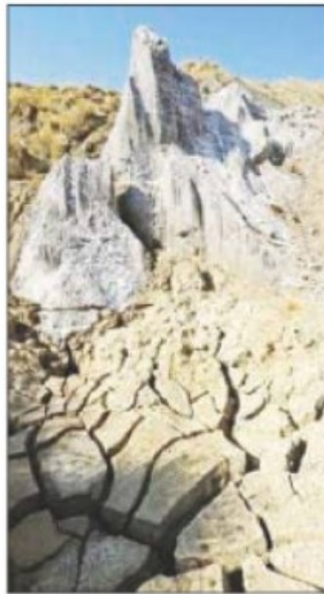


■ CASABONA Con Italia Nostra I diapiri di sale di Zinga inseriti nell'inventario Ispra



Diapiri Salini di Zinga

CASABONA - Ormai è ufficiale, grazie al lavoro svolto dal Gal Kroton e dalla sezione di Casabona di Italia Nostra i sono stati inseriti quali Geositi di grande interesse scientifico nell'Inventario nazionale dell'Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (Ispra) del Ministero per la Transizione Ecologica.

«I Diapiri salini di Zinga per le dimensioni e per l'estensioni del fenomeno di risalita superficiale e messa a giorno di diapiri di sale, sono unici e per questo importanti per l'intero continente europeo», questo è il giudizio espresso su Valutazione e Grado di interesse scientifico da parte dell'Ispra. Grazie a questo importante riconoscimento, sarà quindi possibile attivare azioni progettuali mirate a mettere in sicurezza l'area interessata e a dare il giusto riconoscimento e valore ad un sito di grande interesse geologico, il più importante dell'Europa.

Si tratta di «formazioni rocciose costituite prevalentemente di sale, originatesi circa 6 milioni di anni addietro in seguito ad eventi geologici che hanno causato l'evaporazione dei mari e che potrebbero raccontare la storia geologica di quei luoghi». Sono presenti solo in Iran nei monti Zagros e in Messico.