

COMUNE DI RODDI

VARIANTE GENERALE AL PIANO REGOLATORE COMUNALE

PROGETTO DEFINITIVO

CARTA GEOMORFOLOGICA, DEI DISSESTI, DELLA DINAMICA FLUVIALE E DEL RENCICO IDROGRAFICO MINORE

Allegato alla delibera del C.C. n° ... del ... del ...
Pagine: 1/10
Dati: 1/1/2009
Maggio 2009
Scala: 1:10.000

Legenda
La presente C.L.R. (199) è stato investito e convertito per
controlli comunali con sovrapposizione del cartello
della Carta Geomorfologica

AREE DI FONDOVALLE TANARO

Alveo non colonizzato attivo ed ordinato dal F. Tanaro.
Ritorno da sovrapposizione recente (anno 2000).
Aree alluvionali del F. Tanaro, caratterizzate da correnti
d'erosione "a" del P.S.F.F. corrispondenti alla fascia
di erosione "a" del P.S.F.F.

AREE COLLINARI

Settori di versante caratterizzati da movimenti gravitativi
30 anni, a prevalente componente composta (glaciale e
rotazionale). Corrispondenza con il PAI: FA
Settori di versante caratterizzati da movimenti gravitativi
frangenti il substrato di tipo quarcenico, a prevalente
componente composta (glaciale e rotazionale). Corrispondenza
con il PAI: FA

AREE DI FONDOVALLE TALLORIA
Scalinature ed opere idrauliche realizzate a protezione della
Città di Albu.
- nuovo alveo artificiale del Talloria (corrispondente alla
fascia "b")
- alveo ripristinato ed adeguato
- difese spondali realizzate in scogliera cementata
- tratto in acciughe oltro
- tratto in acciughe aperto
- difese spondali realizzate con gabionate

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P. A. I.)
del Comune di Roddi (C.A. n. 10/2001)
L'assetto idrogeologico del Comune di Roddi è stato
definito in base alle caratteristiche geomorfologiche e
idrogeologiche del territorio.
L'assetto idrogeologico del Comune di Roddi è stato
definito in base alle caratteristiche geomorfologiche e
idrogeologiche del territorio.

