

Il patrimonio geologico una risorsa scientifica, paesaggistica, culturale e turistica

**Alla scoperta e riscoperta
del patrimonio geologico italiano
con la
Settimana del Pianeta Terra**

**Rodolfo Coccioni, Università di Urbino
Silvio Seno, Università di Pavia**



Con il patrocinio di:



ISPRA

Partner:



Cos'è la Settimana del Pianeta Terra

La Settimana del Pianeta Terra è un **festival scientifico** a carattere nazionale che vive dal 2012 ed è divenuto il principale appuntamento del settore "geologico" del nostro Paese.

Per una intera settimana di ottobre diverse località sparse su tutto il territorio nazionale sono animate da manifestazioni per diffondere la cultura scientifica, i "Goeventi": escursioni, passeggiate nei centri urbani e storici, porte aperte nei musei e nei centri di ricerca, visite guidate, esposizioni, laboratori didattici e sperimentali per bambini e ragazzi, attività musicali e artistiche, degustazioni conviviali, conferenze, convegni, workshop, tavole rotonde. I Goeventi sono organizzati da università e scuole, enti di ricerca, enti locali, associazioni culturali e scientifiche, parchi e musei, soggetti privati e mondo professionale.



Finalità

La Settimana del Pianeta Terra avvicina i giovani alla scienza, al Geoscienze in particolare, e trasmette entusiasmo per la ricerca e scoperta scientifica. Diffonde rispetto per l'ambiente e cura per il territorio sensibilizza i cittadini nei confronti dei pericoli naturali, ma anche divulga e valorizza l'inestimabile patrimonio naturale italiano: percorrendo brevi distanze il nostro Paese mette a disposizione un'offerta naturalistica eccezionalmente ricca: montagne e ghiacciai, grandi laghi, fiumi, colline costiere e paesaggi marini, isole, vulcani.

La Settimana del Pianeta Terra promuove turismo culturale, sensibile ai valori ambientali, diffuso su tutto il territorio italiano, che mette in risalto sia le nostre risorse naturali più spettacolari, sia quelle meno conosciute ma non meno affascinanti: quelle che abbiamo la fortuna, spesso senza saperlo, di avere proprio a due passi da casa.



*"La Settimana del pianeta Terra offre eventi per scoprire le nostre bellezze naturali. E capire i rischi di un territorio bellissimo e fragile". - **CORRIERE DELLA SERA***

*"Settimana del Pianeta Terra, il festival del nostro habitat. Dove geoscienze, enogastronomia e storia si intrecciano". - **LA REPUBBLICA***

*"Montagne e ghiacciai, grandi laghi, fiumi, colline, coste e paesaggi marini, isole, vulcani, senza più segreti. A raccontare tutto ciò che c'è da sapere sul nostro patrimonio geologico ci penseranno gli esperti e gli appuntamenti della Settimana del Pianeta Terra". - **FOCUS***

*"Non parliamo di un semplice appuntamento di sensibilizzazione ma di 7 giorni ricchi di eventi, manifestazioni e occasioni uniche dedicate alla scoperta del nostro meraviglioso patrimonio geologico e naturale". - **VANITY FAIR***

*"Il festival scientifico è il momento giusto per guardare il mondo in cui viviamo con occhi diversi". - **TOURING CLUB ITALIANO***

*"Settimana del Pianeta Terra: gli eventi che celebrano il legame fra territori, cibo e vino". - **GAMBERO ROSSO***



Storia e numeri

La Settimana del Pianeta Terra è diventato uno dei maggiori eventi di diffusione della cultura scientifica a livello nazionale.

I Goeventi toccano **centinaia di località** sparse in tutta Italia e vedono impegnati circa **800 tra ricercatori e divulgatori scientifici** e **oltre 200 enti**.

Tra i tanti, hanno partecipato il CNR, l'ISPRA, l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV), l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale di Trieste (OGS), il Consiglio Nazionale dei Geologi, l'ANISN - Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali e la Conferenza Nazionale dei Presidenti e dei Direttori delle Strutture Universitarie di Scienze e Tecnologie.



Il nostro Pianeta è in continua evoluzione. La crosta terrestre e gli oceani si rimodellano senza sosta. Questo pensiero mi ha affascinato fin da ragazzo e la passione per quello che le rocce possono raccontare non mi ha mai abbandonato



Sono stati prestigiosi
media partner

CORRIERE DELLA SERA

Rai Radio 3

Focus Junior

LA STAMPA green

Canali di comunicazione



I numeri della quinta edizione



Il più alto numero di Geoeventi in Sicilia, 35, nelle Marche, 21, e in Puglia, 14

172 località, **40** eventi

dedicati ai bambini

oltre **300** Enti partecipanti

32 Università, 30 musei, 27 parchi e riserve, 126 associazioni, 77 comuni, 4 regioni e 2 Arpa, 6 sovrintendenze archeologiche, 4 ordini professionali

circa **600** ricercatori-divulgatori scientifici impegnati

Escursione

Nel ventre dell'Etna

BELPASSO

Domenica 21 ottobre 2012 - ore 17.00-19.00

Incontro alle ore 17.00 nel piazzale antistante il santuario della
Madonna della Rocca a Belpasso (CT).

Info e iscrizione:

santonocitofabio@gmail.com - cell. 3496109957

iscrizione gratuita obbligatoria entro il 30 settembre

programma dettagliato: www.settimanaterra.org/node/161

vieni a scoprire
le Geoscienze



CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche

Settimana del Pianeta Terra
è una iniziativa promossa da:



GEOITALIA

Federazione Italiana
Scienze della Terra
onlus



Geoevento
Nel ventre dell'Etna

Data
21/10/2012



Il ghiacciaio del Belvedere

CNR IRPI Torino



LA NOSTRA TERRA INQUIETA: UN CUORE DI FUOCO, UN FLUIRE DI ACQUE

DATA **Giovedì 22/10/2015, ore 16.00 - 20.00**

LUOGO **Monte Nuovo I traversa Virgilio,
Pozzuoli (NA)**

ISCRIZIONE **Non necessaria, ingresso libero**

CONTATTI **Sofia Sica**
 3474951321  sosica@tin.it

Seminario dal titolo:
Chiare, fresche e dolci acque...

Il termalismo in Campania: l'idrologia come scienza che soccorre il corpo e lo spirito.

Mostra dei lavori delle Scuole che avranno partecipato al Premio Ugo Moncharmont sul progetto dell'ANISN Campania: Appropriamoci del nostro territorio (a.s. 2014/2015).

Attività teatrali e canore sui temi ambientali.

programma dettagliato: <http://www.settimanaterra.org/node/1173>

seminario

mostra

Tema dell'evento:

**geologia
idrogeologia
geologia dell'ambiente
rocce
minerali
clima
geobiologia
vulcani
geotermia
terremoti
frane
geoparchi
patrimonio geologico**

Durata: **4 ore**

Idoneo per: **tutti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**





Geoevento

Lungo il fiume degli
elefanti.

Una immersione nelle
acque pleistoceniche
del museo di Casal de'
Pazzi

Data

23 - 24/10/2015

3^a edizione
Settimana
del PianetaTerra
18-25 ottobre 2015

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

**LUNGO IL FIUME
DEGLI ELEFANTI.
UNA IMMERSIONE NELLE
ACQUE PLEISTOCENICHE DEL
MUSEO DI CASAL DE' PAZZI**

DATA **Venerdì 23/10/2015 - Sabato 24/10/2015**
dalle 10 alle 20

LUOGO **Museo di Casal de' Pazzi via Ciciliano**
angolo via E. Galbani, Roma

ISCRIZIONE **Obbligatoria entro il 22/10/2015, gratuita**

CONTATTI **Patrizia Gioia**
☎ 06 67103430 oppure 06 671077007
✉ patrizia.gioia@comune.roma.it
🌐 <http://www.museocasaldepazzi.it/>

200.000 anni fa Roma era la "Terra degli Elefanti". Oggi un Museo racconta questa incredibile storia. Il Museo, inaugurato il 30 Marzo di quest'anno, organizza quest'anno due giornate a tema per immaginare la vita e gli ambienti di Roma prima di Roma.

Attraverso visite, conferenze, laboratori didattici, ciascuna giornata affronterà un tema:

Venerdì 23 ottobre si parlerà di "UOMINI E VULCANI", Sabato 24 ottobre di "CAMBIAMENTI CLIMATICI".

programma dettagliato: <http://www.settimanaterra.org/node/1466>

conferenza

porte aperte

laboratorio

Tema dell'evento:

geologia
rocce
minerali
fossili
clima
vulcani

Durata: 2 gg

Idoneo per:

tutti
bambini
gruppi
scuole

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI
Dottore in Scienze Geologiche

www.settimanaterra.org

Geoevento

Là dove scorreva il fiume: il deposito pleistocenico della polledrara di Cecanibbio

Data

18 e 24/10/2015

3^a edizione
Settimana
del Pianeta Terra
18-25 ottobre 2015

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

**LÀ DOVE SCORREVA
IL FIUME:
IL DEPOSITO PLEISTOCENICO
DELLA POLLEDRARA
DI CECANIBBIO**

DATA Dom, 18/10/2015 - Sab, 24/10/2015
Ore 9,30 - 13,15 per i turni della mattina
e 15,30 - 19,15 per i turni pomeridiani

LUOGO Museo Preistorico La Polledrara di
Cecanibbio, Via di Cecanibbio, Roma

ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 13/10/2015, gratuita

CONTATTI Federica Marano
☎ 340 8365224
✉ federica.marano@uniroma1.it

Saranno organizzate visite guidate e mini conferenze aperte a tutti per promuovere e far conoscere l'inestimabile patrimonio preistorico della Capitale. L'evento si svolgerà presso il museo paleontologico di La Polledrara di Cecanibbio che protegge uno dei più rilevanti e ricchi giacimenti fossiliferi del Pleistocene romano. I resti dei grandi mammiferi sono conservati in situ e offrono al visitatore una visione spettacolare del giacimento fossilifero considerato ad oggi, il più ricco in Europa in resti di elefante antico.

L'evento sarà organizzato in turni di visite guidate di un'ora cui seguiranno mini conferenze della durata di 45 minuti sull'evoluzione geologica e la paleoecologia dell'area, con approfondimenti teorici e pratici sulle tecniche di sussistenza dei gruppi umani del paleolitico inferiore.

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/1310>

www.settimanaterra.org

conferenza

visita guidata

esposizione

Tema dell'evento:
**geologia
fossili
clima
archeologia preistorica**

Durata: **1 ora e 45 min
a turno**

Idoneo per: **tutti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**





Geoevento
Un viaggio nel
sottosuolo di Napoli

Data
18 - 25/10/2015

3^a edizione
Settimana
del Pianeta Terra
18-25 ottobre 2015

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

UN VIAGGIO NEL SOTTOSUOLO DI NAPOLI

DATA **Domenica 18/10/2015 -
Domenica 25/10/2015**
Orario: tutti i giorni alle ore 10.00/11.00/12.00/
13.00/14.00/15.00/16.00/17.00/18.00

LUOGO **Napoli Sotterranea
Piazza San Gaetano 68, Napoli**

ISCRIZIONE **Obbligatoria entro il 13/10/2015,
a pagamento:**

CONTATTI **Arianna Albertini**
☎ 334 3662841 / 333 5849479 / 081 296944
✉ albertinarianna@hotmail.com
🌐 www.napolisotterranea.org

In occasione della Settimana del Pianeta Terra L'Associazione culturale Napoli Sotterranea propone la visita guidata nel sottosuolo e nel teatro romano con pranzo o cena presso la pizzeria "Le Sorelle Bandiera".

Partecipare all'escursione significa compiere un viaggio nella storia, lungo ben 2400 anni, dall'epoca greca a quella moderna, a 40 metri di profondità tra cunicoli e cisterne. Durante l'escursione oltre ad ammirare i resti dell'antico acquedotto greco-romano e dei rifugi antiaerei della Seconda Guerra Mondiale, si visiteranno il Museo della Guerra, gli Orti Ipopei, il giardino sotterraneo, la Stazione Sismica "Arianna" e tanto altro ancora.

Sarà, infine, possibile visitare gratuitamente anche i resti dell'antico Teatro greco-romano, accessibili da una proprietà privata.

Le caratteristiche chimico-fisiche del Tufo Giallo Napoletano conferiscono alla roccia straordinaria capacità di isolamento termico e di controllo dell'umidità; all'interno dell'area conventuale dei Teatini, complesso monumentale realizzato interamente in tufo, si trova la pizzeria Le Sorelle Bandiera dove i parametri microclimatici delle camere di levitazione sono costantemente monitorati per far raggiungere la completa maturazione dell'impasto conferendo alla pizza le più pregiate proprietà organolettiche e di digeribilità.

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/1448>

www.settimanaterra.org

escursione

enogastronomia

Tema dell'evento:
**rocce
altro
Napoli Sotterranea e la
pizza geotermica**

Durata: **1 h e 30 min**

Idoneo per: **tutti**
solo i disabili non possono
accedervi in quanto non è
consentito installare ascen-
sori per ovvie ragioni. Non
idoneo per chi soffre di clau-
strofobia anche se i percorsi
stretti sono facilitativi

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI, *visita*
Dottore in Scienze Geologiche





Geoevento

**Somma-Vesuvio:
prima e dopo il 79 d.C.**

Data

22 e 25/10/2015

3^a edizione
Settimana
del PianetaTerra
18-25 ottobre 2015

geo eventi
in Italia

www.settimanaterra.org

SOMMA-VESUVIO: PRIMA E DOPO IL 79 d.C.

DATA Giovedì 22/10/2015 - Domenica 25/10/2015
Ore 09.00 - 13.00 e 15.00 - 16.00

LUOGO Via Starza della Regina ,
Città di Somma Vesuviana (NA)

ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 07/10/2015, gratuita

CONTATTI Dott.ssa Elena Terraferma
☎ 3337641155
✉ elena.terraferma@sommavesuviana.info

Giovedì 22 ottobre 2015 dalle ore 10.00 alle ore 13.00 e dalle ore 15.00 alle ore 16.00 sarà possibile visitare il sito archeologico "Villa Augustea".

Venerdì 23 ottobre 2015 dalle ore 10.00 alle ore 13.00 escursione geologico - naturalistica "La traversata del Monte Somma" rivolta agli studenti delle scuole secondarie di I e II grado, i quali potranno percorrere lo Stradello, noto come "Traversa".

Sabato 24 ottobre 2015 dalle ore 09.00 alle ore 11.00 seminario "Somma - Vesuvio: prima e dopo il 79" rivolto agli studenti delle scuole secondarie di II grado.
Sabato 24 ottobre 2015 alle ore 20.30 rappresentazione teatrale "Terra!" - Rivisitazione in chiave moderna della storia delle genti vesuviane dei primi secoli (dal 79 al 472) attraverso le vicende dell'Impero Romano, il Paganesimo e le eruzioni del Vesuvio con musiche, danze e testi originali.

Domenica 25 ottobre 2015 dalle ore 10.00 alle ore 13.00 escursione geologico - naturalistica "La traversata del Monte Soma"

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/1303>

www.settimanaterra.org

escursione

Tema dell'evento:
**geologia
vulcani**

Durata: **4 gg**

Idoneo per: **tutti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**





ALLA RICERCA DELL'ORO NEL CUORE DELLA ROCCIA DI CHAMOUSIRA

DATA **Domenica 16/10/2016, ore 8.30-17.00**

LUOGO **Miniera d'oro di Chamousira,
Località Fénillaz, BRUSSON (AO)**

ISCRIZIONE **Obbligatoria entro il 14/10/2016,
a pagamento: adulti € 8, bambini € 5**

CONTATTI **Cooperativa Gold-Mine Brusson**
☎ 388 5612100
✉ goldminebrusson@gmail.com
🌐 www.chamousira.net
<https://www.facebook.com/profile.php?id=100012244542165>

SUGGESTIVA PASSEGGIATA ALLA SCOPERTA DELLA MINIERA D'ORO DI CHAMOUSIRA

La Val d'Ayas occupa un posto particolare nella storia mineraria della Valle d'Aosta. Nel 2015 si sono conclusi i lavori di recupero del sito di Chamousira, nel Comune di Brusson, ora fruibile e meta attrattiva per tutti coloro che vogliono approfondire la conoscenza di giacimenti probabilmente già noti alla popolazione dei Salassi.

Tra luci scenografiche e postazioni multimediali, il percorso di visita nella galleria, lunga 125 m, riporta i visitatori agli inizi del '900 nell'atmosfera quotidiana del lavoro dei minatori.

programma dettagliato: <http://www.settimanaterra.org/node/1822>

escursione

Tema dell'evento:
**geologia
minerali
geoarcheologia
patrimonio geologico**

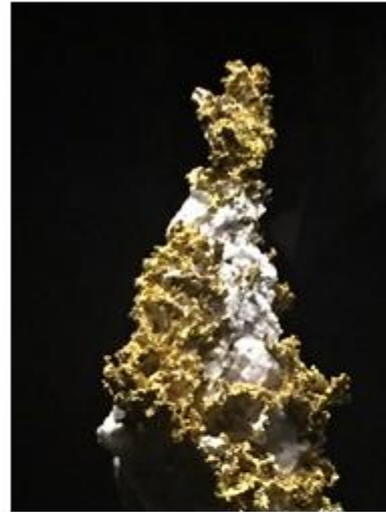
Durata: **9**

Idoneo per:

**adulti
famiglie
gruppi
scuole
bambini** (sotto i 14 anni
accompagnati obbligatoriamente da un adulto)

vieni a scoprire
le Geoscienze





IL VULCANO LAZIALE RACCONTA: UN VULCANO DI-VINO!

DATA Domenica 23/10/2016, ore 9.00

LUOGO Parco Regionale dei Castelli Romani -
Azienda Agricola La Selvina,
Via Selve di Mondragone 10/A,
MONTE PORZIO CATONE (RM)

ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 21/10/2016, a pagamento:
bambini 5€ (escursione) + 10€ (pranzo) + gratis (Museo del Vino)
adulti 10€ (escursione) + 15€ (pranzo) + 2€ (Museo del Vino)

CONTATTI Associazione GEONATURA
☎ 340 1481226
✉ geonaturaescursioni@gmail.com
🌐 www.geonaturaescursioni.eu

Il Vulcano Laziale, anche conosciuto come Vulcano dei Colli Albani o Castelli Romani, rappresenta ciò che resta di un imponente vulcano complesso, che condizionò in passato la nascita e l'evoluzione di importanti civiltà, come quella della vicina Roma. Non tutti sanno il motivo per cui i territori vulcanici siano spesso ricoperti da immensi vigneti, limitandosi ad ammirarne la bellezza e l'ordine. Eppure vi è un legame strettissimo, tra la ricchezza dei suoli vulcanici e la coltivazione della vite, dalla quale, attraverso le sapienti mani dell'uomo, si riescono ad ottenere vini di grande pregio.

PROGRAMMA

Da Monte Porzio Catone (RM), presso il luogo di appuntamento, ci dirigeremo verso l'area archeologica di Tuscolo, facendo considerazioni geologiche sul Vulcano Laziale e godendo di un ottimo panorama sui Castelli Romani e oltre. Al ritorno, passeremo tra i filari di un vigneto e poi sosterranno per il pranzo presso una tipica azienda agrituristica locale gustando un menù rustico. A conclusione della giornata, visiteremo il Museo diffuso del Vino di Monte Porzio Catone, legato alle tradizioni contadine di questo territorio, avendo la possibilità di fare delle degustazioni di vini del Consorzio Denominazione Frascati.

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/2152>

escursione

enogastronomia

Tema dell'evento:
**geologia
geologia e vino
geologia dell'ambiente
rocce
minerali
geomorfologia
materiali da costruzione
geoarcheologia
vulcani
geoparchi
patrimonio geologico**

Durata: 7 ore

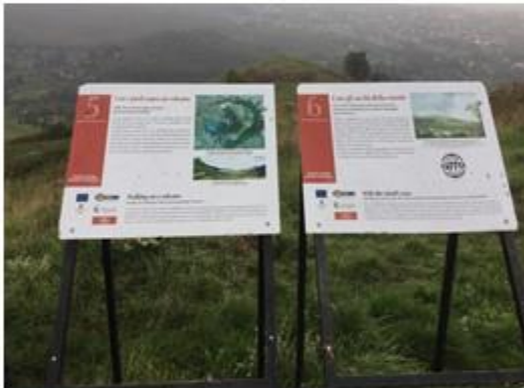
**Idoneo per:
adulti
famiglie
gruppi**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche





IL PARCO DI PORTOFINO PRESENTA LE SUE ROCCE

DATA Domenica 15/10/2017, ore 9.00 - 13.00

LUOGO Chiesa di San Rocco,
Via Franco Molino 165, CAMOGLI (GE)

ISCRIZIONE Obbligatoria entro il 14/10/2017, gratuita

CONTATTI Parco di Portofino
☎ 348 0182556 - 348 0182557
✉ labter@parcoportofino.it
🌐 www.parcoportofino.it

Interessante escursione all'interno del Parco di Portofino alla scoperta dei due principali litotipi del Promontorio e delle morfologie legate a queste due rocce sedimentarie.

Il conglomerato di Portofino e il Calcare del Monte Antola hanno dato origine ad un particolare ambiente legato alla presenza di questa "montagna affacciata sul mare": sia la vegetazione che la fauna sono uniche e strettamente legate alle scogliere a picco sul mare, alle cavità nel conglomerato e alle sorgenti d'acqua dolce.

PROGRAMMA

Ore 9.00: appuntamento di fronte alla Chiesa di San Rocco di Camogli
Ore 9.00-13.00: escursione a piedi nel Parco di Portofino. Itinerario previsto: San Rocco-Batterie-Punta Chiappa-San Rocco
Ore 13.00: termine dell'escursione

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/2899>

escursione

Tema dell'evento:
geologia
idrogeologia
geologia dell'ambiente
rocce
geomorfologia

Durata: **4 ore**

Idoneo per: **tutti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI, attore
Dottore in scienze geologiche





LA GEOLOGIA RACCONTATA DAGLI INGRESSI DI MILANO

DATA **Sabato 28/10/2017, ore 14.00**

LUOGO **Libreria Taschen, Via Meravigli 17,
MILANO**

ISCRIZIONE **Obbligatoria entro il 21/10/2017, gratuita**

CONTATTI **Grazia Signori**
☎ 0284345013
✉ Store-milan@taschen.com
🌐 www.taschen.com

Una passeggiata per le vie di Milano lungo un percorso inedito alla scoperta delle pietre selezionate da progettisti, famosi e non, e poi tagliate, lavorate e posate da artigiani straordinariamente capaci negli ingressi dei palazzi, per renderli preziosi, accoglienti e eleganti.

La passeggiata sarà un'antologia, un piccolo assaggio, della vasta raccolta pubblicata da Taschen nel volume Ingressi di Milano, di cui Karl Kolbitz è il curatore.

PROGRAMMA

Partendo dalla libreria Taschen, Grazia Signori accompagnerà lungo un itinerario ad anello che in varie tappe illustra quanto i marmi e le pietre che rivestono gli ingressi di Milano ci raccontano della storia geologica del Pianeta Terra.

programma dettagliato:

<http://www.settimanaterra.org/node/2753>

escursione

Tema dell'evento:

**geologia
geologia e arte
rocce
minerali
materiali da costruzione**

Durata: **2 ore**

Idoneo per: **adulti**

**vieni a scoprire
le Geoscienze**







**LE TRACCE FOSSILI DEI PRIMI
ITALIANI: DIAVOLI O UOMINI?
QUALE DESTINO PER UN
GEOSITO UNICO AL MONDO?**

DATA Convegno: venerdì 20/10/2017, h. 10.30-19.00
Escursione: sabato 21/10/2017, h. 10.00-13.00

LUOGO Convegno: Università degli Studi di Cassino e
del Lazio Meridionale, Via S. Angelo - Campus
"Folcara", Cassino (FR)
Escursione: piazzetta antistante la Chiesa di S.
Andrea - Località Foresta del Comune di Tora e
Picilli (CE)

ISCRIZIONE Non necessaria, ingresso libero

CONTATTI Dr. Adolfo Panarello
☎ 334 3929957 ✉ info@adolfopanarello.it

Il convegno, organizzato dall'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale è concepito come un'intera giornata dedicata alla conoscenza di un geosito celeberrimo, quello delle cosiddette "Ciampate del diavolo" (Vulcano di Roccamonfina, Comune di Tora e Picilli, prov. di Caserta) salito alla ribalta mondiale da oltre tre lustri per contenere orme umane fossili fra le più antiche del mondo, ma che non perde occasione di regalare sempre nuove e affascinanti scoperte, capaci di delineare un ritratto via via più dettagliato dell'aspetto e del comportamento dei predecessori dell'uomo in Europa.

I nuovi studi hanno però restituito anche un'altra certezza: la superficie con le evidenze fossili è a rischio imminente e necessita di un intervento non più procrastinabile di adeguata tutela e conservazione.

Sabato 21 ottobre 2017 il sito paleontologico delle "Ciampate del diavolo" potrà essere visitato e conosciuto sia in chiave scientifica sia in chiave turistica.

In occasione del convegno sarà, inoltre, inaugurata una mostra, nei locali dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, in cui verranno esposti un calco del cranio di Ceprano e alcuni strumenti litici provenienti dalla provincia di Frosinone, che potevano essere stati prodotti e utilizzati sia dall'uomo di Ceprano che dagli autori delle "Ciampate del diavolo".

programma dettagliato:
<http://www.settimanaterra.org/node/2435>

www.settimanaterra.org

convegno

escursione

esposizione

Tema dell'evento:
geologia
geologia dell'ambiente
fossili
geomorfologia
geoarcheologia
vulcani
geoparchi
patrimonio geologico
icnologia degli ominidi

Durata: 2 gg

Idoneo per: tutti

**vieni a scoprire
le Geoscienze**



CESARE BOCCI, attore
dottoressa in scienze geologiche







6^a edizione
**Settimana
 del Pianeta Terra**
 14-21 ottobre 2018

Con il patrocinio di:



ISPRA

Media partner:



Focus Junior.it

**vieni a scoprire
 le Geoscienze**



CESARE BOCCI, attore
 Dottore in scienze geologiche

www.signedesign.it

Partner:



la Repubblica

Periodico Quotidiano - 1100 lire - 1000 lire (I.P.T. - I.C.P.T.) - 1000 lire (I.P.T. - I.C.P.T.) - 1000 lire (I.P.T. - I.C.P.T.)

Scienza

Vesuvio e Campi Flegrei per la Settimana della Terra



Subito all'Osservatorio con il filmato dei Lumière su un'eruzione del Vesuvio

Per la Settimana della Terra, fino a domenica 10 ottobre, nella serata e proiettare alla scoperta delle geovisive. Oggi della 19 si celebra la nascita del Museo Museo con i suoi e nella degli studiosi. Ingresso per agevolazione gli ospiti del microcosmo. Segue: questa serata. Torna. Prolungo. Lo spettacolo che illustra il processo del Campi Flegrei ha un collegamento con i programmi di ricerca nazionali. Istituto, dal 19 alla 18, apre la porta di Museo del Osservatorio Vesuviano a Parolisi. In mostra foto e filmati d'epoca delle eruzioni del Vesuvio. La manifestazione decennale quella tra il 1980 e il 1984. Il più importante istituto di ricerca del Osservatorio, dopo la serie dell'istituzione del Osservatorio nel 1985. (G. S.B.)

Info
www.settimanaterra.org

Vesuvio, il film dei fratelli Lumière sarà proiettato al Museo dell'Osservatorio - Il Mattino

IL MATTINO.it

HOME | ITALIA | MONDO | ECONOMIA | SPORT | SALUTE & BENESSERE | SCUOLA & UNIVERSITÀ | SPA | PIZZERIA | CUCINA & VITA

Vesuvio, il film dei fratelli Lumière sarà proiettato al Museo dell'Osservatorio

10 ottobre 2017 - 19:45 - Ultimi aggiornamenti: 10 ottobre 2017 - 19:45

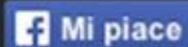


NAPOLI - Il film girato dai fratelli Lumière che ritrae l'eruzione del Vesuvio in eruzione, risalente al 1892, sarà proiettato al Museo dell'Osservatorio Vesuviano di Ercolano il 20 ottobre, in occasione della Settimana del Pianeta Terra, organizzata dalla Federazione italiana di Scienze della Terra con 142 eventi in tutta Italia.

I fratelli Lumière, scorge il Osservatorio Vesuviano Mauro Antonio Di Vito, ritraevano l'attività in corso al Vesuvio con inquadratura sulla via spalliana di Napoli e di luoghi feroci della città. L'eruzione riprese il quale che a partire dal 1892, in quattro anni di attività più o meno continua, formò il Colle Umberto. Ma in sarà spazio anche per un altro filmato, che si pensava fosse andato perso.

Un filmato ed notevole valore scientifico - spiega Di Vito - riguarda l'eruzione del 1800, la più grande eruzione del Vesuvio nel XX secolo. Questo filmato fu realizzato da due fotografi napoletani, i fratelli Terzani, che lo inviarono a Parigi per una mostra fotografica. L'1 la bolina fu dispersa.

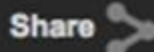
Domanda 07 Ottobre 2017 - 19:45 - Ultimi aggiornamenti: 10 ottobre 2017 - 19:45



0



0



Rodolfo Coccioni
GEOLOGO - SETTIMANA DEL PIANETA TERRA

Ercursioni Geologiche
Arpa Piemonte -
Settimana della Terra
Canale YouTube di Arpa
Piemonte
Mar, 17/11/2015

RASSEGNA STAMPA



VIDEO



<https://www.youtube.com/watch?v=X6actT7w4SE&feature=youtu.be>

Somma Vesuviana. Una
villa antica e speciale
TG Campania
Dom, 25/10/2015

TG Campania Edizione della notte

Durata: 00:04:15 | Andato in onda: 23/10/2015 | Visualizzazioni: 93

MI piace Condividi



Commenti



<http://www.rai.tv/dl/RaiTV/programmi/media/ContentItem-db04137e-9a14-4d2b-ad7a-74ad6f4fd572.html#p=>

**La Settimana del
 Pianeta Terra ai Campi
 Flegrei**
 TG Campania
 Ven, 23/10/2015

**Antica villa romana alle
 pendici del Vesuvio**
 TG1
 Ven, 23/10/2015

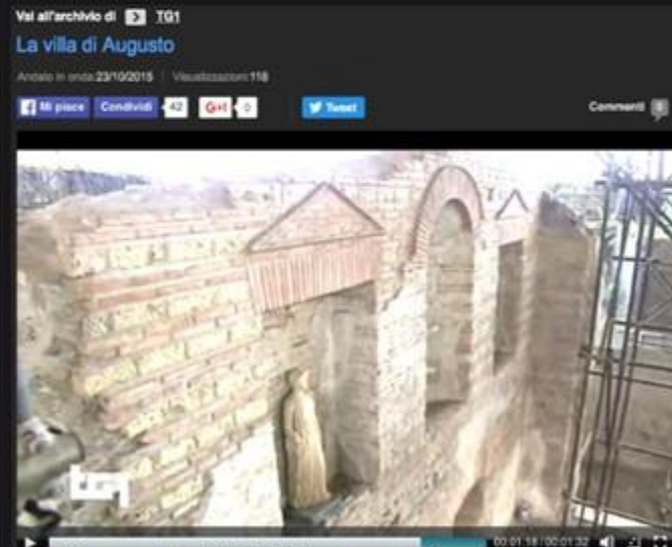
Responsabili della Settimana del
 Pianeta Terra 2015
 Rodolfo Cocconi, Silvio Seno

RASSEGNA STAMPA

VIDEO



<http://www.rai.tv/dl/RaiTV/programmi/media/ContentItem-eec66f49-2e7a-44ef-8978-a82034bad70f.html#p=>



<http://www.rai.tv/dl/RaiTV/programmi/media/ContentItem-e0a8ab18-5f67-4e86-8f2b-875c6deeb57.html>

**Madonie, una rete di
borghi geologici**
Siciliaparchi.it
Lun, 19/10/2015

RASSEGNA STAMPA



VIDEO



<https://www.youtube.com/watch?v=TC7cpA302to&feature=youtu.be>

**Un mondo perduto:
Roma, i fiumi dove
vivevano (e morirono)
gli antichi elefanti**
Rai News
Sab, 17/10/2015



<http://www.rainews.it/dl/rainews/media/Son-cimitero-elefanti-2ae8f8de-651a-45ac-b6da-896ec1cc29d1.html>

Settimana del Pianeta
Terra al via: "Un modo
per riscoprire l'Italia
che non conosciamo"
- Intervista a Rodolfo
Cocconi
Rai News
Sab, 17/10/2015

RASSEGNA STAMPA



VIDEO



<http://www.rainews.it/dl/rainews/media/Settimana-del-Pianeta-Terra-al-via-intervista-rodolfo-cocconi-a7b68553-4a59-4c38-9817-385e9719c772.html>

Settimana del pianeta
terra. Due musei ci
raccontano di quando
a Roma c'erano gli
elefanti
Corriere delle Alpi
Video
Sab, 17/10/2015



<http://www.rainews.it/dl/rainews/media/Son-cimitero-elefanti-2ae8f8de-651a-45ac-b6da-896ec1cc29d1.html>

La Settimana del
Pianeta Terra a TV7 -
Attenti al Rosa
TV7
Ven, 09/10/2015

Il grido di dolore dei
ghiacciai alpini
Wise Society
Mer, 07/10/2015



Goevento
Alla ricerca dell'oro
nel cuore della roccia
di Chamousira
Data
24/10/2015

Goevento
Un salto nel passato
nella Miniera di
Solfuri di Ferro e
Rame di Servette
Data
25/10/2015

Testata
Corriere della Sera
Uscita del 25/10/2015

Responsabili della Settimana del
Pianeta Terra 2015
Rodolfo Coccioni, Silvio Seno

Data
giovedì 22.10.2015

LA STAMPA
Aosta e Regione

Edicolo da Pagina
46

Alla scoperta delle miniere di Brusson e Saint-Marcel

Goeventi. I posti per le visite guidate si sono esauriti in pochi giorni
Gli appuntamenti sabato e domenica con replica il 31 ottobre a Servette

FRANCESCO SENO
AOSTA

Sono in programma questo fine settimana, nei festini già registrati il tutto esaurito. La previsione per i goeventi, nell'ambito della 3^a edizione della Settimana nazionale del pianeta Terra, alle miniere d'oro di Brusson e a quelle di solfuri di ferro e rame a Saint-Marcel hanno attirato oltre 200 persone paganti (il costo è biglietto intero e 5 di quello ridotto). Sabato e domenica prossimi i visitatori esplorarono, spiegati nei gruppi, i primi due siti, entrambi quest'anno, del Parco minerario della Valle d'Aosta. Un successo che dimostra l'interesse della popolazione per un turismo alla scoperta di luoghi forse meno conosciuti delle mete alpine più famose, ma che meritano in realtà la stessa visita naturalistica, storica e culturale della regione. I posti disponibili per le visite guidate delle due giornate (sabato Brusson e domenica Saint-Marcel) si sono esauriti in pochi giorni.

«Visto l'enorme interesse suscitato da quella che è a tutti gli effetti il debutto al pubblico del Parco minerario di Servette - dice Enrico Zibbico, sindaco di Saint-Marcel - noi ci siamo organizzati preparando a tutti coloro che si sono iscritti anche dopo l'arrivo, il sabato a visitare il sito il 31 ottobre».

Il percorso s'incalza dal nuovo Centro d'interpretazione realizzato nel municipio, con una visita didattica, multimediale e interattiva, dopo di che da Les Drages Aiguilles (1.304 metri) si sale nel vallone fino alla località Trèves dalla quale si raggiunge, dopo circa quaranta, l'area mineraria di Brusson, già sfruttata in epoca romana. Lì si visitano tre gallerie, la casa del contadino, la pub-

Per info
Info P
Settimana
del pianeta
Terra
sabato
e domenica
sono in
programma
visite
guidate
ai primi
due siti
attecchiti
del Parco
minerario
della Valle
d'Aosta

rica, magazzini e depositi, la faglia e la stazione delle teleferiche. Il 24 ottobre il goevento riguarda Brusson e si incentra sulla ricerca dell'oro nel cuore della roccia di Chamousira. Il sito minerario di una nativiera già stata aperta al pubblico in via sperimentale tre giorni lo scorso agosto registrò anche oltre il tutto esaurito. Le prossime visite saranno per la tarda primavera 2016. L'itinerario alla scoperta di Chamousira inizia al Centro di documentazione Eugene Herbet dedicato all'opera di Joseph Herbet, fotografo e cartografo di

miniere sotto i proprietari inglesi dell'epoca; una galleria delle sue lastre ricopre un 3 lungo tra il 1800 e il 1850. Da lì una navetta porta gli stessi al punto di partenza del percorso minerario che conduce all'imbocco del livello n° 7 della miniera, a quota 1.502 metri: luci scenografiche e postazioni multimediali accompagnano i visitatori lungo 125 metri di galleria scavata fino a una balneata a strapiombo nella Valle d'Ayas. I giacimenti, forse non già al Salses, furono sfruttati dal 1900 da una compagnia inglese che abbandonò poi nel 1911. Chiuse nel 1983.



Fotografia aerea del sito minerario di Brusson, con teleferica.

Data
venerdì 14.10.2015

LA STAMPA
Aosta e Regione

Edicolo da Pagina
43

Le antiche miniere ora sono un Parco

Visite gratuite ai siti minerari di Brusson e Saint-Marcel per la Settimana nazionale del Pianeta Terra

FRANCESCO SENO
AOSTA

I primi due siti minerari del Parco minerario valdostano saranno i protagonisti regolari della terza edizione della Settimana nazionale del Pianeta Terra. Alla più importante operazione di promozione delle gallerie scarse (solo in Italia, l'Associazione regionale del Turismo e Ambiente ha aderito promuovendo l'organizzazione di due giorni gratuiti di scoperta della montagna all'insegna delle miniere. Il 24 e il 25 ottobre, il pubblico potrà invece visitare gratuitamente il sito di Brusson e il sito di Saint-Marcel.

«Goeventi»

I due goeventi sono l'occasione per scoprire le prime due grandi esplorazioni, finanziate dalla Comunità europea con un milione e 114 mila euro (Brusson) e con un milione 800 mila euro (Saint-Marcel), che formano parte del Parco minerario valdostano, in attesa dell'inaugurazione ufficiale ufficialmente a maggio del prossimo anno: dice l'assessore Luca Bianchi.

Panorama mozzafiato

Glielo Giuseppe, sindaco di Brusson, spiega cosa potranno vedere i visitatori che saranno trasportati tramite navetta e che avranno la possibilità di scendere poi a piedi: «La restituzione della più importante miniera d'oro antica, e affiorata, della Valle d'Aosta, è stata realizzata in una struttura in acciaio che si affaccia nella Valle d'Ayas con una balneata a strapiombo dalla quale si gode un panorama mozzafiato. L'area scenografica e postazioni multimediali accompagnano la visita lungo 125 metri di galleria».

«Il centro di documentazione - aggiunge il sindaco di Brusson - è dedicato all'opera di Joseph Herbet, inge-

gnolo e cartografo di miniere sotto i proprietari inglesi dell'epoca: una quarantina delle sue lastre ricoprono il luogo tra il 1800 e il 1900».

Tre gallerie

Miniere sono state per Saint-Marcel, ma ora altrettanto evocative «Sono di 1000 metri di lunghezza, con un tunnel di 100 metri di diametro e un tunnel di 100 metri di diametro. L'abitante è cresciuto con un po' di estrazione torbida».

Glielo Giuseppe, sindaco di Brusson, spiega cosa potranno vedere i visitatori che saranno trasportati tramite navetta e che avranno la possibilità di scendere poi a piedi: «La restituzione della più importante miniera d'oro antica, e affiorata, della Valle d'Aosta, è stata realizzata in una struttura in acciaio che si affaccia nella Valle d'Ayas con una balneata a strapiombo dalla quale si gode un panorama mozzafiato. L'area scenografica e postazioni multimediali accompagnano la visita lungo 125 metri di galleria».



La fabbrica parzialmente del sito delle miniere d'oro di Chamousira, a Brusson

Fotografia aerea del sito minerario di Saint-Marcel, con teleferica.

Le adesioni

Pronto in arrivo

altri Comuni

«I prossimi siti che entreranno a far parte del Parco minerario saranno quelli di Cogne e Emmanon. Ma altri Comuni si stanno facendo avanti - dice Luca Bianchi, dirigente della Struttura - attività estrattive dall'assessorato all'Ambiente - come San. Quello di nome in un unico piano le miniere è un'azione importante che la Valle d'Aosta, una regione in Italia, ha portato avanti attraverso una legge con l'obiettivo di creare una rete di esposizione della cultura e del territorio e sfruttare la funzionalità». S.S.



Monte Rosa, la
sofferenza degli ultimi
ghiacciai
Rai News
Sab, 26/09/2015

RASSEGNA STAMPA



VIDEO



<http://www.rainews.it/dl/rainews/media/Monte-Rosa-la-sofferenza-degli-ultimi-ghiacciai-video-17ff2ff7-83f1-421d-bb37-a20fe6f9de0b.html>

La Settimana del
pianeta Terra in pillole
Conferenza stampa
Roma
Mer, 23/09/2015



<http://video.gelocal.it/gelocal/cronaca/la-settimana-del-pianeta-terra-in-pillole/44742/44837>

Titolo

Ghiacciai italiani a rischio, addio al 30% di superficie in 50 anni

Uscita del

24/09/2015

Url

<http://www.panorama.it/scienza/green/ghiacciai-italiani-a-rischio-addio-al-30-di-superficie-in-50-anni/>



Roma, 24 set. - (AdnKronos) - A rischio i ghiacciai italiani. Solo negli ultimi 50 anni "la superficie dei ghiacciai italiani si è ridotta del 30%. Una superficie equivalente al comune di Milano". A lanciare l'allarme è Silvio Seno, professore dell'Università di Pavia e responsabile della settimana del pianeta Terra, in programma con diverse iniziative in tutta Italia dal 18 al 25 ottobre.

I ghiacciai, spiega Seno all'AdnKronos, "rappresentano una grande risorsa di acqua potabile che viene rilasciata nei momenti di maggiore siccità, cioè d'estate. Si tratta di un serbatoio naturale che è in grave diminuzione. I ghiacciai, infatti, stanno per scomparire: tempo qualche decennio e a sud delle Alpi rimarrà ben poco".

In tutto i ghiacciai italiani sono circa 900 e negli ultimi anni sono aumentati a causa di un'eccessiva frammentazione. Non si tratta quindi di un aspetto positivo. Negli ultimi 50 anni, infatti, la superficie dei ghiacciai italiani si è ridotta del 30%. Questo vuol dire che si è persa una superficie equivalente al comune di Milano". In occasione della settimana del pianeta terra tutte le persone interessate verranno condotte sui ghiacciai delle Alpi accompagnati da ricercatori e studiosi per osservare da vicino il fenomeno dello scioglimento dei ghiacciai.