



**REGIONE AUTONOMA DELLA
SARDEGNA**
Assessorato dei Lavori Pubblici

**PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO
PERIMETRAZIONE DELLE AREE A RISCHIO
IDRAULICO E GEOMORFOLOGICO E DELLE
RELATIVE MISURE DI SALVAGUARDIA
(Legge 267/98)**

**Sub-bacino
LISCIA**

**Tavola n°
Rg16/13**

Aggiornamento 2002

CARTA DELLE AREE A RISCHIO DI FRANA

**Comune di
OLBIA**

**C.T.R.
444090-444100
444130-444140**

**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 alla Legge 64/74**

Base topografica:
Cartografia Tecnica Regionale Numerica
scala 1: 10.000

Sistema di coordinate di riferimento
Gauss - Boaga

Codice frana: B4FR020

**Schede inventario di rif.to: 020
Schede intervento di rif.to: 020**

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 distruzione delle attività socio-economiche
- Rg3** Possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, la 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 del personale, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche
- Rg1** Danni sociali, economici e al patrimonio ambientale marginali

Limite di sub-bacino

GRUPPO INCARICATO:

CAPOGRUPPO:
Dott.Ing.Michele TERRITO Dott.Agr. Antonio PIZZADILI
(ing.mterrito@tiscalinet.it) Dott.Geol.Giovanni TILOCCA

COLLABORATORI

INGG.: M.Deriu A.Fadda C.Piras S.Sulas Agr. G.Pizzadili Geol.P.Piasotti

GRUPPO DI COORDINAMENTO

Prof.Ing. Marco SALIS Dott.Geol. Daria DOVERA
Prof.Ing. Marco MANCINI