



MURGEOPARK

CAVA PONTRELLI – LA LAGUNA DEI DINOSAURI

Visti dall'alto, sembrano minuscoli puntini, ma sono oltre 25.000 le impronte di dinosauro ben conservate, lasciate dai giganti della Terra 85 milioni di anni fa.

Cava Pontrelli, un ex sito di estrazione di calcare situato a 5 km da Altamura, è tra i siti con orme di dinosauro più importanti al mondo. Le impronte, distribuite su una superficie di 12.000 m², sono impresse in rocce calcaree formatesi dal fango accumulato durante il Cretaceo Superiore in un'antica laguna tropicale.

Lo studio delle tracce fossili ha permesso di identificare due generi erbivori: gli Adrosauri e i Nodosauri. Entrambe le loro impronte sono state classificate come nuove tipologie di orme: **Apulosauripus federicianus** per gli Adrosauri, mentre quella dei dinosauri corazzati è ancora in fase di determinazione.

All'interno della cava è in fase di allestimento un centro visite con strutture di fruizione open space, percorsi didattici e un anfiteatro all'aperto. Le falesie della cava ospitano importanti specie nidificanti come il Falco Pellegrino, il Corvo Imperiale e diverse specie di chirotteri. Inoltre, l'area perimetrale del sito conserva reperti storici ancora tutti da scoprire.

Geosito AP7 di rilevanza internazionale.

Località: Altamura

Età: Cretaceo Superiore - Samtoniano

Interessi: Paleontologia - Geologia - Stratigrafia - Archeologia - Archeologia industriale.

