



COMUNE DI BARGA

Provincia di Lucca



REGOLAMENTO URBANISTICO

AREA ASSETTO DEL TERRITORIO

Responsabile: Ing. Daisy Ricci

Arch. Michela Ceccarelli, Ing. Francesca Francesconi, Geom. Alessandra Orsi, Maria Renucci, Paola Tazzioli

GARANTE DELLA COMUNICAZIONE

Dott.ssa Clarice Poggi

CONSULENZE ESTERNE

Per gli aspetti geologici: Dott. Geol. Leonardo Moni

UTOE n. 4 - BARGA - SOMMOCOLONIA CATAGNANA - PONTE DI CATAGNANA BEBBIO - RENAIO - TIGLIO












CARTA DEGLI EFFETTI SISMICI


MAGGIO 2007

Scala 1:2000

VARIANTE GENERALE

000_TAV3_BARGA_04_07.MOD

-  Aree in cui è ipotizzabile lo sviluppo di fenomeni di amplificazione per effetti morfologici
-  Aree al bordo di terrazzamenti morfologici delimitati da scarpate elevate ed acciati
-  Aree in cui è ipotizzabile lo sviluppo di processi di instabilità dinamica per cedimenti e cedimenti differenziali
-  Depositi alluvionali attuali e recenti - Accumuli di riporto recenti scarsamente addensati
-  Aree in cui è ipotizzabile lo sviluppo di processi di instabilità dinamica per fenomeni franosi
-  Frane attive
-  Frane quiescenti
-  Aree soggette a franosità in terreni prevalentemente argillifici acciati e/o con situazioni morfologiche locali che ne favoriscono l'innalzamento
-  Aree soggette a franosità per erosione di sponda
-  Aree in terreni argilloso sabbiosi conglomeratici acciati e/o soggetti ad infiltrazione superficiale
-  Aree in cui non è ipotizzabile l'innescarsi di processi di instabilità dinamica e/o lo sviluppo di fenomeni di amplificazione per effetti morfologici e/o litologici

 limite area rilevata

 aree oggetto di variazioni

