



LEGENDA

PROCESSI DI VERSANTE (GRANITA')	LITOLOGIA E STRUTTURE
Frane di colamento	Versante a franaggio strutturale
Frane di scorrimento (traslativi e rotazionali)	Pelli
Frane di crollo o ribaltamento	Arenarie, alternanza arenaceo-pellica
Versanti irregolari da frane o sofflusso	Terreni argillosi strutturalmente complessi
	Calcarei, alternanza calcareo-pellica, gessi
PROCESSI FLUVIALI E DI DILAVAMENTO	Direzione ed inclinazione degli strati
Scarpata di erosione fluvio-torrentizia (orlo di terrazzo)	Faglie (in obliquato)
Area calanchiva attiva	Scarpata strutturale e/o d'erosione
Area calanchiva o calancoide	FORME ANTROPICHE
Depositi alluvionali dei corsi d'acqua principali (alveo - terrazzi) e depositi di spiaggia recente	Cava (attiva e inattiva)
Conoidi	Orlo di scarpata antropica
Debris flow - Mud flow	IDROGRAFIA
	Reticolo idrografico

AUTORITA' DI BACINO INTERREGIONALE
MARECCHIA - CONCA

DIPARTIMENTO di SCIENZE della TERRA e GEOLOGICO-AMBIENTALI
ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

CONVENZIONE DI RICERCA PER L' ELABORAZIONE DELLA CARTA
GEOMORFOLOGICA e DELLA CARTA DELLA SUSCETTIVITA' DI FRANA DEL
TERRITORIO DELL' AUTORITA' DI BACINO MARECCHIA E CONCA.

Gruppo di lavoro: 2011

Prof. Carlo Elmi
 Prof.ssa Monica Ghirelli
 Dott. Ing. Mario L.V. Martina
 Dott.ssa Lucilla Tentoni
 Dott.ssa Mara Marafioti
 GeocoopRimini soc. coop.

CARTA GEOMORFOLOGICA

TAVOLA:
A.01.01