

## Variante al Piano Strutturale

*Adottata con Delibera di Consiglio Comunale n. del*  
*Approvata con Delibera di Consiglio Comunale n. del*

### Carta geomorfologica G041 - Chiusi Le Biffe

Aprile 2015

Scala 1:2000

Sindaco e Assessore all'Urbanistica  
 Stefano Saramelli  
 Responsabile del Procedimento  
 Arch. Luisa VII  
 Garante della Comunicazione  
 Lorenza Mazzoni  
 Ufficio Urbanistica  
 Geom. Fabian Laura  
 Geom. Emiliano Faselli

Gruppo di Lavoro  
 Urbanistica  
 Urb. Daniele Rallo - Progettista e Resp. gruppo di lavoro  
 Urb. Raffaele Giametta - Responsabile Centrale  
 Arch. Antonio Mugna - Responsabile Coord. locale  
 Urb. Lisa De Gasperi - SIF e Cartografia  
 Dat. Lucia Follari - Generale Prolettochiai  
 Urb. Laura Gallo - Collaboratrice

Consulter  
 Dat. Stefano Menacci  
 Dat. Andrea Masci  
 Dat. Elisa Giammetti  
 Dat. Carlo Biasi  
 Architetto e ingegnere  
 Ing. Massimo Ferrini  
 Ing. Michele Bartolini

#### LEGENDA

##### Forme strutturali

— Creste

##### Forme, processi e depositi gravitativi di versante

Inattivo	Quiescente	Attivo	
			Scarpata litologica con altezza minore di 10 m
			Scarpata litologica con altezza maggiore di 10 m
			Orlo di scarpata di frana
			Frana non cartografabile
			Soliflusso localizzato
			Corpo di frana per crollo o ribaltamento
			Area interessata da deformazioni plastiche o instabilità da processi gravitativi superficiali e medio-profondi
			Corpo di frana per colamento
			Corpo di frana per scorrimento
			Area interessata da dissesti diffusi
			Area potenzialmente instabile
			Dissesto di versante attivo stabilizzato (Decreto del Segretario Generale dell'Autorità di Bacino del fiume Arno n. 92 del 21.10.2010)
			Zona 1 - area in dissesto (riferita all'area caratterizzata da fenomeni attivi)
			Zona 2 - area di influenza (riferita all'area di possibile evoluzione del dissesto)

##### Inventario dei fenomeni franosi PAI Tevere

Inattivo	Quiescente	Attivo	
			Area interessata da deformazioni superficiali lente e/o soliflusso
			Area con franosità diffusa
			Orlo di scarpata di frana
			Frana non cartografabile

##### Forme, processi e depositi per acque correnti superficiali

Inattivo	Quiescente	Attivo	
			Orlo di scarpata di erosione fluviale minore di 10 m
			Orlo di scarpata di erosione fluviale maggiore di 10 m
			Solco di erosione concentrata
			Area interessata da ruscellamento diffuso
			Erosione idrica polimorfa accelerata (badland erosion)

##### Forme, processi e depositi antropici e manufatti

Funzionanti	Abbandonati	
		Struttura antropica sotterranea
		Cava e/o area interessata da attività estrattiva (nel caso di cave attive, il perimetro è quello riportato nel PRAE)
		Prescrizione localizzativa (P.A.E.R.P. approvato con D.C.P. n.123 del 18.11.2010)
		P.R.A.E. Variante Comunale - D.C.C. n. 8 del 10.02.1997
		Scarpata antropica
		Scarpata di terrazzamento agrario integro
		Tratto di fiume incanalato artificialmente
		Argine
		Versante terrazzato in degradazione

**Siti di interesse archeologico:**

- Tombe e necropoli
- Bene archeologico
- Occupazione temporanea 2004 per campagna scavi
- Occupazione temporanea scaduta per campagna di scavi
- Area con proposta di vincolo archeologico
- Area con declaratoria
- Cunicolo
- Cataomba

**Idrografia superficiale**

- Bacini idrici - Laghi e specchi d'acqua
- Reticolo idrografico - Corsi d'acqua superficiale
- Emergenza diffusa e/o ristagno d'acqua
- Perimetro UTOE alla data Marzo 2015
- Limite amministrativo Autorità di Bacino del fiume Arno
- Confine comunale
- Confine regionale
- Carta Tecnica Regionale
- Carta Tecnica Regionale aggiornata su ortofotocarta 2010

