


- LEGENDA
- SCOLI A CIELO APERTO
 - CUNETTE A CIELO APERTO
 - TUBAZIONI
 - DIREZIONE DEL FLUSSO
 - 1 ATTRAVERSAMENTI E PUNTI DI SCARICO
 - IMPLUVIO
 - COLMO

NOTA:
Per la completa definizione delle opere per lo smaltimento delle acque di piattaforma si rimanda agli elaborati specifici.





CITTA' DI TEMPIO PAUSANIA

Lavori di realizzazione strada di collegamento Tempio - strada provinciale per Aglientu - PIA SS 17-19 "Alta Gallura"

3° stralcio funzionale - LOTTO 2° - Tratto 2 - da km 0+725 a km 1+725

REVISIONE PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE - R.T.I.		IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	
  STUDIO GALLI INGEGNERIA Ing. Angelo Binaghi		INTEGRAZIONE PRESTAZIONI E PROGETTAZIONE STRADALE Ing. F. P. Bocchetto (Bonifica)	
		PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. F. Mornani (Bonifica)	
		ASPETTI AMBIENTALI Arch. C. Caminiti (Bonifica)	
		PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. F. P. Bocchetto (Bonifica)	
		Ing. A. Binaghi	

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Arch. Giancarlo Serra

IL GEOLOGO

Dott. Geol. L. Caravani

SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. A. Binaghi

IDROLOGIA - IDRAULICA

PLANIMETRIA IDRAULICA

CODICE ELABORATO	PE3 DR PL 01	REV	B	SCALA	1:1000	DATA CONSEGNA	Marzo 2021
B	REVISIONE PROGETTO ESECUTIVO	Febbraio 2021	Ing. A. Binaghi	Ing. G. Caminiti	Ing. F. P. Bocchetto		
A	EMMISSIONE	Dicembre 2012	G. Bocchetti	L. Caravani	F. P. Bocchetto		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE		