

"Fotografa il patrimonio geologico della Puglia", il concorso rivolto agli studenti

La scadenza è prevista per il 30 aprile

PUGLIA - La SIGEA (Società Italia di Geologia Ambientale) sezione Puglia, con il patrocinio di ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale) del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca, dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia (Direzione Generale Bari) e in collaborazione con "Zanichelli", al fine di promuovere la conoscenza e la valorizzazione dei siti di interesse geologico (geositi) e i paesaggi geologici della Regione Puglia, bandisce la quarta edizione del concorso fotografico "Scopri e fotografa il patrimonio geologico della Puglia".

La partecipazione al concorso è totalmente gratuita. Possono partecipare tutti studenti delle scuole medie superiori della Puglia che sono interessati a condividere le emozioni ricevute attraverso la rappresentazione di uno degli aspetti dei "paesaggi geologici" della regione; riprese a volte estemporanee e inattese, spesso realizzate durante passeggiate o lavori di rilevamento, quando si prova un forte desiderio di non perdere quella forma, quel cromatismo, quel bel gioco bizzarro ed irripetibile di forme ed ombre che solo la natura riesce a creare. Gli studenti potranno prendere spunto dai geositi e dalle emergenze geologiche censite in Puglia e disponibili sul sito www.geositipuglia.eu.

Saranno premiate 15 foto e il premio consisterà nella pubblicazione delle foto sul sito web degli organizzatori, un attestato di partecipazione e il dono di libri offerti dalla Zanichelli. Agli autori delle tre foto più rappresentative dello spirito del concorso sarà offerto un buono acquisto di 100 euro. La premiazione, la cui data sarà comunicata sul sito web degli organizzatori, avverrà durante una manifestazione appositamente organizzata ed associata ad una iniziativa pubblica da tenersi in Bari.

Le domande dovranno essere presentate entro il 30 aprile in via telematica. Regolamento e modalità di partecipazione sul sito www.sigeaweb.it.

Tempo di lettura stimato: 30"

06/04/2018 05:40