



LEGENDA

	R64	SONO POSSIBILI LA PERDITA DI VITE UMANE E LESIONI GRAVI ALLE PERSONE, DANNI GRAVI AGLI EDIFICI, ALLE INFRASTRUTTURE E AL PATRIMONIO AMBIENTALE, LA DISTRUZIONE DELLE ATTIVITÀ SOCIO ECONOMICHE.
	R63	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.
	R62	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.
	R61	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 DISSESTO IDROGEOLOGICO NEI SUB-BACINI POSADA-CEDRINO E SUD-ORIENTALE. PIANO DI COORDINAMENTO DEGLI INTERVENTI NECESSARI AL RIASSETTO IDROGEOLOGICO NELLE AREE COLPITE DAGLI EVENTI ALLUVIONALI.
 CONVENZIONE N° 38 DEL 06/12/2005
 DETERMINAZIONE DSDB N° 1826 DEL 23/12/2005

SUB-BACINO 5 - POSADA-CEDRINO
 SC. 1:10000

CARTA DELLE AREE A RISCHIO DI FRANA
 TAV. B5_DORGALI_6_RG-C_REV
12 COMUNE DI DORGALI

BASE TOPOGRAFICA: COORDINATE: GAUSS-BGAGA
 CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE NUMERICA C.T.R. N° 500110-120
 SCALA 1: 10 000 150-160
 VERSIONE OTTOBRE 2009

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
 CINSIA - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI
 RESPONSABILI SCIENTIFICI: PROF. ING. MARCO SALES - PROF. ING. GIULIO BARBIERI
 GRUPPO DI LAVORO: F. ARGAU - P. CARRIBILI - D. CHIAFFETTI - N. DOMENIGAS - L. FRAU - R. LAI - A. SALIS
 CONSULENZA AGRO-FORRESTALE: PROF. ROBERTO SCOTTI