



**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  
SULCIS

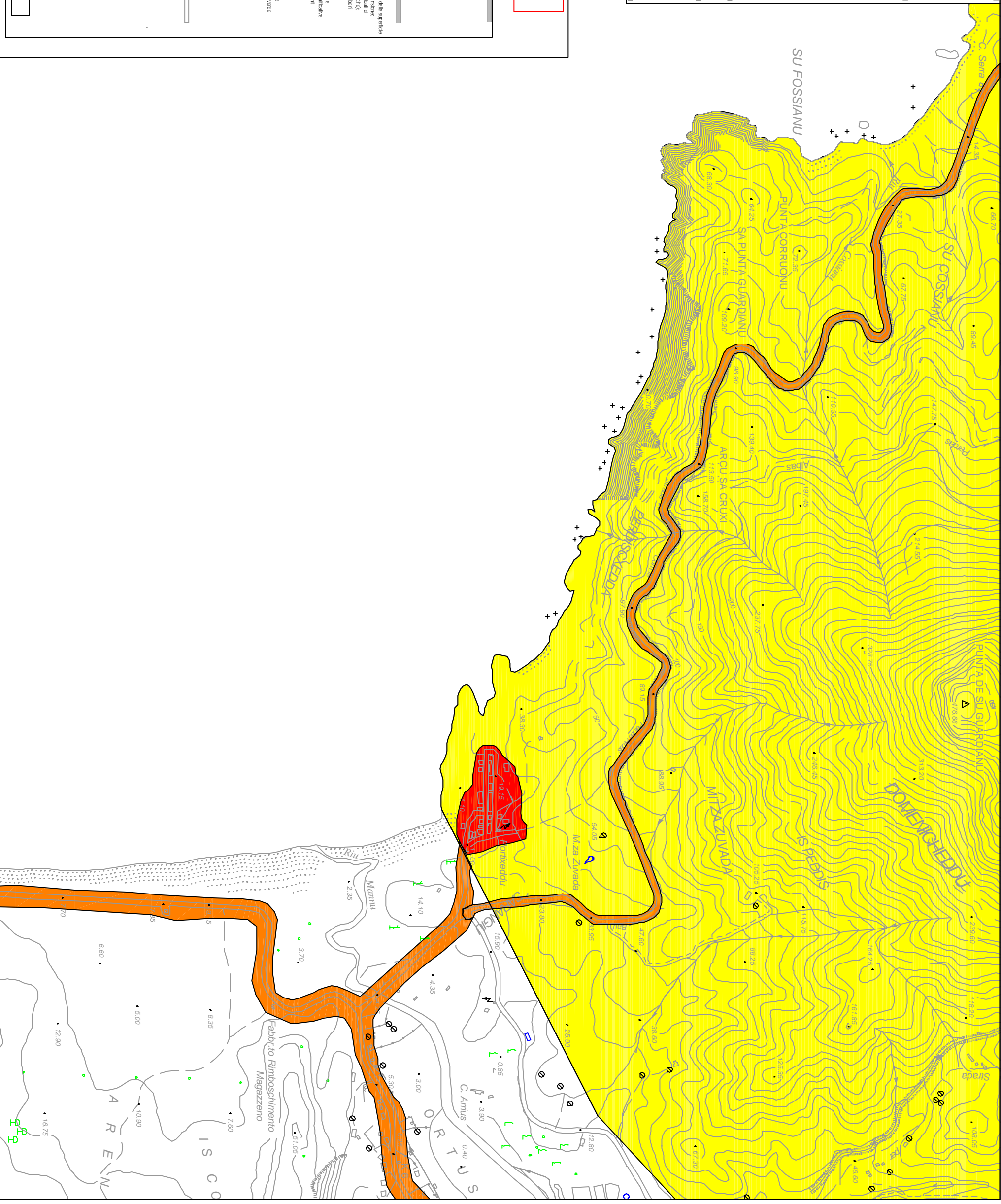
Tavola n°  
Eg 10/17

Anno di riferimento 2001 - aggiornamento 2002

## CARTA DEGLI ELEMENTI A RISCHIO

Comune di  
FLUMINIMAGGIORE

C.T.R.  
546090-546100  
546130



**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 scala 1:10.000	Sistema di coordinate di riferimento: Gauss - Boaga
--	--

Codice frana: **B1Rg008**

Schede inventario di rif.to: /

Schede intervento di rif.to: **B1Rg008**

## Legenda

[illegible]

**E3** comuni strategiche, ferrovie, lifelines, decolati, elettronioli, acquedotti), aree sedi di signifi-  
cativa produttiva (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 sparsi. Zona agricola generica (con possibilità di edificazione); zona di protezione ambientale; rispetto, verde privato; Parchi, verde pubblico non edificato; infrastrutture e secondarie

**E1**  
Aree libere da insediamenti e aree improduttive, zona boschiva, zona agricola non edificabile, demanio pubblico non edificato ed edificabile

Limite di sub-bacino

ASSOCIAZIONE DI PROFESSIONISTI  
Dott. Geol. Guido Demontis  
Dott. Geol. G. Battista Demontis  
Ing. Nazareno Vacca  
Ing. Andrea Mandras

**Gruppo di Coordinamento**

*Dott. Geol. Daria Dovera - Prof. Ing. Marco Mancini - Prof. Ing. Marco Salis*