



LEGENDA - AREE INONDABILI

- Aree di allagamento per insufficienza dei sistemi fognario e/o di raccolta delle acque meteoriche
- Aree inondabili da piene in zone non censite del PAI
- H14 Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 50 anni; aree di allagamento a pericolosità elevata
- H13 Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 100 anni
- H12 Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 200 anni
- H11 Aree inondabili da piene con portate di colmo caratterizzate da tempi di ritorno di 500 anni
- Limite amministrativo comunale
- Strade (viabilità ordinaria)
- Limite dei bacini idrografici principali
- Corsi d'acqua (fiumi, torrenti, canali)
- Opere d'arte: ponti

COMUNE DI SELARGIUS
(PROVINCIA DI CAGLIARI)

PIANO SPEDITIVO DI EMERGENZA DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDRAULICO (ALLUVIONI E ALLAGAMENTI)

Bacini idrografici principali, corsi d'acqua, aree di esondazione, aree di allagamento, rete viaria e opere d'arte

STUDIO TECNICO DOTT. ING. ANDREA ALESSANDRO MUNTONI
I. GHIANI - U. MATTANA - E. AGUS - N. CADELANO
VIA TIGELLIO, 22 (int. 4 & 6) - 09123 CAGLIARI - ITALY
Tel. 070/670479 § Fax 070/655271 § E-mail studiomuntoni@tiscali.it

02

Scala: 1:10.000

Professionisti incaricati:
Dott. Ing. Andrea A. Muntoni

Emissione 00: 28/04/2010
Rev.
Rev.
Rev.

Collaboratori:
Dott. Ing. Ilenia Ghiani
Dott. Ing. Ir. Ugo Mattana
Dott. Ing. Elena Agus

RUP:
Dott. Ing. Giovanni Murgia