

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 pluriennali o pluridecennali; zone di possibile espansione areale di frane quiescenti; zone con indizi geomorfologici di instabilità dei versanti potenziali; frane di neoformazione presumibilmente in tempi pluriennali o pluridecennali
- Hg2 Zone con frane stabilizzate non più riattivabili nelle condizioni climatiche attuali a meno 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
- Hg1 Zone con fenomeni franosi presenti o potenziali marginali
- Aree studiate non soggette a potenziale pericolosità da frana
- Limite comunale

Comune di Cargeghe (Provincia di Sassari)

Proposta di Variante al P.A.I. ai sensi dell' art.37, comma 3 lett. b delle N.A. del P.A.I., per la perimetrazione di aree di pericolosità da frana nel territorio comunale di Cargeghe

Tavola: C_01a	Elaborato: Carta della Pericolosità da frana	Pratica: 11/1361
Scala: 1:5.000		Data: 27.01.2012

Progettazione e consulenza: Lithos S.r.l. Dott. Geol. Alessandro Muscas	Committente: Amm. Comunale di Cargeghe
---	---

