



## COMPLESSO RUPESTRE DI SAN MICHELE DELLE GROTTI – L’UOMO E LA CALCARENITE

Un particolare sito che mostra come il laborioso scavare delle genti nella formazione della Calcarenite di Gravina abbia plasmato un paesaggio straordinario. Situato affacciato sulla Gravina di Gravina in Puglia, il complesso si estende per centinaia di metri su quattro livelli. Al suo interno si trova una chiesa-grotta principale che conserva affreschi medievali e decorazioni seicentesche, mentre le pareti rivelano resti fossili di un mare risalente a circa due milioni di anni fa.

Le vedute panoramiche dalle balconate del complesso offrono una prospettiva affascinante sull'evoluzione geologica della Puglia, delle gravine e dell'Avanfossa Bradanica verso Matera. Il complesso rappresenta anche un esempio della geologia e dell'architettura ipogea che caratterizza l'intera città di Gravina in Puglia, legata ai sedimenti della Calcarenite di Gravina, che risalgono a circa 2 milioni di anni fa e sono di origine marina.

Lo scavo dei materiali lapidei e la creazione di ambienti sotterranei e cisterne per l'accumulo dell'acqua hanno facilitato la costruzione degli edifici sovrastanti. Questa pratica è rimasta in uso dall'età del Bronzo fino al Medioevo.

Geosito MG6 di rilevanza regionale

Località: Gravina in Puglia

Età: Paleogene - Quaternario

Interessi: Geologia – Stratigrafia – Archeologia – Evoluzione umana - Cambio climatico - Sorgenti

