

Le **Grotte del Caglieron** sono situate in località Breda di **Fregona**, in Provincia di Treviso.

Percorso facile che si può cominciare da Fregona dove sul retro dello stadio parte il sentiero "del pont de fer" che, attraversando il borgo di Breda, in mezz'ora raggiunge la zona delle grotte all'altezza del mulino (ora ristorante) e del mulinetto che è sede di mostre.

Il complesso consta di una serie di cavità, parte delle quali di origine artificiale e parte di origine naturale; per la parte naturale, si tratta di una profonda forra incisa dal **torrente Caglieron** su strati alternati di conglomerato calcareo, di arenarie e di marne del **Miocene medio** (da 16 a 10 milioni di anni fa).

Numerose sono le cascate, alte parecchi metri, con grandi marmitte alla base, osservabili per mezzo di un agevole percorso in legno che attraversa tutta la forra (attenzione alla notevole umidità).

Nella parte più profonda della forra, si notano sulle pareti grandi concrezioni calcaree che chiudono per un tratto e in parte la volta, dando all'insieme l'aspetto di una grotta.

Sulle pareti della forra si aprono delle grandi cavità artificiali, ottenute dall'estrazione dell'arenaria, la tipica "**piera dolza**" (pietra tenera).

L'attività estrattiva, che risale al 1500 e forse anche prima, forniva il materiale per la costruzione di stipiti, architravi, ecc., che si possono ancora osservare sulle vecchie case e i palazzi di Vittorio Veneto e dintorni.

Interessante il metodo di estrazione praticato: essendo gli strati inclinati anche oltre i 45°, il distacco del materiale, provocato utilizzando grossi scalpelli che hanno lasciato segni ancora visibili, avveniva a blocchi, con l'avvertenza però di lasciare delle colonne inclinate a sostegno della volta. Ne è derivato così un insieme di suggestive cavità artificiali, distribuite lungo l'orrido, sul cui fondo scorre vorticoso e rumoroso il torrente, tanto da portare alla costruzione di un percorso attrezzato.

Da pagare al ticket office il biglietto di € 3,50

Difficoltà: T

Lunghezza : 3 Km

Dislivello complessivo mt 150