



Legenda

- Punti IFPI (settembre 2005)

Pericolosità da frana progressiva

PERICOLO

- HD Area studiate ma non interessate da fenomeni franosi attuali o potenziali
- H1 Fenomeni franosi presenti o potenziali marginali.
- H2 Zone con frane stabilizzate non più rinveribili nelle condizioni climatiche attuali e in caso di interventi antropici; zone in cui esistono condizioni geologiche e morfologiche sfavorevoli alla stabilità dei versanti ma prive al momento di indicazioni morfologiche di movimenti gravitativi.
- H3 Zone con frane quiescenti con tempi di riattivazione pluridecennali o plurisecolari; zone di possibile riattivazione attuale di frane quiescenti; zone con indicatori geomorfologici di instabilità dei versanti potenziali; frane di riattivazione presumibilmente in tempi plurisecolari o pluridecennali.
- H4 Zone in cui sono presenti frane attive, continue o stagionali; zone in cui è presente l'asportazione attuale di una frana attiva; zone in cui sono presenti evidenze geomorfologiche di movimenti incipienti.

COMUNE DI GUSPINI

COMMITTENTE
Amministrazione Comunale di GUSPINI

PROGETTO
ADEGUAMENTO DEL PUC AL PAI E AL PPR
ANALISI DI DETTAGLIO DELLE AREE A PERICOLOSITA' DA FRANA
(Art. 8 NTA del P.A.I.)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Federico Piva

PROGETTISTA INCARICATO
Dott. Ing. Alessandro Sali
Via Principe A. 09123 Cagliari
Tel. 0464393934 e-mail: a.sali@unisa.it

PROGETTO
CARTA DELLA PERICOLOSITA' VIGENTE
SETTORE NORD

Scale
06a - g 1 : 10.000

DATA
LUGLIO 2018

Del Regione Sardegna - Geopagine - Versione 10.02.12 - 17/09 gennaio 2014

