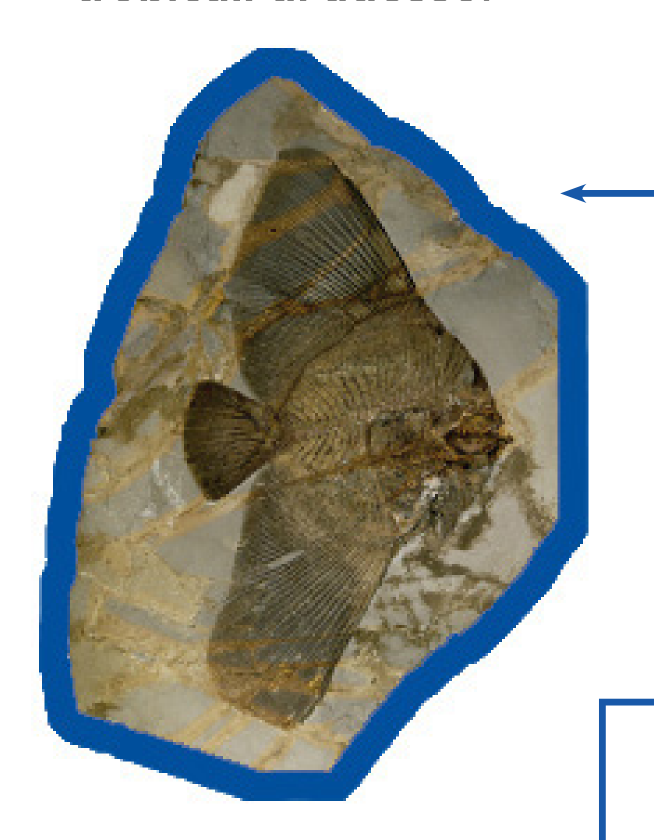
PERCHÈ IN MONTAGNA SONO STATI RITROVATI FOSSILI DI PESCI DI MARE?

Sui Monti Lessini a Bolca, comune montano in provincia di Verona, si trova uno dei più importanti giacimenti fossiliferi al mondo per i pesci fossili dell'Era Cenozoica (*Terziaria*).

Quest'area paleontologica è detta "pesciara di Bolca": il termine pesciara indica l'elevato numero di fossili di pesci rinvenuti. Infatti, circa 50 milioni di anni fa, Bolca si trovava ai margini di un grande mare ed il suo paesaggio sottomarino era simile a quello dei mari tropicali di adesso.



-Un esemplare fossile di Pesce Angelo (Eoplatax papilio).

Sono tra i pesci più belli: presentano un corpo alto, compresso ai fianchi e di forma romboidale; brucavano tra i coralli delle scogliere.

Un esemplare fossile ben conservato di Anguilla (Paranguilla tigrina). Da notare le macchie di colore della pelle e un piccolo pesce ancora intatto nello stomaco.



Vuoi sapere?

In origine, il termine "fossile" indicava qualsiasi cosa venisse estratta dalla terra mediante scavo. Questa parola fu usata in ambito scientifico verso la fine del '700, ma già nel 1517, il veronese Girolamo Fracastoro (1476-1478 ca.-1553) riconobbe i fossili come animali marini e specie vegetali, affermò che le montagne si formarono dal mare, anticipando di alcuni secoli la corretta interpretazione circa l'origine dei fossili.