

# GEOFESTA

**FIRENZE 2-5 APRILE 2019**

## PROGRAMMA

### MARTEDÌ 2 APRILE

10.00-12.30

#### **Geografia e monitoraggio ambientale e climatico**

a cura del CNR IBIMET/Laboratorio LAMMA

Sesto Fiorentino, Polo Scientifico, CNR IBIMET/Laboratorio LAMMA

Conferenza e a seguire visita guidata al Laboratorio LAMMA

aperta a tutti (su prenotazione)\*

14.30-15.00

#### **Inaugurazione della Geofesta**

Università degli Studi di Firenze (Dipartimento SAGAS e LabGeo), Istituto

Geografico Militare, AIIG (presidenza nazionale e sezione Toscana)

Università degli Studi di Firenze, Dipartimento SAGAS

15.00-18.00

#### **Strumenti e metodi di narrazione cartografica: capire il mondo e raccontarlo "geograficamente"**

a cura di Davide Pavia, AIIG Lazio

Università degli Studi di Firenze, Dipartimento SAGAS

Laboratorio per gli studenti di scuola secondaria di primo e secondo grado (su prenotazione)\*

### MERCOLEDÌ 3 APRILE

9.30-12.30

#### **L'Osservatorio Ximeniano alle radici della tradizione scientifica fiorentina: cartografia, meteorologia, sismologia, onde radio**

Visita guidata per gruppi di 25 persone

Firenze, Osservatorio Ximeniano

aperta a tutti (su prenotazione)\*

15.00-16.00

#### **Assemblea dei Soci AIIG Toscana**

Firenze, Università di Firenze, Dipartimento SAGAS

Riservato ai soci AIIG

16.00-19.00

#### **Corso di aggiornamento per docenti delle scuole superiori di secondo grado. "Geography? Yes, please". Una riflessione didattica su geografia e CLIL**

Laura Stanganini, AIIG Toscana

Firenze, Università di Firenze, Dipartimento SAGAS

per i docenti della scuola secondaria di secondo grado (su prenotazione)\*

### GIOVEDÌ 4 APRILE

9.00-13.00

#### **"Cartografo per un giorno". Laboratori didattici**

a cura di Elena Torretta, IGM

Istituto Geografico Militare

per gli studenti di scuola primaria e secondaria di primo grado (su prenotazione)\*

16.00-19.00

#### **Corso di aggiornamento per docenti delle scuole superiori di secondo grado. "Geografia e cartografia. Strumenti per conoscere lo scenario internazionale"**

Pietro Tornabene, Comandante Istituto Geografico Militare

Andrea Cantile, Istituto Geografico Militare

Margherita Azzari, Università di Firenze

Istituto Geografico Militare, Aula Schmiedt

per i docenti della scuola secondaria di secondo grado (su prenotazione)\*

### VENERDÌ 5 APRILE

9.00-13.00

#### **"Cartografo per un giorno". Laboratori didattici**

a cura di Elena Torretta, IGM

Istituto Geografico Militare

per gli studenti di scuola primaria e secondaria di primo grado (su prenotazione)\*

9.30-12.30

#### **L'Osservatorio Ximeniano alle radici della tradizione scientifica fiorentina: cartografia, meteorologia, sismologia, onde radio**

Visita guidata per gruppi di 25 persone

Firenze, Osservatorio Ximeniano

aperta a tutti (su prenotazione)\*

In occasione della **Notte europea della Geografia**, una manifestazione finalizzata alla promozione della cultura e della ricerca geografica, patrocinata dal Comitato italiano dell'Unione Geografica Internazionale e da EUGEO con il sostegno dell'Associazione dei Geografi italiani e degli altri sodalizi geografici:

15.30-16.30

#### **Visita guidata alla mostra fotografica "L'Italia in Libia. Cartografia e immagini"**

Irene Calloud e Margherita Azzari (AIIG Toscana e LabGeo-UNIFI)

Università di Firenze, Dipartimento SAGAS

17.00-18.00

#### **Concerto di musica classica**

Quartetto d'archi dell'Università degli Studi di Firenze

Istituto Geografico Militare, Biblioteca

A seguire

#### **Brindisi conclusivo**

## INFORMAZIONI UTILI

### Iscrizioni

Per informazioni e prenotazioni scrivere a [aiig.toscana@gmail.com](mailto:aiig.toscana@gmail.com).

### Sedi

Istituto Geografico Militare, Via C. Battisti 10/12, Firenze

Università di Firenze, Dipartimento SAGAS, Via San Gallo 10, Firenze

Osservatorio Ximeniano, Borgo San Lorenzo 26, Firenze

Consiglio Nazionale per le Ricerche, IBIMET - Laboratorio LAMMA, Polo

Scientifico, Via Madonna del Piano 10, Sesto Fiorentino

ISTITUTO  
GEOGRAFICO  
MILITARE



Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Istituto di Biometeorologia

