RASSEGNA STAMPA



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



Data

15-12-2018

Pagina

37 1 Foglio

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

zazione un calendario - frutto di una competizione fobili bellezze naturali del territomondo. Si svolgerà oggi al Mu- zione A ed i sei seo Archeologico Virtuale (Mav) finalisti della di Ercolano la cerimonia di pre- sezione B. Le miazione del 4º concorso foto- 12 foto seleziografico "Meravigliosa geologia" nate costituiranbellezze in uno scatto, ideato e no i 12 mesi del promosso dall'Ordine dei Geologi della Campania e dalla So- dio Grasso, precietà Geologica Italiana. Le due sidente dell'Oristituzioni nell'ambito della mavoluto premiare Licia Colò, "per tività di divulgatrice a favore dellogico".

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

er la prima volta la realiz- dio1, Arcangelo Ferri, dai fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dai professori Vintografica - che racconta incredi- cenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni inrio italiano e di altri luoghi del dividuando i sei finalisti della se-

calendario. Egi-

dine dei Geologi della Campania nifestazione hanno fortemente ha precisato: «molte delle foto selezionate rappresentano i merala sua attenta ed instancabile at- vigliosi effetti della dinamica terrestre; paesaggi scolpiti dall'ambiente e dell'universo geo- l'azione erosiva dell'acqua a conferma che frane e alluvioni ge-

> nerano disastri quando solo 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 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 pianetax



Sabato 15 Dicembre 2018 Corriere del Mezzogiorno



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

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 Hylenia Ridens 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

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



n 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.

Campania € 0.50 (non vendibile separatamente dal Corriere d

€ 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: Res MediaGroup S.p.A. Dir. Pubblicità

DIT. Pubblicità
Via Campania, 59/C - 00187 Roma
Tel. 06.6882.8662 - 06.6882.8662
Legale: Tel. 02.2584.6665
www.rcspubblicità.it
Pubblicità locale:
Piemme S.D.A.

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:

RCS MediaGroup S.p.A.
Distribuito con il
Direttore responsabile: Luciano Fontana

L'idea

Il 2019 dei geologi è raccontato dalle bellezze naturali



In 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.



15 dicembre 2018

Premiazione.

OGGI, ORE 9

Al May 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.



Ouotidiano

Data

Foglio

17-12-2018 16 Pagina

1

ERCOLANO. CONCORSO INDETTO DALL'ORDINE DEI GEOLOGI DELLA CAMPANIA E DALLA SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA "Meravigliosa Geologia" premiata al Mav Licia Colò

zazione 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 premia-zione del 4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia" bellezze in uno scatto, ideato e promosso dall'Ordine dei G gi della Campania e dalla Società Geolo gica 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 Dalloi", 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 sequire 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 guelli 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 Geo logica 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.

Napoli Area Sud

Marted 18 Dicembre 2018

IL SOPRALLUGGO

Massimiliano D'Esposito

Massimiliano D'Esposito

-Entro granuio vogliarus arviare i lavori per il recispero degli
relifici e dell'arso circostanteoffici e dell'arso circostanteMariano Pontecorvo è l'ammisupature della società i Ultuccheronificio sti- peoprienata
di una parte dell'arco del valiote dei Mulini a Socretto. Il belfosimo carvo che alcunia anni
la e stato celebrato conse il luogo atbandonato più tongralato al rusmbo. Siamo priettamente in piacna Taiso, nel cuore di Sorrento. Un gruppo di
geologi racciatori è topognatato. Ellevi relativi a quello che il
tecnici chiattanto sepatro fetarrativo- e che soma propederdi alla stemata di un progreto
per la mitigazzone dei rischia
da sottopere all'autorità di liurimo dell'Italia Centrale per otmente il via libera alle opere di
menta in sinarrezza della parete

falso:

LA STORIA.

Il vallone, infatti, deve il pro-prio nome alla presenza di uni vecchio trulino, utilizzato nei tempi antichi per la mucinazio-ne del grano. Semper qui sorge-

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

Ercolano

Geologi al May, la bellezza in 12 scatti

Un calendario sulle bellezze traculerdario sulle bettezar traceira del precedimento in sinurezza della parrier traceira del la libera alle operedimento in sinurezza della parrier traceira della solutiona del la recolama. Tanto traceira della soluti di parriera della soluti di parriera di bette, ci al coventi e percenti della soluti di parriera della solutiona della solut risevais risetas centins. Ma l'interia area è auta riseta e per que to regitario eseguire i tavori di consolidamento il prima possibile. Una votta nessoni in scurrezta il concore ul passoria al ristauro e recupero strutturale degli edifici che si trovano alla base del conspon che costiturario no un vero e proprio insediamento industriale.

La STORIA

Il vallone, milatti, deve il provinceno Morra e Sorfano Il vallone, milatti, deve il provinceno Morra e Sorfano. Vitzde, 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 «E magnifico inferso-di Dallo» e al toscano Devid Majenza con l'immagine elatant sketch». Secondi Marco Bott dall'Umbria, con la foto «E statunt sketch-Secondi Marceli-net dalff Umbria, con la foto-II mantifie di sua Marceli-e la cumpana I acia Occarvia I-Deserto e sottinadine-). Terri Il campano I-rinetto Panko Frinti (-Geologia, una passione che fa segnire strade infinite, non una sola via-je Francesca Doserio dalf Abrurza-con-Amunia flysch-Soddisfazione da parte di igidio-Grason, presidente coffine geologi della Campania, edi Sandro-Conticelli, presidente societtà geologica traliana, del sindaco di Ercoltano Ciro Buancajuto, del ranguillo evittore Gastano Manfrodi, Domenico Calcaterra, Direttore Salatrea, locatico Calcaterra, Direttore Dipartimento di Scienze della Terra, Gennaro Santamaria, Presidente Ente Geopaleontologico Pietraroja.



va anche una segberia, altmentata dalle acque sorgive che scendevano dalle colline che so-trastano la costiera e che serviva per la lavorazione di nume-

di intarsio ed un lavanoso pubblico, deve le donne del popole andavano a fare il bucato. La valle era collegata direttamente con il porto di Marina Piccorose tipologie di legno, come ci liegio, silvo e noce, utilizzane dagli ebanisti di Sorrento per le sopramutto per contalini e tealizzare i loro famosi lavori

manierosi dipinti e stampe d'epoca. Evalione fu poi abban-donato dopo la costruzione di ptazza. Tasso, avvenuta nel 1808, che comportò l'incinnali-mento delle accuse di li cierco. mento delle acque ed il riempi-mento della parte terminale del canyon.

L'OBIETTIVO

- Il nostro-obiettivo è di riattiva-re la macina ad acqua e rendere il malino nasvamente operati-vo, magari reslizzando impasti e tipi di pune particolari - con-chade Mariano Fontecorso -Ocvismente il progetto preve-de che dall'alto le strutture continuino ad apparire come ab-hundonate, proprio per conser-vare immutato il fascino del vallone, ammirato ogni anno da migliaia di turisti affascinati on migratus or turnen arrascenaria anche dalla vegetazione che si sviluppa nell'arra la quale, gra-sie ad un tasso di unistral ecce-sionalmente alto, vede il protiferare di specie rare come co-me alcuni tipi di felci-

ICESTI
Per i lavort si rende necessaria
un investimento consistente, di
diversi ratiliori di nuro ed al momento i vertici della società
stamno vagliando le offerte delle ditte contantos per eseguire
e soper. Nel frattempo, posche
di valione in parte è di proprietà
del Corcune di Serrento. Paroreinistenzacione si è già attriuta
per resilizzare il nuovo vacco di
accesso lungo via Faccinaria
ed il percorso podentale che
consentra di raggiangere la huse del costone. Sentierto che si
intende recolore fruibble ai turisti, mentre l'insedizimento di
proprietà dei prisci potrebbe
essere aperto alle visite solo in
determinati giorni e dietro pagamento di un ticket.

«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

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».

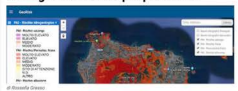
Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportare al centro della discussione la promozione delle attività di educazione, di formazione e di ricerca scientifica per mezzo di una visione artistica della Geologia che sempre più spesso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

Glovedi 13 Dicembre 2018, 17:57 © RIPRODUZIONE RISERVATA

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



Conoscere il rischio idrogeologico non è affare solo per addetti al lavori. GeoRisk è l'app che consente a tutti di verificare il rischio della propria posizione in pochi semplici cilik. Basta scaricare giatultamente l'app per avere libero accesso alla banca dati relativa al rischio idorgeologico già esistente del Ministero dell'Ambiente e della Protezione Civile. Con semplicità si potranno conoscere dell'Ambiente e della Protezione Civile. Con semplicità si potranno conoscere alluvioni. Utilizzando il posizionamento GP3 dello smartphone oppure inserendo le coordiante di un buogo specifico compare una mappa che divide la zona in sezioni segnalando quali sono i rischi e la loro pericolosità. Si può anche accettare il pericolo di una qualsissia albizzione 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 scegliera di parte neggiare fauto in una zone all'esterno dell'area più a rischio. Questa consapevolezza consente di adottare comportamenti adeguati ed evitare il peggio. Ma non è finita qui. Conoscere quasto tipo di rischi rende i cittadini più attenti e partegio; L'è giunto il momento - continua Grasso di valorizzare giì edifici costruiti in aree stabili e penalizzare quelli in zone instabili. Se vogliamo migliorare la nostra sicurezza dobbiamo decostrure, non dico demolire, ma almeno evitare di costruire nelle aree a rischio e privilegiane le aree instabili. Se vogliamo milierare in voglia can inna è questa Tunica strada per essere più sicuri. Se il cittadino consapevole comincia a richiedere determinate garanzie, il costrutore saria costratto al nadigare sull'area prima di iniziare una nuova costruzione o restrutturame 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 » Beliezze in uno Scatto», ideato e promosso dall'Ordine del Geologi della Campania e dalla Società Geologica tallana. Con le foto premiate è stato realizzato un calendario che raccordi incredibili bellezze naturali del territorio italiano e di atri luoghi del mondo. In riconoscimentos speciale è stato atribulo a Licito Colo, «per la sua attenta ed instancabile attività di divulgatrice a favore dell'ambiente e dell'universo geologico. Un riconoscimento che ha voltro attolicane la 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 Vittale, ha espresso le propire viatutzioni individuando i sei finalisti della sezione A ed i sei finalisti della sezione 8. Le 12 foto selezionate costituriano i 12 mesi del calendario. Per la sezione A si è aggiudicata il primo premio Elena Piscitelli dalla Campania con «il magnifico inferno di Dallot», sempre primo nella sezione 8, il teosano-Peri Malgierza con l'immagine istant sketch». Secondi, rispettivamente per le sezioni A e 8, Marco Roti dall'Umbria, con la foto «il mantello di sua Maestià» 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).

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 sottrue 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 sapetti di una corretta gestione territoriale sia quelli regati allo s'inuttamento sostenibile delle risorse naturali con la geologia intesa come volano dell'economia dei territori e di salvaguardia degli stessi.

iniziative 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 di nocridano le sue fragilità, ma anche la sus inchezza in territorio in cui viviamo di nocridano le sue fragilità, ma anche la sus inchezza in territorio di georisore, spronandos esempre di più ad un maggior rispetto per il nostro pianeta». Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutal Italia a le mamifestazione 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, infarti, viene sempre più spesso a sociata ad eventi tragici e luttuosi con paesaggi martoriati dalla naturale forza della natura; ma la geologia non è solo dissesto, parun, vittime, la geologia è quilibrio, natura, colori, sensazioni ed immagini di una bellezza mozzafiato.

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

Domenica 16 Dicembre 2018, 15:56



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



Concorso fotografico ideato dall'Ordine dei geologi della Campania

17 dicembre 201

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 Dallol", 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 Pietraroja, 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".

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 4º 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 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 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.

ommenti: 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



JOY Free Press

"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





Evento Tempo libero Incontri

NAPOLI. Per la prima volta la realizzazione un calendario - frutto di una competizione fotografica - che racconta incredibili betiezze naturali del territorio italiano e di altri luoghi del mondo. Sabato 15 dicembre 2018 si vologica i al Museo Archeologico Virtuale (May) di Erobiano la cerimonia di premiazione del 4° Concorso fotografico "Meravigliosa Geologia" bellezze in uno scatto, ideato e promosso dalli Ordine dei Geologi della Campania e dalla Società Geologia altriana. Le due istituto in rell'ambito della manifestazione hanno fortemente voluto premiare Licia Colò, "per la suo ottenta ed instancabile attività di divigiarire a fravore dell'ambiente e dell'ambiento geologia Italiana" e composta dal caporedattore di Radiol, Arcangelo Ferri, dal fotografi Salvino Campos e Rosario Caramiello, dal professori Vincenzo Morra e Stefano Vitale, ha espresso le proprie valutazioni individuando i sel finalisti della socione di calcologia di sologia di la socione R i na 12 ches salezionas rerottiviranoni 12 mesi riela socione di proglica di cologia di presidente della concentratori in contrologia di presidente della socione di Partico di Partico di Partico III della socione R i na 12 ches saleziona e rottori contrologia i remedia di presidente della proglica di alcano di Partico III della socione R i na 12 ches saleziona e rottori contrologia.

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 sfrutamento sostenibile delle risorse naturali con la "geologia" intesa come volano dell'economia del 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 georissare, sproanadosi sempre di più ad un maggiur rispetto per il nostro pianeto."

Il concorso ha visto una partecipazione massiccia da tutta l'Italia e la manifestazione di premiazione vuole riportane 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 beltezza 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 dai sindaco della città metropolitana Luigi de Magistris, dai sindaco di Ercolano Ciro Buonajuto, dal consigliere della città metropolitana Michele Maddaloni, dai Rettore dell'Università di Napoli Federico II Gaetano Manfredi, dal Marco Amanti dell'SPRA, 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.

Programma

ore 9.00-9.30 Registrazione dei Partecipanti

ore 9.30 -10.30 Saluti Istituzionali

Luígi DE MAGISTRIS- Síndaço 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 CALCATERRA- 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 Lapidei 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 del premiati del 4° Concorso

fotografico Meravigliosa Geologia.

A seguire, dopo la presentazione della Giuria, la premiazione dei vincitori delle sezioni A e R

Ore 13.00 - 15.00 LUNC

Ore 15.00 - 17.00 Geoescursione al MAV