



COMUNE di Monte Argentario

INDAGINI GEOLOGICO-TECNICHE DI SUPPORTO
AL REGOLAMENTO URBANISTICO L.R. 03.01.2005 n°1

TAV.A5c

Indagini geologico-tecniche
Franco Duranti GEOLOGO
Via Italia 27/oc. Resepia, 58100 Grosseto
tel. fax: 0564/1856785 - cell.: 3201/658926
francoduranti@infinio.it
Incarico: Ingegnere specialista in geologia
iscrizione Ordine della Toscana n° 820

Oggetto
CARTA DELLA FATIBILITA'

Scala
1/2000
Data
Febbraio 2012

- | | | |
|-----------------------|------------|--|
| geomorfologica | F.1 | fatibilità senza particolari limitazioni |
| | F.2 | fatibilità con normali vincoli |
| | F.3 | fatibilità condizionata |
| | F.4 | fatibilità limitata |
| idraulica | F.1 | fatibilità senza particolari limitazioni |
| | F.2 | fatibilità con normali vincoli |
| | F.3 | fatibilità condizionata |
| | F.4 | fatibilità limitata |

REGOLAMENTO URBANISTICO

pericolosità geomorfologica

- G.1 pericolosità geomorfologica bassa
- G.2 pericolosità geomorfologica media
- G.3 pericolosità geomorfologica elevata
- G.4 pericolosità geomorfologica molto elevata

pericolosità idrogeologica

- I.1 pericolosità idraulica bassa
- I.2 pericolosità idraulica media
- I.3 pericolosità idraulica elevata P.I.E. area inondabile con 30<T<=200 anni
- I.4 pericolosità idraulica molto elevata P.I.M.E. area inondabile con T<=50 anni
- area inondabile con T=20 anni

problematiche idrogeologiche

- fascia rispetto 200 m - art.94 D.L.156/2006
- pozzo idropotabile
- 3** **F.3** fatibilità condizionata