



UNIONE DEI COMUNI DELL'ALTO APPENNINO REGGIANO  
PROVINCIA DI REGGIO NELL'EMILIA

Progetto: MICROZONAZIONE SISMICA DI 1° LIVELLO

Titolo: CARTA LITO-MORFOLOGICA

Denominazione: COLLAGNA

TAVOLA N. 5

Scala 1:5.000



PARADIGMI S.R.L.

Responsabile tecnico: Dott. Geol. Alberto Iotti

Collaboratori: Dott. Geol. Marcello Mattioli  
Dott. Geol. Antonio Di Lauro

Disegnatore: Dott. Nat. Enzo Vivi

N. Revisione:

0 20 dicembre 2012



LEGENDA:

LIMITI DI UNITA' GEOLOGICHE

- contatto stratigrafico o litologico certo
- faglia incerta

UNITA' GEOLOGICHE

- ACC - Argille e calcari di Canetolo
- AQU - Quarziti della Rivaccia
- AVC - Argilliti variegata con calcari
- CGV - Calcari di Groppo del Vescovo
- CLL - Calcari del Rio Collagna
- GSB - Gessi di Sassalbo
- GSBa - Gessi di Sassalbo - calcare cavernoso
- MMA - Marne di Marmoreto
- MOD - Arenarie del Monte Modino

COPERTURE QUATERNARIE

- a0g - Deposito di frana naturalmente stabilizzata complessa
- a1b - Deposito di frana attiva per scivolamento
- a1g - Deposito di frana attiva complessa
- a2d - Deposito di frana quiescente per colamento di fango
- a2g - Deposito di frana quiescente complessa
- a3 - Deposito di versante s.l.
- a4 - Deposito eluvio-colluviale
- AES7 - Subsistema di Villa Verucchio
- AES8 - Subsistema di Ravenna
- b1 - Deposito alluvionale in evoluzione

PUNTI DI OSSERVAZIONE E MISURA

- stratificazione a polarità sconosciuta
- stratificazione dritta

N° della prova = ubicazione prova  
Sigla area di prova

