



LEGENDA



Rg4

SONO POSSIBILI LA PERDITA DI VITE UMANE E LESIONI GRAVI ALLE PERSONE, DANNI GRAVI AGLI EDIFICI, ALLE INFRASTRUTTURE E AL PATRIMONIO AMBIENTALE. LA DISTRIBUZIONE DELLE ATTIVITÀ SOCIO ECONOMICHE.



Rg3

POSSIBILI PROBLEMI PER L'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE, DANNI FUNZIONALI AGLI EDIFICI E ALLE INFRASTRUTTURE CON CONSEGUENTE INAGIBILITÀ DEGLI STESSI, L'INTERRUZIONE DI FUNZIONALITÀ DELLE ATTIVITÀ SOCIO ECONOMICHE E DANNI RILEVANTI AL PATRIMONIO AMBIENTALE.



Rg2

DANNI MINORI AGLI EDIFICI, ALLE INFRASTRUTTURE E AL PATRIMONIO AMBIENTALE CHE NON PREGIUDICANO L'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE, L'AGIBILITÀ DEGLI EDIFICI E LA FUNZIONALITÀ DELLE ATTIVITÀ ECONOMICHE.



Rg1

DANNI SOCIALI, ECONOMICI E AL PATRIMONIO AMBIENTALE MARGINALI.

LE AREE NON CENSITE SONO COMUNQUE ASSOGGETTATE 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 ALL'ART. 93 E SEGG. DEL T.U. SULLE OPERE IDRAULICHE N. 523



Regione Autonoma della Sardegna

Assessorato dei Lavori Pubblici

Servizio Difesa del Suolo

P.A.I.

PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO-AGGIORNAMENTO 2006

APPROFONDIMENTO E STUDIO DI DETTAGLIO DEL QUADRO CONOSCIUTO DEI FENOMENI DI DISSETTO IDROGEOLOGICO NEI SUB-BACINI POSADA-DEORINO E SUD-ORIENTALE. PIANO DI COORDINAMENTO DEGLI INTERVENTI NECESSARI AL RIASETTO IDROGEOLOGICO NELLE AREE COLPITE DAGLI EVENTI ALLUVIONALI.

CONVENZIONE N° 38 DEL 06/12/2005

DETERMINAZIONE OS05 N° 1826 DEL 23/12/2005

SUB-BACINO 6 - SUD - ORIENTALE

SC. 1:10000

CARTA DELLE AREE A RISCHIO DI FRANA

TAV. B6_LOCER1_6_RG

8 COMUNE DI LOCERI

BASE TOPOGRAFICA: COORDINATE: GAUSS-BOGA
CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE NUMERICA C.T.R. N° 531110-120
SCALA 1:10 000 531150-160

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

CINSA - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA

E SCIENZE AMBIENTALI

Responsabili scientifici: Prof. Ing. Marco Sulas - Prof. Ing. Giulio Barbieri

Gruppo di lavoro: F. Arcadi - P. Camburi - D. Chiappetti - N. Deuruntis - I. Frau - R. Lai - A. Sulas

CONSULENZA AGRO-FORRESTALE: Prof. Roberto Scotti

