



REGIONE AUTONOMA DELLA  
SARDEGNA  
Assessorato dei Lavori Pubblici

PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO  
PERIMETRAZIONE DELLE AREE A RISCHIO  
IDRAULICO E GEOMORFOLOGICO E DELLE  
RELATIVE MISURE DI SALVAGUARDIA  
(Legge 267/98)

Sub-bacino Tavola n°  
SULCIS Hg 13/17

Anno di riferimento 2001 - aggiornamento 2002

CARTA DELLA PERICOLOSITA' DA FRANA

Comune di C.T.R.  
IGLESIAS 555060

Le aree non censite sono comuniquate  
a verifica di pericolosità secondo le procedure di  
cui alla L. 267/98 e al DPCM 29/09/98. Valgono in  
ogni caso le disposizioni di cui alla legge 64/74.

Base topografica: Sistema di coordinate di riferimento  
Cartografia: Tecnica Regione Numerica Gauss - Bouga  
scala 1: 10.000

Codice frana: B1Rg012

Schede inventario di rif.to: /  
Schede intervento di rif.to: B1Rg012

Legenda

Hg4 Zone in cui sono presenti frane attive, continue o stagionali, zone in cui è prevista l'espansione areale di una frana attiva, zone in cui sono presenti evidenze geomorfologiche di movimenti incipienti

Hg3 Zone con frane quiescenti con tempi di riattivazione plurimennali o plurisecennali, zone di possibile espansione areale di frane quiescenti, zone con indizi geomorfologici di instabilità dei versanti potenziali, frane di riattivazione presumibilmente in tempi plurimennali o plurisecennali

Hg2 Zone con frane stabilizzate non più riattivabili nelle condizioni climatiche attuali a meno di fenomeni antropici, zone in cui esistono condizioni geologiche e morfologiche sfavorevoli alla stabilità dei versanti ma prive al momento di indicazioni morfologiche di movimenti gravitativi

Hg1 Zone con fenomeni franosi presenti o potenziali marginali

Limite di sub-bacino

ASSOCIAZIONE DI PROFESSIONISTI  
Dott. Geol. Guido Demontis  
Dott. Geol. G. Battista Demontis  
Ing. Nazareno Vacca  
Ing. Andrea Mandrinas

Diret. GeoDiana Doretti - Proct. Ing. Marco Mancini - Proct. Ing. Marco Sola