



- Pericolosità idraulica**
- Elementi idrici
 - 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
 - Fosce di salvaguardia (art.30 ter NTA PAI)
- Pericolosità da frana**
- Hg0 - Aree con pericolosità assente
 - Hg1 - Aree di pericolosità da frana moderata
 - Hg2 - Aree di pericolosità da frana media
 - Hg3 - Aree di pericolosità da frana elevata
 - Hg4 - Aree di pericolosità da frana molto elevata

Piano di Utilizzo dei Litorali
 L. 12. 09 del 17.04.2005, Art.41
 Deliberazione della G. R. n. 38/12 del 4 giugno 2020

Comune di Cabras
 Provincia di Oristano

Il Sindaco
 Andrea Abis
 Assessore LL.PP. - Urbanistico - Edilizia residenziale - Viabilità - Mobilità urbana:
 Enrico Giordano
 Responsabile Unico del Procedimento:
 Ing. Giuseppe Podda

CRITERIA
 Criterio di
 C.R.T. Ricerca e Sviluppo in Ambiente
 via Cagliari, 14 - 07100 Cagliari (Italy)
 tel. +39 070333483 - fax +39 070311180
 E-mail: criteria@criteria.com
 www.criteria.com

GRUPPO DI LAVORO:
 Coordinamento generale e tecnico-scientifico
 Ing. Paolo Soglian
 Geol. Maurizio Costa
 Coordinamento operativo
 Ing. Silvia Cucchi
 Contributi specialistici
 Ing. Silvia Cucchi
 Geol. Enrico Maria Palagà
 Geol. Michela Iba
 Biol. Roberto Sechi
 Nat. Riccardo Frau
 Geol. Marcello Orù

STATO ATTUALE
 TAV.3.1
 Studio di Assetto idrogeologico
 (art.8 comma 2 NIA PAI)
 scala 1:10.000