

Da: SIGEA Sez. Puglia <puglia@sigeaweb.it>  
Oggetto: concorso fotografico studenti delle superiori - scadenza 30 aprile  
Data: 16/04/2019 10:56:54

**PROMEMORIA.**

SCADENZA 30 APRILE

PER INVIARE LE FOTO ONLINE: <http://www.sigeaweb.it/component/content/article/58-sigea-puglia/senza-categoria-puglia/647-scopri-e-fotografa-il-patrimonio-geologico-della-puglia-studenti.html>

**From:** SIGEA Sez. Puglia

**Sent:** Thursday, February 14, 2019 2:57 PM

**Subject:** concorso fotografico studenti delle superiori - scadenza 30 aprile

Gent.ma/o, La informiamo che è stata attivata la quinta edizione del concorso fotografico "**Scopri e fotografa il patrimonio geologico della Puglia**" organizzato dalla SIGEA Puglia in collaborazione con la casa editrice Zanichelli e il patrocinio della **Direzione Generale USR della Puglia** e dell'**ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)**.

Sul sito della Sigea [www.sigeaweb.it](http://www.sigeaweb.it) è attivo un banner "CONCORSO FOTOGRAFICO - studenti" dal quale gli studenti possono procedere a partecipare al concorso ed inviare le proprie foto.

Le saremmo molto grati della diffusione agli studenti.

Cordialmente.

*La Segreteria Sigea Sezione Puglia*

LICEO SCIENTIFICO E LINGUISTICO "ORAZIO TEDONE" - RUVO DI PUGLIA Prot. 0003418 del 16/04/2019 (Entrata)
--

<http://www.sigeaweb.it/sigeapuglia/2-senza-categoria/864-concorso-fotografico-per-studenti-ed-2018-2019.html>

[Locandina 2019 Puglia](#)

[Regolamento concorso](#)

[Compila online la tua iscrizione](#)

## CONCORSO FOTOGRAFICO "Scopri e fotografa il patrimonio geologico della Puglia"

5 a edizione studenti 2019

La SIGEA Sezione Puglia, al fine di promuovere la conoscenza e la valorizzazione dei siti di interesse geologico (geositi) e i paesaggi geologici della Regione Puglia, bandisce la quinta edizione del concorso fotografico rivolto agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado 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.

### Stralcio del REGOLAMENTO E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:

1. La SIGEA Sezione Puglia organizza il concorso di fotografia "Scopri e fotografa il patrimonio geologico della Puglia", 5ª edizione studenti 2019.
2. Il concorso comprende scatti che ritraggono luoghi, paesaggi, siti a valenza geologica dove le forme rappresentate sono determinate dagli elementi geologici del sito. Possono essere proposte foto di manufatti realizzati dall'uomo che si integrano nel contesto geologico o geomorfologico e immagini di fossili, rocce e minerali con particolare forma. Gli studenti potranno prendere spunto dai geositi e dalle emergenze geologiche censite in Puglia e disponibili sul sito [www.geositipuglia.eu](http://www.geositipuglia.eu). N.B. Le foto devono riferirsi esclusivamente a siti e paesaggi della Puglia.
3. 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 euro 100 (cento/00).

4. 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.

5. Le domande di partecipazione dovranno essere presentate entro il **30 aprile 2019** compilando on-line la "scheda autore" sul sito [www.sigeaweb.it](http://www.sigeaweb.it).



Mail priva di virus. [www.avast.com](http://www.avast.com)