

IL CLIMA CHE CAMBIA

Regioni artiche, terzo polo e comunità

Sala dei Notari, Perugia - martedì 27 maggio 2025 – ore 18:00.

Presentazione del libro *“La forma della Terra. Relazione di un viaggio nel profondo della Lapponia”* di Pierre-Louis Moreau de Maupertuis.

Relatori: 1) **Prof. Guido Chiesura**, Geologo e divulgatore scientifico, autore della prima traduzione italiana integrale del volume “La forma della Terra – Relazione di un viaggio nel profondo della

Lapponia” di Pierre-Louis Moreau de Maupertuis; 2) **Dott. Gianluca Frinchillucci**, Direttore dell’Istituto Geografico Polare “Silvio Zavatti” di Fermo, Direttore della rivista “Il Polo”; 3) **Ario Daniel Zhoh**, Guida alpina ed Esploratore polare, con molte esperienze esplorative in regioni remote artiche e subartiche del Nordamerica.

Moderatore dell’incontro **Prof. Fabio Fatichenti** della Società Geografica Italiana, Università degli Studi di Perugia.



Descrizione dell’iniziativa: Nell’ambito delle attività scientifiche divulgative rivolte al più vasto pubblico, e centrate in particolare sulla dinamiche che interessano le problematiche legate all’attuale cambiamento climatico, la Galleria di Storia Naturale (GSN) del Centro di Ateneo per i Musei Scientifici (CAMS) dell’Università degli Studi di Perugia intende organizzare per la primavera del 2025 un evento pubblico con presentazione di un libro inerente alle regioni subartiche e artiche dell’Eurasia

settentrionale ed in particolare del Territorio Sami (Lapponia). Questa presentazione fornirà così le basi storiche per discutere, insieme con il Direttore dell’Istituto Geografico Polare “Silvio Zavatti” e con l’esploratore Ario Daniel Zhoh che vive per buona parte dell’anno nelle terre artiche, della drastica riduzione dei ghiacci e delle comunità di tali territori.

Fulcro centrale di tale evento sarà la presentazione della prima edizione integrale in lingua italiana dell’opera “La forma della Terra – Relazione di un viaggio nel profondo della Lapponia” di Pierre-Louis Moreau de Maupertuis (Saint-Malo, 1698 – Basilea, 1759), a cura del Prof. Guido Chiesura, geologo, pubblicata nel 2024 dalla casa editrice Robin Edizioni – Biblioteca del Vascello. Il libro descrive le vicende della spedizione geodetica francese al circolo polare artico capeggiata da Pierre-Louis Moreau de Maupertuis tra il 1736 e il 1737. Durante tale spedizione il Maupertuis e i suoi vari collaboratori e compagni di viaggio non si limitarono ad effettuare solo osservazioni

geodetiche sul campo ma si interessarono anche dei più disparati aspetti geografici, geomorfologici, climatici, ambientali, floro-faunistici e pure etnografici delle regioni visitate, in gran parte relative alle vaste pianure e agli altopiani dell'odierna Lapponia finlandese.

Seguirà poi l'intervento del Direttore dell'Istituto Geografico Polare "Silvio Zavatti" che ci parlerà anche dell'esistenza di quello che viene considerato il terzo polo e delle problematiche legate alla sopravvivenza delle popolazioni Inuit. L'intervento conclusivo è a cura di un esperto competente di terre artiche, Ario Daniel Zhoh, che passa gran parte dell'anno in Lapponia, e che parlerà della sua esperienza tra i ghiacci e le comunità artiche come i Gwich'in e i Sami. In proposito, uno dei suoi libri, potrebbe definirsi l'esatta controparte moderna del libro del Pierre-Louis Moreau de Maupertuis, in quanto in esso, si narra l'esperienza diretta dell'incontro con uno degli ultimi Noaj'de (sciamani) di questo antico popolo. In questo incontro, una narrazione del Noaj'de, ha messo in evidenza non solo tutto ciò che i Sami furono ma soprattutto ciò che essi, ancora oggi, sono.

Infine, si darà ampio spazio alle domande in modo da creare un dibattito vivo e partecipato su tali temi, oggi così attuali e impellenti per tutti, ma purtroppo per molti ancora piuttosto oscuri.

Breve presentazione dei relatori

-Guido Chiesura è nato a Bergamo; nel 1958 si laurea in Scienze Geologiche all'Università di Milano con il Prof. Ardito Desio. Si occupa da anni della diffusione delle opere geologiche di Charles Darwin. Ha tradotto per la prima volta in italiano le tre opere geologiche del naturalista inglese: "*Barriera coralline*", "*Osservazioni geologiche sulle isole vulcaniche*" e "*Osservazioni geologiche sul Sud America*", raccolte in un'antologia (Hevelius, 2004). Ha scritto "*Charles Darwin, geologo*" (2002, 2ª edizione 2014), "*Darwin e il baobab*" (2012), un Ebook "*Isole di Darwin*" (2013 - leggibile e scaricabile in rete), sempre di Darwin a curato la prima traduzione in italiano del "*Diario di bordo del viaggio del Beagle*" (2017) e di Henry Walter Bates la prima traduzione in italiano di "*Un naturalista in Amazzonia*" (2021). Ha organizzato due missioni geologiche a Santiago di Capoverde e ha trascritto dall'originale il manoscritto di Darwin su Santiago di Capoverde. Collabora con il Centro di Ateneo per i Musei Scientifici dell'Università degli Studi di Perugia da anni e vive a Spoleto.

-Gianluca Frinchillucci è Direttore dell'Istituto Geografico Polare *Silvio Zavatti* di Fermo e della rivista *Il Polo*, fondata nel 1945 da Silvio Zavatti. È inoltre responsabile del Dipartimento di *Heritage and Exploration History and Cultural Diplomacy* presso l'HII – Heritage International Institute, con cui sta attualmente curando una ricerca in Nepal. Ha ideato il progetto di ricerca Carta dei Popoli Artici, la cui prima fase si è conclusa con la chiusura dell'Anno Polare Internazionale (2007–2008). La seconda fase del progetto estende ora l'attenzione alle popolazioni dell'Himalaya e dell'Hindu Kush, note come "Terzo Polo". In questo ambito, ha promosso una serie di pubblicazioni della rivista *Il Polo* dedicate al dialogo tra l'Artico e il Terzo Polo, in collaborazione con importanti istituti di ricerca polari internazionali. Nell'ambito delle attività legate all'Artico e al progetto *Carta dei Popoli Artici*, sta conducendo una ricerca sulle popolazioni Sámi, con particolare attenzione al sciamanesimo contemporaneo e alle sue espressioni nell'arte contemporanea. È in programma un volume speciale della rivista *Il Polo* dedicato a questi temi. Ha inoltre svolto ricerche archeologiche nel Corno d'Africa e condotto ricerche sul campo tra gli Asháninka della Selva Centrale peruviana, nelle Ande del Nord, con particolare attenzione alla salvaguardia delle culture indigene.



-Ario Daniel Zhoh, denominato "Zhoh Hàa Gwandàak" - "L'uomo che parla con i lupi" dai Gwich'in (Kutchin), una popolazione nativa dell'Alaska nord-orientale parlante una lingua della famiglia Athabaska con la quale ha lungamente convissuto, è guida alpina ed esploratore polare, con molte esperienze esplorative in regioni remote artiche e subartiche del Nordamerica, soprattutto in Alaska, e dell'Eurasia settentrionale, divide attualmente la sua vita fra le Dolomiti del Trentino-Alto Adige ed il Sarek National Park nell'Alta Lapponia Svedese, dove gestisce un rifugio nel territorio di Kvikkjokk e lavora in attività ecoturistiche nel Grande Nord in collaborazione con le comunità locali di Lapponi (Sami). Ha scritto " *Verso il cuore bianco della Terra. La traversata dell'Alaska selvaggia*" (2018), " *Uùmingmàak: Cacciatore di Bellezza*" (2018), ultimo volume pubblicato " *Luci nella notte polare*".

Organizzatori: Università degli Studi di Perugia, CAMS, Istituto Geografico Polare "Silvio Zavatti" di Fermo

Patrocini culturali: Comune di Perugia, Società Geografica Italiana, ANMS - Associazione Nazionale Musei Scientifici

GALLERIA DI STORIA NATURALE

Manifattura ex tabacchi
Via del Risorgimento
06051 Casalina (Deruta-PG)

Tel. +39 0759711077
Fax +390755856432
Cell. +39 3666811012

servizi.cams@unipg.it
<https://cams.unipg.it/>