in fase di progettazione
Ing. Andrea Lucarelli



Progettazione fondazioni speciali, classe e categoria S.05
Scienza in fase di progettazione
Ing. Antonio De Fazio

06 ARCHEOLOGIA
SS 195
Carta del rischio archeologico - Tav. 1 di 2

NOME FILE:	T01 SG00 GEN PL02-03_A	REVISIONE:	FORMATO:	SCALA:
CODICE ELABORATO	T01SG00GENPL02	A	A0	1:5000