



- Are perimetrate dal P.A.I.**
- H1 - Are di pericolosità idraulica moderata
  - H2 - Are di pericolosità idraulica media
  - H4 - Are di pericolosità idraulica molto elevata
- Are Piano Stralcio Fasce Fluviali**
- A\_2 Tempo di ritorno T=2 anni
  - A\_50 Tempo di ritorno T=50 anni
  - B\_100 Tempo di ritorno T=100 anni
  - B\_200 Tempo di ritorno T=200 anni
  - C Tempo di ritorno T=500 anni
- Mirografia
- ▭ Zone Urbanistiche in variante al PUC
- ▭ Limite comunale

Comune di Serrenti  
 Provincia del Medio Campidano

**STUDIO DI COMPATIBILITA' IDRAULICA**  
 (art.8 comma 2 del P.A.I.)

**Tav. 4.2 - Carta della pericolosità idraulica**  
 (ai sensi del PAI e PSFF)  
 Scala 1:10.000

responsabili per lo studio  
 Dott. Geol. Maurizio Costa

Dott. Ing. Fabrizio Staffa

cartografia - GIS  
 aspetti specialistici:  
 geologia e geomorfologia  
 Dott. Geol. Michele Corona  
 Dott. Geol. Antonio Pitzalis

Il Sindaco  
 Gian Luca Becciu

l'Ufficio tecnico  
 Dott. Ing. Alberto Atzeni

Variante al Piano Urbanistico Comunale