

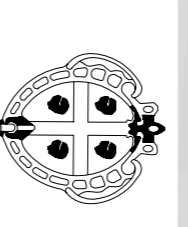
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000m



#### LEGENDA

- Rg4** SONO POSSIBILI LA PERDITA DI VITE UMANE E LESIONI INFRASTRUTTURE E AL PATRIMONIO AMBIENTALE. LA DISTRIBUZIONE DELLE ATTIVITÀ SODD ECONOMICHE:
- Rg3** POSSIBILI PROBLEMI PER L'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE, CON CONSEGUENTE INSIDIERITÀ DEGLI STRESSI ECONOMICHE DI SOSTANZIALITÀ DELL'ATTIVITÀ SODD AMBIENTALE.
- Rg2** DANNI MINORI AGLI EDIFICI, ALLE INFRASTRUTTURE E ALL'INCOLUMITÀ DELLE PERSONE; L'AMBITUALITÀ DEGLI EDIFICI E LA FUNZIONALITÀ DELLE ATTIVITÀ ECONOMICHE.
- Rg1** DANNI SENSIBILI, ECONOMICI E AL PATRIMONIO AMBIENTALE MINORATI.

**LE AREE NON CENSITE SONO COMUNQUE ASSOGGETTATE A VERIFICA DI PERICOLOSITÀ SECONDO LE PROCEDURE DI CUI ALLA L. 26/7/98 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 Servizi Pubblici*  
*Sevizia Opere del Stato*  
P.A.I.

PIANO STRALDIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO-AGGIORNAMENTO 2006  
APPROFONDIMENTO E STUDIO DI DETTAGLIO DEL QUADRO CONOSCITIVO DEI FENOMENI DI RISCHIO IDROGEOLOGICO NEI SUBBACINI POGADA-DEORINO E SUD-ORIENTALE. PIANO DI COORDINAMENTO DEGLI INTERVENTI NECESSARI AL RIASESTO IDROGEOLOGICO NELLE AREE COLPITE DAGLI EVENTI ALLUVIONALI.

CONVENZIONE N° 38 DEL 06/12/2005  
DETERMINAZIONE DGR N° 1826 DEL 23/12/2005

SUB-BACINO 6 - SUD - ORIENTALE  
SC. 1:17000

CARTA DELLE AREE A RISCHIO DI FRANA  
TAV. B6\_LBONO\_3\_RG  
6 COMUNE DI LBONO

BASE TOPOGRAFICA: GAUSSES-BOVGA  
CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE NUMERICA  
SCALA 1:10 000

COORDINATE: C.T.R. N° 531 070-80  
531110-120

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
CINSA - CENTRO INTERDEPARTAMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI  
RESPONSABILI SCIENTIFICI: PROF. ING. MARCO SAURU, PROF. ING. GIULIO BARRANI  
RESPONSABILI UNIVERSITARI: VICE-RETTORALE 1/19/01 - R.L.A. A. SAURU  
CONSULENZA ADOP-CONSULENZE: PROF. ROBERTO BERTINI