



Comune di Bolognola

Provincia di Macerata

**P.R.G.**  
**Piano Regolatore Generale**  
in adeguamento al P.P.A.R. e P.T.C.

aggiornato al \_\_/\_\_/\_\_

TAVOLA AGGIORNATA CON PRESCRIZIONI PROVINCIA

ADOTTATA CON DELIBERA C.C. N. \_\_ DEL \_\_/\_\_/\_\_  
ADOZIONE DEFINITIVA CON DELIBERA C.C. N. \_\_ DEL \_\_/\_\_/\_\_  
APPROVATA CON DELIBERA C.C. N. \_\_ DEL \_\_/\_\_/\_\_

Carta geologica

ELABORATO

Tav. G1

**Tecnici incaricati:**

Prof. Arch. Ruben Baiocco  
Dott. Geol. Riccardo Teloni

**Tecnici UTC:**

Arch. Marilisa Romagnoli  
Geom. Maurizio Vissani  
Agr. Stefano Bertinat  
Geom. Claudia Marinuzzi

**Tecnico GIS:**

Dott. Geol. Simone Teloni



**ELEMENTI TETTONICI - STRUTTURALI**

- Faglia certa
- Faglia incerta
- Faglia inversa incerta
- Faglia sinsedimentaria certa
- Sovrascorrimento incerto
- Asse di piega asimmetrica
- Stratificazione dritta
- Stratificazione orizzontale dritta
- Stratificazione rovesciata
- Stratificazione verticale con indicazione della polarità

**FORMAZIONI**

- Calcare massiccio A - membro inferiore ciclotemico
- Calcarei a Posidonia
- Calcarei a Saccocoma ed Aptici
- Calcarei diasprini
- Corniola
- Depositi alluvionali attuali
- Depositi alluvionali terrazzati
- Depositi di frana in evoluzione
- Depositi di versante
- Depositi eluvio-colluviali
- Maiolica
- Marne a Fucoidi
- Marne di Monte Serrone (Calcarei e marne del Sentino)
- Membro inferiore
- Membro intermedio
- Rosso Ammonitico
- Scaglia bianca
- Scaglia rossa
- Unità calcarea nodulare

Scala 1:10000

0 100 200 300 400 500 m

