


REGIONE PUGLIA



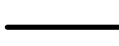





COMUNE DI UGGIANO LA CHIESA

PROVINCIA DI LECCE
PUG
2015
Piano Urbanistico Generale
 Legge Regionale 20/2001






Comune di Uggiano La Chiesa
 SINDACO: Salvatore Pionese
 RESP AREA TECNICA: Arch. Giuseppe Maschi
UFFICIO DI PIANO:
 Progettista: Ing. Tommaso GATTO
 Responsabili: A.S. Gioi, Dott. Antonio MARTE
 Geologo: Dott. Salvatore VALLETTA
 Consulente dell'Ufficio di Piano: Arch. Roberto GUIDO
 Collaboratore: Arch. Massimo D'AMBROGIO
Il Responsabile Area Tecnica

SISTEMA DELLE CONOSCENZE
CARTA GEOLOGICA E MORFOLOGICA
 fonte STUDIO LOCALE
ELABORATO: **B4.4**
SCALA: 1:10.000
SISTEMA DI RIFERIMENTO: WGS84 UTM 33N
 Data: maggio 2015
 Adottato:
 Approvato:

Legenda

-  Confine Comune Uggiano La Chiesa
-  Confini Comunali
-  Strati orizzontali
-  Strati con pendenza fino a 10°
-  Strati con pendenza superiore a 10°
-  Faglia probabile
-  Cavità
-  Depressioni morfologiche - doline

Litologia

- P2 - Formazione di Uggiano**

Calcareni e calcareniti marnose bianco-giallastre "tuffi", fossilifere a grana medio-fine più o meno cementate in strati e in banchi, tenere e porose; alternati si rinvengono livelli sabbiosi, limosi, argillosi e strati centimetrici di calcari ostrinici. Alla base è quasi sempre presente un conglomerato trasgressivo a ciasti calcarei eterodimensionali ben elaborati.
- P1 - Formazione di Leuca**

Formazione trasgressiva suddivisa in due intervalli. L'intervallo sommitale, dove presente, è rappresentato da marni giallastre e biomicriti glauconiti che giallo-verdastre a grana medio-fine; quello basale è costituito da un ammasso caotico di breccie e conglomerati calcarei e calcarenitici in matrice prevalentemente carbonatica di colore grigio scuro.
- M2 - Calcareni di Andrano**

Calcari e calcari marnosi macrofossiliferi di colore grigio-rossiccia con abbondante matrice quasi sempre stratificati e calcareniti o calcari duri a grana media di colore bianco-grigiastro in corpi massicci o in banchi.
- O - Calcareni di Porto Badisco**

Calcari bioclastici stratificati ben cementati e calcari organogeni massicci con abbondanti macrofossili di colore biancastro. In trasgressione sui Calcari di Altamura.
- C - Calcari di Altamura**

Calcari micritici microfossiliferi bianco-porcellanacei stratificati e calcari bioclastici bianco-grigiastri fratturati e calcificati con intercalati calcari dolomiti e dolomie grigio-scure o nocciola.

