











IL PATRIMONIO PATRIMONIO GEOLOGICO, AMBIENTALE E NATURALISTICO DELL'ITALIA VA IN SCENA **DURANTE LA SETTIMANA DEL PIANETA TERRA**

La condivisione del sapere è l'obiettivo principale di una buona comunicazione scientifica: una società più informata è una società più coinvolta

Torna dal 3 al 10 ottobre la Settimana del Pianeta Terra, il Festival nazionale delle Geoscienze. Sono oltre 80 gli appuntamenti – ovvero i "Geoeventi", per la maggior parte gratuiti – nel cartellone della IX edizione del Festival, che si svolgerà dalla prima alla seconda domenica di ottobre, quando altrettante località in tutta Italia si animeranno per comunicare e tradurre la cultura geologica, ambientale e naturalistica a un pubblico sempre più vasto.

La Settimana del Pianeta Terra, attraverso lo straordinario e variegato patrimonio geologico ambientale e naturalistico del nostro Paese e le sue interazioni con l'uomo, vuole creare curiosità, attenzione e conoscenza, in modo rigoroso, ma semplice e anche gioioso.

La Settimana del Pianeta Terra è un'iniziativa ideata nel 2012 da Rodolfo Coccioni, paleontologo, e da Silvio Seno, geologo.

L'obiettivo del Festival - spiega Rodolfo Coccioni, co-responsabile della manifestazione - è narrare le storie scientifiche che accompagnano questo patrimonio, per trasmettere esperienza, coinvolgere emozionalmente il grande pubblico, incuriosirlo o addirittura per commuoverlo. È questa la via da percorrere perché tutti possano guardare l'ambiente che ci circonda con uno squardo e una sensibilità rinnovati."

In quest'ottica, dalla prima edizione del Festival ad oggi, si sono svolti oltre 1600 Geoeventi che hanno coinvolto di decine di migliaia di persone. È stata data voce non solo all'ambito accademico e della ricerca delle Geoscienze ma anche agli animatori che operano in diversi settori scientifico-culturali, capaci di trasferire e diffondere con competenza e passione la loro cultura.

Le Geoscienze e la cultura ambientale e naturalistica vanno così in scena in un appassionato e proficuo dialogo con arte, storia, archeologia, teatro, cinema, musica, letteratura ed enogastronomia.

Anche i Geoeventi della IX edizione della Settimana del Pianeta Terra coprono una tipologia ampia e diversificata: escursioni; passeggiate nei centri urbani e storici; porte aperte nei musei; centri di ricerca e osservatori astronomici; laboratori didattici e sperimentali; esposizioni; letture, conferenze e seminari; attività artistiche, musicali e ludiche; enogastronomia.

Ne risulta un ricco e variegato calendario di appuntamenti che permette ad ognuno di trovare la tipologia e la modalità più consona alle proprie passioni e preferenze, per entrare in contatto con gli aspetti più profondi di tutti gli elementi che costituiscono l'unicità del nostro Paese.

I Geoeventi sono organizzati da ricercatori, università ed enti di ricerca, professionisti, scuole e docenti, appassionati, enti locali, uffici turistici, consorzi, associazioni culturali e scientifiche, geoparchi e parchi naturali e archeologici, musei e osservatori, fondazioni.





I Geoeventi rappresentano una grande opportunità per scoprire il ruolo determinante che le Geoscienze rivestono nella nostra quotidianità, con un compito strategico per lo sviluppo sostenibile a livello economico, sociale e ambientale non solo del nostro Paese ma dell'intero Pianeta: le Geoscienze riguardano i delicati equilibri della natura, ne determinano il benessere e, con esso, la nostra stessa salute.

È una settimana che vogliamo dedicare a conoscere meglio la delicatezza e la necessità di protezione dell'ambiente che ci ospita - ribadisce Silvio Seno, l'altro co-responsabile della Settimana del Pianeta Terra - Vogliamo far conoscere e promuovere anche quei territori che, fuori dalle grandi traiettorie del turismo, sono fatti di un'offerta turistica lenta e rispettosa. I patrimoni geologici, ambientali e naturalistici, opportunamente valorizzati, rappresentano anche una chiave di sviluppo sostenibile per le economie dei piccoli territori."

La Settimana del Pianeta Terra è diventata uno dei maggiori eventi di diffusione della cultura scientifica del nostro Paese. Per l'alto contenuto scientifico e il particolare approccio comunicativo, il Festival nazionale delle Geoscienze ha ottenuto il patrocinio del Ministero per la Transizione Ecologica, dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale ISPRA, del Consiglio Nazionale dei Geologi, dell'Associazione Geologia Medica Italiana e dell'iniziativa Bellezza in Costituzione.

La Settimana del Pianeta Terra aderisce alla campagna #plasticfree.

Il ricco elenco dei Geoeventi della IX edizione della Settimana del Pianeta Terra è consultabile sul sito www.settimanaterra.org, dove si trovano anche informazioni dettagliate e modalità di partecipazione ai Geoeventi.

Segui, condividi e consiglia la Settimana del Pianeta Terra su Facebook, Linkedin, Instagram, Twitter e Youtube.

I RESPONSABILI SCIENTIFICI DELLA MANIFESTAZIONE

Rodolfo Coccioni Professore Onorario dell'Università di Urbino, nominato dal Ministro dell'Università. Dal 2012 al 2015 è stato Presidente della Società Paleontologica Italiana. È Presidente dell'Associazione "Settimana del Pianeta Terra" e Presidente onorario dell'Associazione Italiana di Geologia Medica. È Direttore dell'"Osservatorio Scientifico Pianeta Terra". Socio fondatore dell'Associazione "Riconoscere la Bellezza" e membro del suo Consiglio di Presidenza. Membro del Consiglio Scientifico del "Centro Interdipartimentale Urbino e la Prospettiva. Dall'Umanesimo matematico alla rivoluzione scientifica". Da oltre due decenni si occupa di divulgazione scientifica e culturale nell'ambito delle Geoscienze.

Silvio Seno

Professore Ordinario di Geologia strutturale all'Università degli Studi di Pavia e Direttore dell'Istituto Scienze della Terra della Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana. È stato Presidente della Federazione Italiana di Scienze della Terra. La sua attività scientifica si è principalmente indirizzata alla riduzione dei rischi da pericoli naturali e su questo tema è stato responsabile di progetti di ricerca nazionali ed internazionali. Da anni si occupa poi di divulgazione scientifica, dedicandosi soprattutto a valorizzare il patrimonio geologico e sensibilizzare sul tema della protezione delle risorse naturali: acqua, paesaggio, suolo.

Ufficio Stampa:

MASTER COMMUNICATION - Tel 011/ 0 162 162 - info@master-communication.it Marianna Carlini - Tel. +39 347 0598621 - info@master-communication.it Laura Trapani - Tel. +39 340 720 5083 - It@master-communication.it