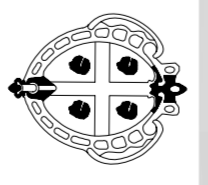


LEGENDA

- E4**
CENTRI URBANI ED AREE URBANIZZATE CON CONTINUITÀ (CENSITA' SUPERFICIALE SUPERIORE AL 20% DELLA SUPERFICIE FONDIARIA); NUCLEI RURALI MINORI DI PARTICOGLARE PREGIO; ZONE DI COMPLETAMENTO; ZONE DI ESPANSIONE; GRANDI INSEDIAMENTI INDUSTRIALI E FABBRICATI DI RILEVANTE INTERESSE SOCIALE; INFRASTRUTTURE PUBBLICHE (INFRASTRUTTURE VIARIE PRINCIPALI STRATEGICHE); DISCARICHE SPECIALI O POSSIBILMENTE; ZONA ALBERGHIERA; ZONA CAMPEGGI TURISTICI; BENI ARQUITETTONICI, STORICI E ARTISTICI;
- E3**
NUCLEI URBANI NON DENSAMENTE POPOLATI; INFRASTRUTTURE PUBBLICHE (STRADE STATALI, PROVINCIALI E COMUNALI STRATEGICHE, FERROVIE); AREE SEDE DI SIGNIFICATIVE ATTIVITÀ PRODUTTIVE (INSEDIAMENTI ARTIGIANALI, INDUSTRIALI, COMMERCIALI MINORI); ZONE PER IMPIANTI TECNOLOGICI E DISCARICHE RSU O INERTI, ZONE A CAVA
- E2**
AREE CON LIMITATA PRESENZA DI PERSONE; AREE EXTRAURBANE; POCO ABITATE; EDIFICI SPARI; ZONA AGRICOLA GENERICA (CON POSSIBILITÀ DI EDIFICAZIONE); ZONA DI PROTEZIONE AMBIENTALE, RISPETTO, VERDE PRIVATO; PARCHI, VERDE PUBBLICO NON EDIFICATO; INFRASTRUTTURE SECONDARIE
- E1**
AREE LIBERE DA INSEDIAMENTI E AREE IMPRODUTTIVE; ZONA BOSCHIVA; ZONA AGRICOLA NON EDIFICABILE; DEMANIO PUBBLICO NON EDIFICATO E/O EDIFICABILE

LE AREE NON DENSITE 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
Servizio Spesa del Stato
P. A. 1.

PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO-AGGIORNAMENTO 2006

APPROFONDIMENTO E STUDIO DI DETTAGLIO DEL QUADRO CONOSCITIVO DEI FENOMENI DI DISSESTO IDROGEOLOGICO NEI SUB-BACINI POSADA-GERIORD 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 OSOS N° 1826 DEL 23/12/2005

SUB-BACINO 6 - SUD - ORIENTALE
SC.: 1:10000

CARTA DEGLI ELEMENTI A RISCHIO
TAV. B6_CARDEDU_4_EG
12 COMUNE DI CARDEDU

BASE TOPOGRAFICA: COORDINATE: GAUSS-BOGA
CARTOGRAFIA TECNICA REGIONALE NUMERICA C.T.R. N° 531160
SCALA 1:10 000 5411040-80

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI
CINSA - CENTRO INTERDIPARTIMENTALE DI INGEGNERIA E SCIENZE AMBIENTALI
Responsabili scientifici: Ing. Guido Barbero
Gruppo di lavoro: F. ARCAU - P. CAMILLI - D. CHIAVEROTTI - N. DEGIURBA - I. FRUA - R. LAM - A. SALIS
CONSULENZA AERO-FREESTYLE: PROF. ROBERTO SCOTTI