


- Legenda**
- H1 - Aree di pericolosità idraulica moderata
  - H2 - Aree di pericolosità idraulica media
  - H3 - Aree di pericolosità idraulica elevata
  - H4 - Aree di pericolosità idraulica molto elevata
  - Aree perimetrate dal P.A.I.
  - Aree perimetrate dal P.S.F.F.
  - Reticolo idrografico
  - Sezioni
  - Limite comunale



**Comune di Serrenti**  
Provincia del Medio Campidano

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

**Tav. 4 - Carta della pericolosità idraulica**

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 Beccu

l'Ufficio tecnico  
 Dott. Ing. Alberto Atzeni

**CRITERIA**

Gennaio 2013

Variante al Piano Urbanistico Comunale

Coordinate cartografiche nel sistema di riferimento: WGS 84 UTM zona 32N Base cartografica: CTRN 1:10.000