

Suoni e Segni di Vaia

La tempesta che ha sconvolto le Alpi raccontata da suoni, video e fotografie

INCONTRI

Cineteca comunale

via Alessandro Gambalunga n. 27, Rimini

MARTEDÌ 5 NOVEMBRE, ORE 17.00

Palazzo del Fulgor, Rimini

INAUGURAZIONE DELLA MOSTRA

Introduce

Marco Leonetti, direttore del Fellini Museum

Saluti istituzionali

Anna Montini, Assessore all'ambiente, Comune di Rimini

Intervengono

Ezio Amistadi, Presidente del METS - Museo etnografico trentino San Michele

Claudio Lucchin, architetto

Roberto Besana, fotografo e divulgatore

Marco Fratoddi, direttore di Sapereambiente

Roberta Sapio, responsabile comunicazione Petroltecnica

MERCOLEDÌ 6 novembre, ore 9.00 - 12.30

Evento riservato alle scuole

CONFERENZA

"Territorio: cura o possesso"

Una riflessione a metà fra la filosofia e la divulgazione ambientale intorno alla necessità di proteggere i nostri territori dagli effetti del cambiamento climatico. Come la tempesta Vaia e le recenti alluvioni in Emilia-Romagna dimostrano.

Introduce

Alessandra Pesaresi, Rimini Blue Lab

Ezio Amistadi, Presidente del METS - Museo etnografico trentino San Michele

GIOVEDÌ 7 NOVEMBRE, ORE 9.00 - 12.30

Evento riservato alle scuole

CONFERENZA

"I musei etnografici di San Michele all'Adige e di Santarcangelo d Romagna si raccontano"

I direttori delle due istituzioni culturali presentano le proprie realtà distanti geograficamente ma legate dalla figura dello stesso fondatore: l'etnografo Giuseppe Šebesta (1919-2005)

Introduce

Alessandra Pesaresi, Rimini Blue Lab

Intervengono

Elena Rodriguez, direttrice del "Museo degli Usi e Costumi della gente di Romagna" (Rn)

Armando Tomasi, direttore del direttore del METS - Museo etnografico trentino San Michele

SABATO 16 NOVEMBRE, ORE 17.30

Ingresso libero

CONFERENZA

"Cambiamento climatico, attività antropiche e fenomeni meteorologici estremi. Nuovi modelli previsionali e scenari possibili"

I cambiamenti climatici, come dimostrano gli studi internazionali, provocano un incremento dei fenomeni meteorologici estremi sul Pianeta. Il Mediterraneo rappresenta un "hot spot" del riscaldamento globale. L'illustre climatologo ripercorre le tendenze climatiche e le possibili evoluzioni, anche sulla base di nuovi modelli che utilizzano l'intelligenza artificiale. Per comprendere la genesi di questi fenomeni e ipotizzare misure di mitigazione e adattamento che riducano l'impatto su territori e comunità.

Introduce

Tito Vezio Viola, Direttore Scuola di ecologia

Interviene

Antonello Pasini, Fisico climatologo del Consiglio Nazionale delle Ricerche, Docente di Fisica del clima, Università Roma Tre

INFO: www.fellinimuseum.it/vaia, lab@riminibluelab.it

+39 3714634125

MARTEDÌ 19 NOVEMBRE, ORE 17.30

Ingresso libero

CONFERENZA

"Sconvolgimenti climatici e ruolo delle imprese. La sfida dell'adattamento, fra benessere dei lavoratori e intervento sul territorio"

Circa il 30% della popolazione mondiale, come emerge dallo studio "Workclimate" del Cnr di Firenze, è esposta a caldo estremo per almeno 20 giorni l'anno e questa percentuale è destinata a crescere. Come affronta il mondo del lavoro lo stress che deriva dai fenomeni estremi? E come possono le imprese diventare soggetti attivi nella resilienza delle comunità?

Introduce e coordina

Marco Fratoddi, direttore di Sapereambiente

Intervengono

Marco Morabito, Primo ricercatore presso il Cnr, Istituto per la Bioeconomia

"Il progetto Workclimate: risultati della ricerca e strategie di adattamento nel mondo del lavoro ai nuovi stress climatici"

Daniilo Casadei, Vicepresidente Confindustria Romagna con delega alla sostenibilità

"Oltre l'emergenza. La sfida della resilienza per le imprese del territorio"

Tonino Bernabè, presidente di Romagna Acque

"Ritrovare l'equilibrio con la natura. La gestione integrata della risorsa idrica per la transizione ecologica, fra innovazione tecnologica e partecipazione dei cittadini"

Piero Capriotti, Responsabile Pronto intervento ambientale Petroltecnica

"La cultura della responsabilità sociale d'impresa nei contesti d'emergenza: l'esperienza di Petroltecnica"

Sono state invitate altre imprese del territorio a portare la propria testimonianza

MARTEDÌ 26 NOVEMBRE, ORE 18.00

Ingresso libero

CONVERSAZIONE

"Dal cielo alla Terra: meteo, allerta e adattamento al cambiamento climatico"

Le previsioni meteo non sono solo numeri e statistiche. Sono strumenti vitali per anticipare eventi estremi e pianificare adeguatamente. Ma non basta sapere cosa ci aspetta: è essenziale anche discutere le misure per mitigare gli effetti del cambiamento climatico.

Introduce e coordina

Marco Fratoddi, direttore di Sapereambiente

Intervengono

Carlo Cacciamani, direttore Agenzia ItaliaMeteo

Alessandra Bonoli, Professoressa Ordinaria di Ingegneria delle materie prime, Università di Bologna

MARTEDÌ 26 NOVEMBRE, ORE 21.00

Ingresso a offerta libera

PROIEZIONE

L'associazione no profit Anime nel fango Aps invita alla proiezione del docufilm "Anime nel fango" (Italia 2024, 54').

L'alluvione del 2023 in Emilia-Romagna sarà ricordata per la sua drammaticità ma anche per la capacità di uomini e donne, volontari e istituzioni nel reagire davanti a quella tragedia. Il docufilm, diretto da Ettore Zito, è tratto dal libro "Anime nel fango" di Luca Giacomoni (Sunshine, 2024) che racconta quell'esperienza. E come il libro vuole testimoniare quanto accaduto in quei giorni, evidenziando il senso di solidarietà emerso da tutte le persone coinvolte.

Introduce

Marco Leonetti, direttore del Fellini Museum

Saranno presenti

Ettore Zito, regista del docufilm

Luca Giacomoni, autore del libro omonimo

Progetto a cura di

Museo etnografico trentino San Michele

METS

In collaborazione con

www.assemblea.emr.it

Con il patrocinio e la collaborazione di

Comune di Rimini

Nell'ambito del programma di iniziative Ecomondo OFF promosso da RiminiBlueLab

Coordinamento scientifico

Sapereambiente

Partners principali

Petroltecnica
TERRA THERAPY
WOLFTANK GROUP

Con il patrocinio di

CONFINDUSTRIA ROMAGNA

Con la partecipazione di

ECOMONDO
The green technology expo.