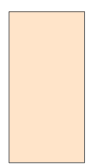


Legenda



Hg1 - I fenomeni franosi o potenziali sono marginali
(Peso = 0,25)



Hg3 - Zone in cui sono presenti frane quiescenti per la cui riattivazione ci si aspettano presumibilmente tempi pluriennali o pluridecennali; zone in cui sono presenti indizi geomorfologici di instabilità dei versanti e in cui si possono verificare frane di riorganizzazione presumibilmente in un intervallo di tempo pluriennale o pluridecennali.
(Peso = 0,75)



Scala 1:1.000
0 Metri



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



COMUNE DI NURAMINIS
Provincia di Cagliari

STUDIO DI COMPATIBILITA' GEOLOGICA E GEOTECNICA,
AI SENSI DELL'ART. 8 COMMA 2 DELLE NORME DI
ATTUAZIONE DEL P.A.L., ESTESO A TUTTO IL
TERRITORIO COMUNALE DI NURAMINIS, NELL'AMBITO
DELLA PIANIFICAZIONE LOCALE.

TAVOLA: 6.2

CARTA DELLA PERICOLOSITA' DI FRANA
VILLAGGIA AREA URBANA

Comitatante
COMUNE DI NURAMINIS
PROVINCIA DI CAGLIARI
AREA LAVORI PUBBLICI E URBANISTICA

RUP
Ing. Tommaso Boscu

SCALA: 1:1.000
DATA: Febbraio 2016

Il Geologo

Geol. Roberto Zedda.

L'ingegnere

Ing. Laura Cappelli

AGG.:

DATA APPROVAZIONE:

FILE:

Relazione