

RASSEGNA STAMPA



presentano

MERAVIGLIOSA GEOLOGIA

In occasione della Giornata di premiazione del 4° Concorso Fotografico
"MERAVIGLIOSA GEOLOGIA" - Bellezze in uno scatto -

Sabato - 15 dicembre **2018**
MAV - Museo Archeologico Virtuale - ERCOLANO

Ufficio Stampa
Ordine dei Geologi della Campania
Società Geologica Italiana
Désirée Klain
E-mail: desireeklain@gmail.com
(mobile) + 39-345-4259681
(Ph-fax) +39 081-403255

OGGI AL MAV DI ERCOLANO LA CERIMONIA DI PREMIAZIONE DEL 4° CONCORSO FOTOGRAFICO. RICONOSCIMENTO ANCHE A LICIA COLÒ

“Meravigliosa geologia”, le bellezze in uno scatto

Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Si svolgerà oggi al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° concorso fotografico “Meravigliosa geologia” bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall’Ordine dei **Geologi** della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Le due istituzioni nell’ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, “per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell’ambiente e dell’universo geologico”.

La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, “past-President della Società Geologica Italiana” e composta dal caporedattore di Ra-

dio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario. Egidio Grasso, presidente dell’Ordine dei **Geologi** della Campania ha precisato: «molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall’azione erosiva dell’acqua a conferma che frane e alluvioni ge-

nerano disastri solo quando l’uomo sottrae alla natura i pro-

pri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio». Si cercherà pertanto di portare avanti un’opera di sensibilizzazione dell’opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibi-

le delle risorse naturali con la “geologia” intesa come volano dell’economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato «iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta».





Foqus

#cuoredinapoli, Battito d'arte dai Quartieri Spagnoli

Presentazione del progetto di arte relazionale *#cuoredinapoli Beyond The Lab* realizzato dall'Accademia di Belle Arti con Foqus, dipartimento di Studi Umanistici e quello Scienze Politiche della Federico II e con mediaintegrati, vincitore del bando *Prendi Parte! Agire e pensare creativo*.

Foqus, piazza Montecalvario, Napoli, alle 17

Atlante Ferraro

Presentazione della riedizione di «Quartieri bassi e Risanamento» del grande Atlante della città storica andato esaurito. Ne parlano l'autore **Italo Ferraro** e **Salvatore Pica**. Legge **Carla Ferraro**.

Blu di Prussia, via dei Mille, Napoli, alle 11

Quinta parete

Parte oggi nello spazio di **Simona De Felice** e **Oscar Montalbano** il format *La quinta parete* con un confronto tra **Gennaro Davide**, frontman del gruppo alternative rock Hylene Rides e **Roberto Ormanni**, cantautore.

Jam Music Factory, via Toledo, Napoli alle 18,30

Scateni da Guida

Presentazione del thriller di **Luciano Scateni** «La tomba profanata» (Guida/Kairòs editore).

Intervengono con l'autore **Nicola Grasso** e **Stefania Grasso**.

Coordina **Fiorella Franchini**. Musica di **Enza De Blasio**. A cura del **Centro Studi Michele Prisco**. **Spazio Guida, via Bisignano, Napoli, alle 11**

Coro gregoriano

Grazie alle attività legate al Programma Operativo Nazionale, un nutrito gruppo di studenti del Liceo Mercalli si è cimentato in un coro di canto gregoriano. «Dalla Storia Venga la Pace» va in scena con il supporto della *Schola Gregoriana Neapolitana* con la guida del Maestro **Canio Fidanza**.

Santa Maria La Nova, Napoli, alle 19

World Press Photo

World Press Photo Napoli propone l'incontro con **Francesco Pistilli**, il fotografo italiano vincitore nella categoria General News 2018, è stato scelto tra i vincitori di quest'anno grazie alla sua foto *Lives in Limbo* sull'inasprimento della cosiddetta rotta balcanica.

Pan, via dei Mille, Napoli, alle 17.30

Giunglaparola

Un intero pomeriggio dedicato ai bambini con la scrittrice **Carola Flauto** e il suo fantasy *C'era una volta e c'è ancora il fantastico mondo di Giunglaparola*. Con **Rosy Selo** e **Mariarosaria Vado**.

Libreria Evaluna, piazza Bellini, Napoli, alle 16.30

Vernissage Orioli

Ferruccio Orioli espone da oggi negli spazi di Fiorillo Arte fino al 18 gennaio. *Noi di qua, voi di là* curata da Brunella Velardi, racconta muri, reti, fili spinati.

Fiorillo Arte, Riviera di Chiaia, Napoli, alle 11.30

Scarlatti J. al Parlamento

La Scarlatti Junior, con i maestri Gaetano Russo e Marco Attura protagonista di un concerto alla Camera dei Deputati domani alle 12 per Montecitorio a porte aperte alla presenza del Presidente Roberto Fico.

L'idea

Il 2019 dei geologi è raccontato dalle bellezze naturali



Un calendario racconta bellezze naturali. Oggi al Museo Archeologico Virtuale di Ercolano la cerimonia di premiazione di *Meravigliosa Geologia*, concorso promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania presieduto da Egidio Grasso e dalla Società Geologica Italiana, guidata da Sandro Conticelli che hanno voluto premiare Licia Colò «per la sua attenta e

instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico». La giuria capeggiata da Elisabetta Erba, past-President della Società Geologica e composta dal caporedattore di Radio 1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale hanno indicato 12 foto finaliste per 12 mesi del calendario 2019.

CORRIERE DEL MEZZOGIORNO

Campania
€ 0,50 (non vendibile separatamente dal Corriere della Sera)

Enzo d'Errico direttore responsabile

Paolo Grassi redattore capo centrale
Vincenzo Esposito vice caporedattore vicario

Editoriale del Mezzogiorno s.r.l.
con socio unico, soggetta a direzione e coordinamento da parte della società RCS MediaGroup S.p.A.

Giuseppe Ferrauto presidente
Alessandro Bompieri amministratore delegato
Sede legale: Vico II S. Nicola alla Dogana, 9
80133 Napoli - Tel: 081.7602001
Fax: 081.58.02.779
Reg. Trib. Napoli n. 4881 del 17/6/1997
Responsabile del trattamento dei dati (D.Lgs. 196/2003): **Enzo d'Errico**

© Copyright Editoriale del Mezzogiorno s.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questo quotidiano può essere riprodotta con mezzi grafici, meccanici, elettronici o digitali. Ogni violazione sarà perseguita a norma di legge.

Stampa: Sedit Servizi Editoriali srl
Via delle Orchidee, 1
70026 Z. I. Modugno - Bari - Tel. 080.585.74.39
Sped. in A.P. - 45% - Art.2 comma 20/B
Legge 662/96 - Filiale di Napoli

Diffusione: m-dis Distribuzione Media Spa
Via Cazzaniga, 19 - 20132 Milano Tel. 02.25821

Pubblicità:
Rcs MediaGroup S.p.A.
Dir. Pubblicità
Via Campania, 50/C - 00187 Roma
Tel. 06.6882.8692 - 06.6882.8662
Legale: Tel. 02.2584.6665
www.rcspublicita.it

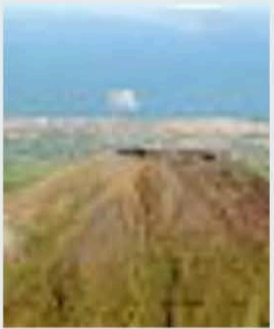
Pubblicità locale:
Piemme S.p.A.
Via G. Arcoleo, snc - 80121 Napoli
Tel. 081.247.31.11 - Fax 081.247.32.20
www.piemmeonline.it

Proprietà del Marchio:
CORRIERE DEL MEZZOGIORNO

RCS MediaGroup S.p.A.
Distribuito con il
CORRIERE DELLA SERA
Direttore responsabile: **Luciano Fontana**

L'idea

Il 2019 dei geologi è raccontato dalle bellezze naturali



Un calendario racconta bellezze naturali. Oggi al Museo Archeologico Virtuale di Ercolano la cerimonia di premiazione di *Meravigliosa Geologia*, concorso promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania presieduto da Egidio Grasso e dalla Società Geologica Italiana, guidata da Sandro Conticelli che hanno voluto premiare Licia Colò «per la sua attenta e

instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico». La giuria capeggiata da Elisabetta Erba, past-President della Società Geologica e composta dal caporedattore di Radio 1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale hanno indicato 12 foto finaliste per 12 mesi del calendario 2019.

IL MATTINO

15 dicembre 2018

Premiazione. **OGGI, ORE 9**

Al Mav di Ercolano premiazione del concorso fotografico “Meravigliosa Geologia” bellezze in uno scatto, ideato dall’Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Premiata Licia Colò “divulgatrice a favore dell’ambiente e dell’universo geologico”. La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, e composta dal caporedattore di Radiol, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A e i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario.

ERCOLANO. CONCORSO INDETTO DALL'ORDINE DEI **GEOLOGI** DELLA CAMPANIA E DALLA SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA

“Meravigliosa Geologia” premiata al Mav Licia Colò

ERCOLANO. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Si è svolta al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° Concorso fotografico “Meravigliosa Geologia” bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'Ordine dei **Geologi** della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, “per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico”. Un riconoscimento che ha voluto sottolineare l'importanza del ruolo massmediologico dell'artista - intervenuta

con un videomessaggio - che nella sua lunga carriera televisiva ha raccontato luoghi incontaminati, portando avanti la lotta per la difesa della natura e il rispetto degli animali. La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, “past-President della Società Geologica Italiana” e composta dal caporedattore di Radio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario. Per la sezione A si è aggiudicata il primo premio Elena Piscitelli dalla Campania con “Il magnifico inferno di Dallo!”, sempre primo nella sezione B, il toscano

Devid Majenza con l'immagine “Istant sketch”. Secondi, rispettivamente per le sezioni A e B, Marco Roti dall'Umbria, con la foto “Il mantello di sua Maestà” e la campana Lucia Occorsio, che ha presentato l'immagine “Deserto e solitudine”. Si sono, infine classificati terzi: il campano Ernesto Paolo Prinzi (sezione A), con “Geologia. una passione che fa seguire strade infinite, non una sola via” e Francesca Daverio dall'Abruzzo con “Amazing flysch” (Sezione B). Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei **Geologi** della Campania ha precisato “molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando

l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio.” La manifestazione ha voluto, pertanto, di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la “geologia” intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi. Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato “iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse.



Sorrento

Vallone dei Mulini via al piano recupero

► Rocciatori sul costone a rischio ► Il progetto: riattivare la macina per studiare interventi anti-crollo per produrre nuovi tipi di pane

IL SOPRALLUOGO

Massimiliano D'Esposito

«Entro gennaio vogliamo avviare i lavori per il ricupero degli edifici e dell'area circostante», Mariano Pontecorvo è l'amministratore della società «Il Maccheronificio srl», proprietaria di una parte dell'area del Vallone dei Mulini a Sorrento. Il bellissimo canyon che alcuni anni fa è stato celebrato come il luogo abbandonato più fotografato al mondo. Siamo praticamente in piazza Tasso, nel cuore di Sorrento. Un gruppo di geologi rocciatori è impegnato in vertice sul costone roccioso. Rilievi relativi a quello che i tecnici chiamano «quadro fessurativo» e che sono precondizioni alla stesura di un progetto per la mitigazione del rischio da sottoporre all'Autorità di Bacini dell'Italia Centrale per ottenere il via libera alle opere di muratura in sicurezza della parete rocciosa.

LE CRITICITÀ

«Il urgente intervento soprattutto nell'ala ovest», per il Pontecorvo - quella sotto il parco liberty, che al momento è ad elevato rischio crollo. Ma l'intera area è zona rossa e per questo vogliamo eseguire i lavori di consolidamento il prima possibile». Una volta messo in sicurezza il costone si passerà al recupero e recupero strutturale degli edifici che si trovano alla base del canyon che costituiscono un vero e proprio insediamento industriale.

LA STORIA

Il vallone, infatti, deve il proprio nome alla presenza di un vecchio mulino, utilizzato nei tempi antichi per la macinazione del grano. Sempre qui sorre-

Ercolano

Geologi al Mav, la bellezza in 12 scatti

Un calendario sulle bellezze naturali è stato presentato al Mav di Ercolano. Tanta pubblicità per il quarto concorso fotografico «Merecogliosa geologia, bellezza in uno scatto» promosso dall'ordine dei geologi della Campania e dalla Società geologica italiana. Premiata Lucia Colò, per il suo ruolo di instancabile divulgatrice «a favore dell'ambiente e dell'universo geologico». La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, «past-President della Società Geologica Italiana» e composta dal caporedattore di Radiol, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Primo premio a Elena Piscitelli dalla

Campania con «Il magnifico inferno di Dallo» e al toscano David Majerna con l'immagine «L'atari sketcho». Secondo Marco Roti dall'Umbria, con la foto «Il mantello di via Marzia» e la campana Lucia Occorsio («Deserto e solitudine»). Terzi il campano Ernesto Paolo Pirri («Geologia, una passione che fa seguire strade infinite, non una sola via») e Francesca Daverio dall'Abruzzo con «Amazig Rysch». Soddisfazione da parte di Egidio Grasso, presidente ordine geologi della Campania, e di Sandro Costicelli, presidente società geologia italiana, del sindaco di Ercolano Ciro Buonaiuto, del magnifico rettore Gaetano Manfredi, Domenico Calceferro, Direttore Dipartimento di Scienze della Terra, Genaro Santamaría, Presidente Ente Geopaleontologico Pietrarsa,



va anche una segheria, alimentata dalle acque sorgive che scendevano dalle colline che sovrastano la costiera e che serviva per la lavorazione di numerose tipologie di legno, come ciliegio, silvo e noce, utilizzate dagli abitanti di Sorrento per realizzare i loro famosi lavori

numerosi dipinti e stampe d'epoca. Il vallone fu poi abbandonato dopo la costruzione di piazza Tasso, avvenuta nel 1898, che comportò l'incanalamento delle acque ed il riempimento della parte terminale del canyon.

L'OBIETTIVO

«Il nostro obiettivo è di riattivare la macina ad acqua e rendere il mulino nuovamente operativo, magari realizzando impasti e tipi di pane particolari», conclude Mariano Pontecorvo. «Decisamente il progetto prevede che dall'alto le strutture costruite ad appoggio come abbandonate, proprio per conservare intatto il fascino del vallone, ammirato ogni anno da migliaia di turisti affascinati anche dalla vegetazione che si sviluppa nell'area la quale, grazie ad un tasso di umidità eccezionalmente alto, vede il proliferare di specie rare come come alcuni tipi di felci».

I COSTI

Per i lavori si rende necessario un investimento consistente, di diversi milioni di euro ed al momento i vertici della società stanno vagliando le offerte delle ditte candidate per eseguire le opere. Nel frattempo, poiché il vallone in parte è di proprietà del Comune di Sorrento, l'amministrazione si è già attivata per realizzare il nuovo varco di accesso lungo via Fuorimura ed il percorso pedonale che consentirà di raggiungere la base del costone. Sentiero che si intende rendere fruibile ai turisti, mentre l'insediamento di proprietà dei privati potrebbe essere aperto alle visite solo in determinati giorni e dietro pagamento di un ticket.

di www.espressonline.it

«Meravigliosa Geologia», il Mav di Ercolano premia Licia Colò



Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si svolgerà al Museo Archeologico Virtuale di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia" bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, «per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico». La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, past president della Società Geologica Italiana, e composta dal caporedattore di Radio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario.

Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania ha precisato «molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio».

Si cercherà pertanto di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato «iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta».

Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio.

La geologia, infatti, viene sempre più spesso associata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura; ma la geologia non è solo dissesto, paura, vittime, la geologia è equilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

Non a caso la giornata sarà aperta dai saluti dei presidenti di tre parchi nazionali (Agostino Casillo, Tommaso Pellegrino, Gennaro Santamaria) che insistono nel territorio campano oltre che dal sindaco della città metropolitana Luigi de Magistris, dal sindaco di Ercolano Ciro Buonajuto, dal consigliere della città metropolitana Michele Maddaloni, dal Rettore dell'Università di Napoli Federico II Gaetano Manfredi, dal Marco Amanti dell'ISPRA, dal Direttore del DiSTAR dell'Università di Napoli Federico II Domenico Calcaterra, dal presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania Egidio Grasso e dal Presidente della Società Geologica Italiana Sandro Conticelli.

Giovedì 13 Dicembre 2018, 17:57

© RIPRODUZIONE RISERVATA

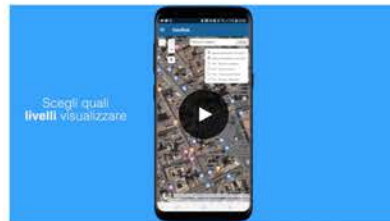


L'app contro il rischio idrogeologico Geologi: «Conoscere per prevenire»



di Rosello Grasso

Conoscere il rischio idrogeologico non è affare solo per addetti ai lavori. GeoRisk è l'app che consente a tutti di verificare il rischio della propria posizione in pochi semplici click. Basta scaricare gratuitamente l'app per avere libero accesso alla banca dati relativa al rischio idrogeologico già esistente del Ministero dell'Ambiente e della Protezione Civile. Con semplicità si potranno conoscere quali sono i bacini idrografici principali o secondari, i rischi di valanghe, frane e alluvioni. Utilizzando il posizionamento GPS dello smartphone oppure inserendo le coordinate di un luogo specifico compare una mappa che divide la zona in sezioni segnalando quali sono i rischi e la loro pericolosità. Si può anche accertare il pericolo di una qualsiasi abitazione inserendo città, via e numero civico. L'app offre l'accesso alle informazioni relative a tutta l'Italia.



L'app è stata promossa dall'ordine dei Geologi della Campania e realizzata da Geostru e geologi.it. «È importante che tutti i cittadini abbiano uno strumento valido per conoscere i rischi del territorio in modo semplice - ha detto Egidio Grasso, Presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania - Per esempio se il cittadino sa di vivere in un territorio a rischio alluvionale, in caso di allerta meteo, quantomeno sceglierà di parcheggiare l'auto in una zona all'esterno dell'area più a rischio. Questa consapevolezza consente di adottare comportamenti adeguati ed evitare il peggio». Ma non è finita qui. Conoscere quanto tipo di rischi rende i cittadini più attenti e partecipi. «È giunto il momento - continua Grasso di valorizzare gli edifici costruiti in aree stabili e penalizzare quelli in zone instabili. Se vogliamo migliorare la nostra sicurezza dobbiamo decostruire, non dico demolire, ma almeno evitare di costruire nelle aree a rischio e privilegiare le aree instabili. Ci metteremo un po' di anni ma è questa l'unica strada per essere più sicuri. Se il cittadino consapevole comincia a richiedere determinate garanzie, il costruttore sarà costretto ad indagare sull'area prima di iniziare una nuova costruzione o ristrutturare una già esistente. Addirittura potrebbe scoprire che demolire e ricostruire in un'altra area sia più conveniente».

L'app è stata presentata al Mav di Ercolano in occasione della premiazione della quarta edizione del concorso fotografico «Meravigliosa Geologia - Bellezze in uno Scatto», ideato e promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Con le foto premiate è stato realizzato un calendario che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Un riconoscimento speciale è stato attribuito a Licia Colò, «per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico». Un riconoscimento che ha voluto sottolineare l'importanza del ruolo massmediologico dell'artista - intervenuta con un videomessaggio - che nella sua lunga carriera televisiva ha raccontato luoghi incontaminati, portando avanti la lotta per la difesa della natura e il rispetto degli animali.

La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, "past-President della Società Geologica Italiana" e composta dal caporedattore di Radio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvo Campo e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario. Per la sezione A si è aggiudicata il primo premio Elena Piscitelli dalla Campania con «Il magnifico inferno di Dallo», sempre primo nella sezione B, il toscano Devid Majenza con l'immagine «Istant sketch». Secondi, rispettivamente per le sezioni A e B, Marco Roti dall'Umbria, con la foto «Il mantello di sua Maestà» e la campana Lucia Occorsio, che ha presentato l'immagine «Deserto e solitudine». Si sono, infine classificati terzi: il campano Ernesto Paolo Prizzi (sezione A), con «Geologia, una passione che fa seguire strade infinite, non una sola via» e Francesca Davenio dall'Abruzzo con «Amazing flysch» (Sezione B).

Protagonista delle foto è tutto il bello della geologia, non solo il rischio. «Molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre - ha detto Grasso - paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio». La manifestazione ha voluto portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la geologia intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

«Iniziativa come queste sono di grande importanza - Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana - perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta». Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione ha voluto riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio. La geologia, infatti, viene sempre più spesso associata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura, ma la geologia non è solo dissesto, paura, vittime, la geologia è equilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

La giornata è stata aperta dai saluti ed interventi di: Ciro Buonaiuto, Sindaco della Città Ercolano, Gaetano Manfredi, Rettore Università di Napoli Federico II, Domenico Calcaterra, Direttore Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse - DISTAR, Gennaro Santamaria, Presidente Ente Geopaleontologico Pietraroja, Michele Maddaloni, Consigliere Città Metropolitana, Sandro Conticelli ed Egidio Grasso.

Mav, premiati i vincitori di "Meravigliosa Geologia - Bellezze in uno Scatto"



Concorso fotografico ideato dall'Ordine dei geologi della Campania

17 dicembre 2018

Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Si è svolta questa mattina al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia" bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, "per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico". Un riconoscimento che ha voluto sottolineare l'importanza del ruolo massmediologico dell'artista - intervenuta con un videomessaggio - che nella sua lunga carriera televisiva ha raccontato luoghi incontaminati, portando avanti la lotta per la difesa della natura e il rispetto degli animali.

La giuria, presieduta da Elisabetta Erba, "past-President della Società Geologica Italiana" e composta dal caporedattore di Radio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario. Per la sezione A si è aggiudicata il primo premio Elena Piscitelli dalla Campania con "Il magnifico inferno di Dallo", sempre primo nella sezione B, il toscano Devid Majenza con l'immagine "Istant sketch". Secondi, rispettivamente per le sezioni A e B, Marco Roti dall'Umbria, con la foto "Il mantello di sua Maestà" e la campana Lucia Occorsio, che ha presentato l'immagine "Deserto e solitudine". Si sono, infine classificati terzi: il campano Ernesto Paolo Prinzi (sezione A), con "Geologia. una passione che fa seguire strade infinite, non una sola via" e Francesca Daverio dall'Abruzzo con "Amazing flysch" (Sezione B).

Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania ha precisato "molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio." La manifestazione ha voluto, pertanto, di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato "iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta". Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione ha voluto riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio.

La giornata è stata aperta dai saluti ed interventi di: **Ciro Buonajuto**, - Sindaco della Città Ercolano, **Gaetano Manfredi**, Magnifico Rettore Università di Napoli Federico II, **Domenico Calcaterra**, Direttore Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse - DiSTAR, **Gennaro Santamaria**, Presidente Ente Geopaleontologico Pietraraja, **Michele Maddaloni**, Consigliere Città Metropolitana, **Sandro Conticelli** ed **Egidio Grasso**. Il Presidente dell'ordine dei Geologi della Campania nel corso della giornata ha presentato "GeoRisk".

Mi piace Piace a 94.444 persone. Iscriviti per vedere cosa piace ai tuoi amici.

© Riproduzione riservata

17 dicembre 2018

IV edizione del concorso fotografico "Meravigliosa Geologia – Bellezze in uno scatto"



NAPOLI. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si svolgerà al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del **4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia"** bellezze in

uno scatto, ideato e promosso dall'**Ordine dei Geologi della Campania** e dalla **Società Geologica Italiana**. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare **Licia Colò**, "per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico". La giuria, presieduta da **Elisabetta Erba**, "past-President della Società Geologica Italiana" e composta dal caporedattore di **Radio1**, **Arcangelo Ferri**, dai fotografi **Salvino Campos** e **Rosario Caramiello**, dai professori **Vincenzo Morra** e **Stefano Vitale**, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario.

Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania ha precisato "molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio."

Si cercherà pertanto di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato "iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta".

Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio.

La geologia, infatti, viene sempre più spesso associata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura; ma la geologia non è solo dissesto, paura, vittime, la geologia è equilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

Non a caso la giornata sarà aperta dai saluti dei presidenti di tre parchi nazionali (**Agostino Casillo**, **Tommaso Pellegrino**, **Gennaro Santamaria**) che insistono nel territorio campano oltre che dal sindaco della città metropolitana **Luigi de Magistris**, dal sindaco di Ercolano **Ciro Buonajuto**, dal consigliere della città metropolitana **Michele Maddaloni**, dal Rettore dell'Università di Napoli Federico II **Gaetano Manfredi**, dal **Marco Amanti** dell'ISPRA, dal Direttore del DiSTAR dell'Università di Napoli Federico II **Domenico Calcaterra**, dal presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania **Egidio Grasso** e dal Presidente della Società Geologica Italiana **Sandro Conticelli**.

Commenti: 0

Ordina per Meno recenti

Aggiungi un commento...

Plug-in Commenti di Facebook





MERAVIGLIOSA GEOLOGIA - BELLEZZE IN UNO SCATTO

(Arte e cultura - Vario)

15/12/2018 Ercolano

NAPOLI. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si svolgerà al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia" bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologica Italiana. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, "per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico".

Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania ha precisato "molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio."

Si cercherà pertanto di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi. Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato "iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta".

Indirizzo:

MAV - Museo Archeologico Virtuale Ercolano
Via IV Novembre, 44
Ercolano (Napoli)

Per informazioni o per segnalare errori sull'evento clicca [qui](#).

Orari:

9:00

Evento segnalato da



“Meravigliosa Geologia” domani la premiazione della 4 edizione del concorso fotografico

NAPOLI. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si svolgerà al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° **Concorso fotografico “Meravigliosa Geologia”** bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'**Ordine dei Geologi della Campania** e dalla **Società Geologica Italiana**. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare **Licia Colò**, *“per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico”*. La giuria, presieduta da **Elisabetta Erba**, *“past-President della Società Geologica Italiana”* e composta dal caporedattore di Radio1, **Arcangelo Ferri**, dai fotografi **Salvino Campos** e **Rosario Caramiello**, dai professori **Vincenzo Morra** e **Stefano Vitale**, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. Le 12 foto selezionate costituiranno i 12 mesi del calendario.

Egidio Grasso, presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania ha precisato *“molte delle foto selezionate rappresentano i meravigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni generano disastri solo quando l'uomo sottrae alla natura i propri spazi non prestando la giusta attenzione nel programmare interventi sul territorio.”*

Si cercherà pertanto di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la “geologia” intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato *“iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di geo-risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta”*.

Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio.

La geologia, infatti, viene sempre più spesso associata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura; ma la geologia non è solo dissesto, paura, vittime, la geologia è equilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

Non a caso la giornata sarà aperta dai saluti dei presidenti di tre parchi nazionali (**Agostino Casillo**, **Tommaso Pellegrino**, **Gennaro Santamaria**) che insistono nel territorio campano oltre che dal sindaco della città metropolitana **Luigi de Magistris**, dal sindaco di Ercolano **Ciro Buonajuto**, dal consigliere della città metropolitana **Michele Maddaloni**, dal Rettore dell'Università di Napoli Federico II **Gaetano Manfredi**, dal **Marco Amanti** dell'ISPRA, dal Direttore del DiSTAR dell'Università di Napoli Federico II **Domenico Calcaterra**, dal presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania **Egidio Grasso** e dal Presidente della Società Geologica Italiana **Sandro Conticelli**.

Al Mav di Ercolano "Meravigliosa Geologia" il concorso fotografico che mette in risalto i paesaggi geologici italiani e del mondo

Eventi > Napoli



Quando?
Sabato, 15 Dicembre 2018

Dove?
Via IV Novembre 44

Evento Tempo libero Incontri

NAPOLI. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si svolgerà al Museo Archeologico Virtuale (Mav) di Ercolano la cerimonia di premiazione del 4° **Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia"** bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'**Ordine dei Geologi della Campania** e dalla **Società Geologica Italiana**. Le due istituzioni nell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare **Licia Colò**, "per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico". La giuria, presieduta da **Elisabetta Erba**, "past-President della Società Geologica Italiana" e composta dal caporedattore di Radio1, **Arcangelo Ferri**, dai fotografi **Salvino Campos** e **Rosario Caramiello**, dai professori **Vincenzo Morra** e **Stefano Vitale**, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione B. I 12 foto selezionati rivivono in 12 mesi dell'

Si cercherà pertanto di portare avanti un'opera di sensibilizzazione dell'opinione pubblica su quelli che possono essere sia gli aspetti di una corretta gestione territoriale sia quelli legati allo sfruttamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

Sandro Conticelli, Presidente della Società Geologica Italiana, ha ricordato "iniziative come queste sono di grande importanza perché declinando la bellezza naturale della geologia del territorio in cui viviamo ci ricordano le sue fragilità, ma anche la sua ricchezza in termini di risorse, spronandoci sempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta".

Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso è collegata ai gravi fenomeni che flagellano il nostro territorio.

La geologia, infatti, viene sempre più spesso associata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura; ma la geologia non è solo dissesto, paura, vittime, la geologia è equilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

Non a caso la giornata sarà aperta dai saluti dei presidenti di tre parchi nazionali (**Agostino Casillo**, **Tommaso Pellegrino**, **Gennaro Santamaria**) che insistono nel territorio campano oltre che dal sindaco della città metropolitana **Luigi de Magistris**, dal sindaco di Ercolano **Ciro Buonajuto**, dal consigliere della città metropolitana **Michele Maddaloni**, dal Rettore dell'Università di Napoli Federico II **Gaetano Manfredi**, dal **Marco Amanti** dell'ISPRA, dal Direttore del DISTAR dell'Università di Napoli Federico II **Domenico Calcatera**, dal presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania **Egidio Grasso** e dal Presidente della Società Geologica Italiana **Sandro Conticelli**.

Programma

ore 9.00-9.30 Registrazione dei Partecipanti

ore 9.30 -10.30 Saluti Istituzionali

Luigi DE MAGISTRIS - Sindaco della Città Metropolitana di NAPOLI

Ciro BUONAJUTO - Sindaco della Città ERCOLANO

Ciro CACCIOLA - Direttore MAV

Gaetano MANFREDI - Magnifico Rettore Università di NAPOLI Federico II

Domenico CALCATERA - Direttore Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse - DISTAR

Agostino CASILLO - Presidente Parco Nazionale del Vesuvio

Tommaso PELLEGRINO - Presidente Parco Nazionale Cilento, Vallo di Diano e Alburni

Gennaro SANTAMARIA - Presidente Ente Geopaleontologico Pietraroja

Marco AMANTI - Direttore ISPRA

Michele MADDALONI - Consigliere Città Metropolitana con Delega in materia di Valorizzazione dei teatri, Grande Progetto Pompei, Parco Nazionale del Vesuvio

Sandro CONTICELLI - Presidente della Società Geologica Italiana

Egidio GRASSO - Presidente dell'Ordine dei Geologi della Campania

Ore 10.30-11.00 Dr. Aniello ALOIA - I Geoparchi UNESCO tra conservazione e fruizione

Ore 11.00 - 11.30 Prof. Piergiulio CAPPELLETTI - I Materiali Lapidari del costruito storico della Campania: istantanee di un patrimonio geologico

Ore 11.30-12.00 Prof.ssa Paola PETROSINO - I vulcani tra rischio e risorsa: due facce della stessa medaglia

Seguirà la **Presentazione del Calendario 2019** con le foto dei premiati del 4° Concorso fotografico Meravigliosa Geologia.

A seguire, dopo la **presentazione della Giuria, la premiazione dei vincitori delle sezioni A e B.**

Ore 13.00 - 15.00 LUNCH

Ore 15.00 - 17.00 Geoescurione al MAV