



COMUNE DI AGGIUS
Provincia di Olbia Tempio
Ufficio tecnico

Via P. Paoli, 39 - 07020 Aggius (OT) - Tel. +39.079.620339 - Fax. +39.079.620288
P.Iva. 00900370909 - info@aggius.net

PROGETTO di Aggiornamento e Riperimetrazione aree di cui all'art. 37 NORME PAI .

Il progetto si compone dei seguenti elaborati :

Rel. 1R Relazione geologica e geotecnica

Tav. 01a Acclività (nord) 1:10.000

Tav. 01b Acclività (sud) 1:10.000

Tav. 02a Geolitologia (nord) 1:10.000

Tav. 02b Geolitologia (sud) 1:10.000

Tav. 03a Uso del suolo (nord) 1:10.000

Tav. 03b Uso del suolo (sud) 1:10.000

Tav. 04a Instabilità potenziale dei versanti (nord) 1:10.000

Tav. 04b Instabilità potenziale dei versanti (sud) 1:10.000

Tav. 05a Geomorfologia (nord) 1:10.000

Tav. 05b Geomorfologia (sud) 1:10.000

Tav. 06a Pericolosità PAI e punti inventario IFFI (nord) 1:10.000

Tav. 06b Pericolosità PAI e punti inventario IFFI (sud) 1:10.000

Tav. 07a Pericolosità da frana (nord) 1:10.000

Tav. 07b Pericolosità da frana (sud) 1:10.000

Tav. 08a Elementi a rischio (nord) 1:10.000

Tav. 08b Elementi a rischio (sud) 1:10.000

Tav. 09a Rischio da frana (nord) 1:10.000

Tav. 09b Rischio da frana (sud) 1:10.000

Tav. 10 Pericolosità da frana 1: 2.000

Tav. 11 Elementi a rischio 1: 2.000

Tav. 12 Rischio da frana 1: 2.000

DATE LE DIMENSIONI DEI FILE, LE TAVOLE SOTTOINDICATE NON SONO STATE INSERITE NEL SITO,
MA SONO DISPONIBILI IN UTC

Tav. 01b Acclività (sud) 1:10.000

Tav. 02a Geolitologia (nord) 1:10.000

Tav. 03a Uso del suolo (nord) 1:10.000

Tav. 03b Uso del suolo (sud) 1:10.000

Tav. 04a Instabilità potenziale dei versanti (nord) 1:10.000

Tav. 04b Instabilità potenziale dei versanti (sud) 1:10.000

Tav. 05a Geomorfologia (nord) 1:10.000

Aggius li 05.03.2015

il Responsabile del Servizio
Ing. Lorenzo Corda