

# I PAESAGGI DELLA GEOGRAFIA

## 30 ANNI DI GEA-ASSOCIAZIONE DEI GEOGRAFI

Nata nel 1995, GEA-associazione dei geografi rimane la più giovane associazione della Svizzera. La denominazione "associazione dei geografi" mette l'accento sulla dimensione professionale della geografia, ma non per questo GEA dimentica di produrre approfondimenti e di divulgare nella realtà locale approcci e contenuti della disciplina: la geografia è un modo di pensare, guardare, rappresentare e agire sul Mondo. Con questa manifestazione che si svolge sull'arco di tutto l'anno, attraverso conferenze, uscite sul terreno, tavole rotonde, GEA-associazione dei geografi propone un programma variegato all'insegna del tema "I paesaggi della geografia".

### 15 MARZO

ore 17.00

#### Geografia e fotografia

Visita e approfondimento

Fondazione Archivio fotografico Donetta (Corzoneso)

Visita guidata dell'esposizione "Cinquant'anni a passo d'uomo" del fotografo Giovanni Luisoni dedicata alla Valle di Muggio seguita da un approfondimento sul tema della fotografia come metodo di indagine geografico.

<b>Tania Rossetto</b>	(Professoressa Università di Padova)
<b>Antonio Mariotti</b>	(Presidente Fondazione Archivio Donetta)
<b>Giovanni Luisoni</b>	(Fotografo)
<b>Paolo Crivelli</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)

In collaborazione con la Fondazione Archivio fotografico Roberto Donetta

### 11 APRILE

ore 18.30

#### A cosa serve una società di geografia?

Lectio magistralis

Biblioteca cantonale (Bellinzona)

Le prime società di geografia sorgono a inizio Ottocento in relazione con lo sfruttamento coloniale e con il commercio. Ma di cosa si occupano oggi? Quale deve essere il loro ruolo all'interno della società?

<b>Yvonne Riaño</b>	(Presidente Società Svizzera di Geografia)
<b>Samuel Notari</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)

### 10 MAGGIO

#### Milano tra Novecento e "Moderno": una storia urbana

GEA sul terreno

Percorso all'interno della cinta delle mura spagnole che toccherà alcuni snodi urbanistici importanti per lo sviluppo della metropoli milanese e alcune tra le emergenze architettoniche più significative. *Informazioni e iscrizione [www.gea-ticino.ch](http://www.gea-ticino.ch)*

<b>Andrea Casiraghi</b>	(Architetto Colombo + Casiraghi architetti)
-------------------------	---

### 15 MAGGIO

ore 20.30

#### Per una storia del clima nelle Alpi lombarde

Presentazione

Biblioteca cantonale La Filanda (Mendrisio)

Il geografo Marco Pellegrini (1941-1972) è stato l'autore di una ricerca pionieristica e innovativa sulla storia del clima nelle Alpi lombarde; la Fondazione Pellegrini Canevascini ha raccolto tutti i materiali del ricercatore ticinese che ora sono disponibili in formato elettronico.

<b>Luca Bonardi</b>	(Professore Università Cà Foscari Venezia)
<b>Ivano Fosaneli</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)
<b>Francesca Mariani Arcobello</b>	(Presidente Fondazione Pellegrini Canevascini)

In collaborazione con la Fondazione Pellegrini Canevascini e la Biblioteca cantonale di Mendrisio La Filanda

### 11 OTTOBRE

ore 15.00

#### Il paesaggio ci guarda

Tavola rotonda

Biblioteca Salita dei Frati (Lugano)

Per la sua "scoperta" e per la sua immagine, per la varietà dei suoi contesti ambientali e territoriali, il Ticino può essere visto come un grande laboratorio per confrontare la teoria del paesaggio con la realtà territoriale.

<b>Stefano Agustoni</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)
<b>Paolo Crivelli</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)
<b>Claudio Ferrata</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)
<b>Roberto Mossi</b>	(Geografo Dipartimento del territorio, Cantone Ticino)
<b>Antonella Steib-Neuenschwander</b>	(Geografa e pianificatrice)
<b>Marcello Martinoni</b>	(Geografo e etnologo Consultati)

### 15 NOVEMBRE

ore 17.00

#### Witness in Černobyl

Presentazione

Casa Azul (Gordola)

Presentazione del libro fotografico di Marco Cortesi, scatti suggestivi in bianco e nero del suo viaggio nella zona di alienazione di Černobyl durante il periodo invernale. La città abbandonata di Pripyat e la centrale nucleare ben si prestano per rappresentare le condizioni di ciò che viene chiamato Antropocene.

<b>Marco Cortesi</b>	(Geografo e fotografo GEA-associazione dei geografi)
<b>Stefano Agustoni</b>	(Geografo GEA-associazione dei geografi)