



Legenda

FORME, PROCESSI E DEPOSITI GRAVITATIVI DI VERSANTE

	Attivo	Quiescente	Inattivo	Certa	Incerta
Corona di frana					
Orlo di scarpata di degradazione in genere controllata da variazioni litologiche					
Gradino di frana					
Accumuli di frana					
Area molto instabile per franosi diffusa					
Deformazione plastica					
Frana non fedelmente cartografabile					
Area interessata da sovriffusso generalizzato					

FORME, PROCESSI E DEPOSITI PER ACQUE CORRENTI SUPERFICIALI

Orlo di scarpata fluviale o di terrazzo	
Area interessata da ruscellamento diffuso	
Corso d'acqua di erosione concentrata	
Erosione laterale di sponda	

FORME, PROCESSI E DEPOSITI ANTROPICI E MANUFATTI

Orlo di scarpata artificiale o naturale rimodellata dall'uomo	
FORME STRUTTURALI	
Orlo di scarpata strutturale e litologica rimodellata da processi di erosione di versante	



Comune di
Tavarnelle Val di Pesa
REGOLAMENTO URBANISTICO

Carta geomorfologica

U.T.O.E. 2 - Sambuca
Zona Centro

Scala 1:2000

IL TECNICO INCARICATO DELLO STUDIO GEOLOGICO:
PROF. CARLO ALBERTO GARZONIO

CONSULENTI PER
IL SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE :
ING. ILARIA D'URSO,
ARCH. MICHELA MORETTI

Sergio Fusi, Sindaco
David Baroncelli, Assessore all'Urbanistica

Pietro Baccarelli Responsabile del Servizio Assetto del Territorio e Attività Economico Produttive
Enrico Galgani, Irene Sabatini, Sabrina Santì Gruppo di Lavoro

Consulenti:
Pianificazione del territorio agro-forestale: Prof. Paolo Bakkeschi
Patrimonio edilizio nel territorio rurale e centri minori: Giovanni Maffei Cardellini, Alberto Montemagni e
Daniele Pecchioli - Studio associato di urbanistica e architettura

Indagini geologiche e valutazioni: Prof. Carlo Alberto Garzonio con Baria D'Urso Ing. Ambientale

Maggio 2008