



Il Modello Clivometrico è il risultato di elaborazioni svolte a partire da un modello digitale del terreno con maglie di 10 m. L'elaborazione e la produzione sono state prodotte in ambiente ARGINFO. Le informazioni sulle pendenze sono espresse in percentuale e successivamente distribuite in 10 classi, mettendo in evidenza la classe delle aree a forte attività (pendenze superiori al 40% come definite nel Ppr art. 31 delle Nta).

Classi di clivometria (espresse in percentuale)

- 0 - 1
- 1,1 - 2
- 2,1 - 5
- 5,1 - 10
- 10,1 - 15
- 15,1 - 20
- 20,1 - 25
- 25,1 - 30
- 30,1 - 40
- > 40 (Aree a forte attività)

PROVINCIA DI SASSARI
 Settore di Programmazione e Pianificazione
 Ufficio del Piano

PIANO URBANISTICO PROVINCIALE PIANO TERRITORIALE DI COORDINAMENTO

Colore elaborato

A-G06

Il coordinatore del Piano
Giovanni MACIOCCO

Scala

1:200.000

Aggiornamenti

Data

Ottobre 2008

GEOGRAFIA AMBIENTALE
MODELLO CLIVOMETRICO

Il Presidente della Provincia
Alessandra GIUDICI