

**PIANO STRUTTURALE**

Legge Regionale 16 Gennaio 1995 n. 5

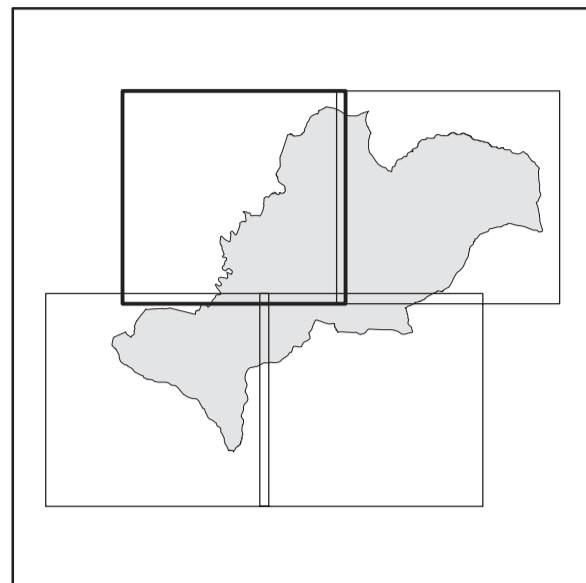
**LEGENDA**

Urbanistica e paesaggio:  
dott. arch. Carlo Nepi (progettista incaricato)  
dott. arch. Claudio Mancianti  
dott. arch. Massimo Marini  
dott. arch. Donata Tazzari  
geom. Emiliano Fastelli

SISTEMA INFORMATIVO  
GEOGRAFICO INTEGRATO  
SGI  
Supporto tecnico al  
Sistema Informativo Territoriale  
ETRURIA TELEMATICA S.r.l.

Geologia:  
Geosol s.n.c.  
dott. geol. Mauro Cartocci  
dott. geol. Andrea Capotorti  
collaboratore  
dott. Alessandro Ciali

Quadro di unione



Agronomia:  
dott. agr. Paolo Caldesi  
dott. agr. Alberto Giulianelli





Febbraio 2003

Oggetto: Indagini Geologico Tecniche di supporto alla Pianificazione dello Strumento Urbanistico

Carta della pericolosità idraulica

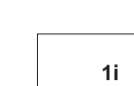





Scala 1 : 10.000

**AMBITI DI SALVAGUARDIA FLUVIALE**

-  Tratti fluviali classificati in Ambito AB (Allegati 4 e 5 della Delibera n°12 del 25 Gennaio 2000)
-  Tratti fluviali classificati in Ambito A (Allegati 4 e 5 della Delibera n°12 del 25 Gennaio 2000)
-  Aree in Ambito AB (Art. 75 della Delibera n°12 del 25 Gennaio 2000)
-  Aree in Fascia A (Art. 25 del Piano stralcio di assetto idrogeologico (P.A.I.) del fiume Tevere (10 aprile 2001))

**CLASSI DI PERICOLOSITA' IDRAULICA**

Al sensi della Delibera n° 12 del 25/01/2000  
Approvazione del Piano di Indirizzo Territoriale - Art. 7 LR 16 gennaio 1995, n. 5

-  Classe di Pericolosità 1: pericolosità irrisolvibile
-  Classe di Pericolosità 2: pericolosità bassa
-  Classe di Pericolosità 3: pericolosità media
-  Classe di Pericolosità 4: pericolosità elevata
-  Bacini idrici artificiali
-  Confine comunale

