



COMUNE di Monte Argentario

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

TAV.A5c

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

Oggetto
CARTA DELLA FATIBILITA'

Scala
1/2000
Data
Febbraio 2012

F.1	fatibilità senza particolari limitazioni	F.1	fatibilità senza particolari limitazioni
F.2	fatibilità con normali vincoli	F.2	fatibilità con normali vincoli
F.3	fatibilità condizionata	F.3	fatibilità condizionata
F.4	fatibilità limitata	F.4	fatibilità limitata

REGOLAMENTO URBANISTICO

	G.1	pericolosità geomorfologica bassa		problematiche idrogeologiche
	G.2	pericolosità geomorfologica media		pozzo idropotabile
	G.3	pericolosità geomorfologica elevata		F.3 fatibilità condizionata
	G.4	pericolosità geomorfologica molto elevata		fascia rispetto 200 m - art.94 D.L.156/2006
	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		