

Programma 2025

SOCIETÀ TICINESE DI SCIENZE NATURALI

IL 2025 A COLPO D'OCCHIO...

Conferenze	2
Il monitoraggio del trasporto di sedimenti nei corsi d'acqua: prospettive per la gestione fluviale.....	2
<i>Destination management</i> – Quando anche i turisti creano le destinazioni	2
<i>L'overtourism</i> - Mete consumate o guadagnate?	3
Uccelli dei prati, società agro-pastorale e utilizzo del territorio in Leventina	3
Isole di Brissago	4
Cianobatteri – Fruibilità dei nostri laghi.....	4
Serata al cinema.....	5
Assemblea e presentazioni.....	6
Assemblea annuale.....	6
Escursioni	8
Tra botanica e storia nel Mendrisiotto	8
Il clima alpino e i suoi cambiamenti.....	8
Alla scoperta della biodiversità alle porte di Locarno	9
Biodiversità in città.....	9
Nella foresta dorata	10
“Conosci gli uccelli dei prati?” – Piora.....	10
In futuro potremo ancora “prendere lucciole per lanterne”?.....	11
“Conosci gli uccelli dei prati?” – Dötra.....	11
La Leventina tra storia delle vie di transito ed evoluzione del clima.....	12
Eventi collaterali	13
Festival diffuso “L’Uomo e il Clima”	13

CONFERENZE

IL MONITORAGGIO DEL TRASPORTO DI SEDIMENTI NEI CORSI D'ACQUA: PROSPETTIVE PER LA GESTIONE FLUVIALE

Appassionato di corsi d'acqua fin dall'adolescenza, il ricercatore Gilles Antoniazza ha ricevuto il Premio Schläfli per le geoscienze assegnato dall'Accademia svizzera delle scienze naturali (SCNAT) per la sua tesi di dottorato sullo sviluppo e la sperimentazione di tecniche per la misurazione del carico di fondo nei torrenti di montagna. La conferenza sarà l'occasione per ascoltare il ricercatore parlare dei risultati dei suoi studi.

Data e ora **mercoledì 12 marzo 2025**, ore 18.00

Luogo Mendrisio, Aula A2.09 SUPSI

Relatori **Gilles Antoniazza**, professore e ricercatore all'Università di Losanna

In collaborazione con SUPSI

DESTINATION MANAGEMENT – QUANDO ANCHE I TURISTI CREANO LE DESTINAZIONI

Come cambia la domanda e l'offerta in ambito turistico? Quale ruolo giocano territorio, offerte, ma anche i protagonisti stessi, ossia i turisti, che siano stranieri o residenti? Altro tema d'attualità che si cercherà di affrontare: l'equilibrio tra fruibilità/accessibilità e sovraccarico/deturpazione.

Data e ora **giovedì 13 marzo 2025**, alle ore 18.00

Luogo Lugano, Auditorium USI

Relatori **Pietro Beritelli**, professore all'Università di San Gallo

Nadia Lupi, direttrice dell'Organizzazione turistica Mendrisiotto

Marcello Martinoni, geografo, moderatore della serata

In collaborazione con Dipartimento del territorio, Organizzazione turistica del Mendrisiotto e USI

L'OVERTOURISM - METE CONSUMATE O GUADAGNATE?

Che cos'è l'*overtourism*? Come i media digitali possono esacerbarlo o aiutare a ridurlo? Com'è possibile passare dal consumo della destinazione a una destinazione meritata? Le mete possono essere considerate anche come patrimonio, messo a disposizione di chi lo condivide.

Data e ora **giovedì 20 marzo 2025**, ore 18.00

Luogo Bellinzona, Auditorium di BancaStato

Relatori **Lorenzo Cantoni**, professore all'Università della Svizzera italiana

Kaspar Weber, vicedirettore di Ticino Turismo

Marcello Martinoni, geografo, moderatore della serata

In collaborazione con Dipartimento del territorio e TicinoTurismo

UCCELLI DEI PRATI, SOCIETÀ AGRO-PASTORALE E UTILIZZO DEL TERRITORIO IN LEVENTINA

Nell'ambito della mostra itinerante "Conosci gli uccelli dei prati?" della Stazione ornitologica svizzera, esposta al Museo di Leventina dal 23 febbraio al 22 giugno, Fabrizio Viscontini parlerà della società agro-pastorale e dell'utilizzazione del territorio in Leventina nel basso Medioevo e nell'Epoca moderna, mentre Nicolas Sironi racconterà dell'impegno di conservazione sullo Stiaccino e della sua evoluzione verso un progetto di conservazione degli uccelli canori delle praterie alpine nidificanti al suolo.

Data e ora **4 aprile 2025**, ore 18:00

Luogo Rodi-Fiesso, Dazio Grande

Relatori Introduzione di **Sandro Peduzzi**, Centro Biologia Alpina di Piora e Vice presidente STSN

Fabrizio Viscontini, storico e direttore della scuola media di Giornico-Faido

Nicolas Sironi, collaboratore scientifico Stazione ornitologica svizzera – Antenna ticinese

In collaborazione con la Stazione ornitologica svizzera – Antenna ticinese

ISOLE DI BRISSAGO

Presentazione delle “Memorie” della STSN dedicate alle Isole di Brissago: dalla storia al clima, dall’arte alla botanica, la pubblicazione presenta questo angolo di paradiso nei suoi vari aspetti. Maggiori informazioni sul luogo e la data dell’incontro saranno disponibili sul sito www.stsn.ch.

Data e ora **Da definire**

Luogo **Locarno**

Relatori **Raffaele Pellegrino**, collaboratore scientifico del Dipartimento del territorio
Brigitte Marazzi, botanica
Mauro Jermini, coordinatore della pubblicazione “Memorie”

In collaborazione con il Dipartimento del territorio

CIANOBATTERI – FRUIBILITÀ DEI NOSTRI LAGHI

Negli ultimi anni, in particolare nel 2020 e nel 2023, il lago Ceresio è stato soggetto a fioriture di *Microcystis*, un genere di cianobatteri in grado di produrre cianotossine. Le fioriture in acque superficiali di questo tipo di cianobatterio sono la causa di importanti danni economici ed ecologici, tra cui la non balneabilità delle acque. *Microcystis* è favorita in particolare dall’apporto di nutrienti nel lago e dalle alte temperature. Cosa si fa in Ticino per farvi fronte?

Data e ora **giovedì 22 maggio 2025**, alle ore 18.00

Luogo Mendrisio, sala polivalente SUPSI

Relatori **Mauro Veronesi**, capo dell’Ufficio della protezione delle acque e dell’approvvigionamento idrico

Nicola Forrer, direttore del Laboratorio cantonale

Camilla Capelli, ricercatrice e responsabile del settore Ecologia acquatica dell'Istituto scienze della Terra (SUPSI)

In collaborazione con Dipartimento del territorio, Laboratorio cantonale e SUPSI

SERATA AL CINEMA

Sul grande schermo verrà proiettata una proposta sul tema "Natura e svago: nuovi paradigmi". Maggiori dettagli sul titolo della pellicola verranno comunicati a suo tempo.

Data e ora **venerdì 28 novembre 2025**, ore 18.00

Luogo Cinema Blenio, Acquarossa

Relatori Introduzione di **Giorgio Moretti**, presidente della STSN

In collaborazione con il Dipartimento del territorio

ASSEMBLEA E PRESENTAZIONI

ASSEMBLEA ANNUALE

- Presentazione della nuova mostra temporanea al Museo (MCSN)
- Assemblea annuale della STSN
- Presentazione della “Nuova strategia paesaggio Ticino”
- Aperitivo offerto
- Giovani ricercatori raccontano

Data

giovedì 10 aprile 2025

Orari

17.00 - Presentazione della mostra **“La mano del clima e la mano dell'uomo”** che ripercorre in ordine cronologico i cambiamenti climatici degli ultimi 200.000 anni attraverso i fossili dei grandi mammiferi vissuti nel Cantone Ticino e in Lombardia. In collegamento con **Cristiano del Sasso**, paleontologo e curatore della mostra

18.00 – Assemblea

19.00 – Presentazione della “Nuova strategia paesaggio Ticino”, con **Lorenzo Besomi**, capo dell'Ufficio natura e paesaggio del Dipartimento del territorio

19.30 – Aperitivo offerto

20.00-21.00 – Presentazione di ricerche di giovani laureati

- *“Una rara orchidea da proteggere: la Scarpetta di Venere in Ticino”*
Lavoro di Master di **Teo Zanini**
- *“Gas serra e agricoltura: quanto conta l'irrigazione?”*
Lavoro di Master di **Aida El Sagedy**
- *“Microplastiche nei laghi: cosa si nasconde sotto la superficie”*
Lavoro di Dottorato di **Federica Rotta**

Luogo

Lugano, Museo cantonale di storia naturale*



STSN
SOCIETÀ TICINESE DI SCIENZE NATURALI

*sedime del posteggio non accessibile: è garantito solo il passaggio pedonale dal lato Viale Cattaneo, cancello in prossimità della mensa del Liceo.



ESCURSIONI

TRA BOTANICA E STORIA NEL MENDRISIOTTO

L'escursione, guidata da **Antonella Borsari**, botanica di campo e fitoterapista, darà modo di conoscere alcune delle specie più rare che si sviluppano su substrato calcareo, come pure le piante commestibili e medicinali che vi sono presenti. Verranno anche presentate delle specie vegetali di interesse etnobotanico che hanno dato un apporto importante alla vita contadina del luogo. Il percorso farà tappa ai resti del villaggio medievale di Tremona dove sarà possibile risalire alla vita quotidiana dei tempi antichi condividendo alcune riflessioni sulle abitudini dei suoi abitanti. Una guida del sito archeologico accompagnerà i partecipanti per carpire i segreti e le particolarità dell'insediamento.

Il percorso è facile adatto a tutti. Si consiglia d'indossare un abbigliamento adeguato, di portare eventualmente i bastoni, un libretto per appunti e il pranzo al sacco.

Data	domenica 13 aprile 2025 , 9.00-16.00
Luogo	Tremona-Arzo
Ritrovo	Parcheggio al centro di Tremona
Iscrizione	scrivendo a info@stsn.ch ; 10 CHF, gratuito per i soci della STSN

IL CLIMA ALPINO E I SUOI CAMBIAMENTI

L'escursione, guidata da **Luca Nisi** (meteorologo di MeteoSvizzera) e da **Roland David** (capo della Sezione forestale, Dipartimento del territorio), prevede diverse soste tematiche durante le quali verranno proposte alcune riflessioni sul clima, sui suoi cambiamenti e sulle conseguenze su flora e fauna. Il percorso si snoderà tra l'Alta e la Media Leventina, tra Dalpe e Faido. Sempre seguendo una comoda strada sterrata, si potranno osservare alcune torbiere d'importanza nazionale, il bosco della "frana di Osco" devastato dal violento incendio del 2017, la pecceta dove scorre il torrente Piumogna fino ai pascoli di Piana Selva.

Necessario abbigliamento adeguato per camminare e pranzo al sacco.

Data	Sabato 3 maggio 2025 (in caso di condizioni meteorologiche avverse, l'attività potrebbe essere posticipata o annullata)
Luogo	Alta e Media Leventina. La lunghezza del percorso è di circa 8 km, senza salite e discese

difficoltose. Partenza da una quota di 1250 m.s.l.m. arrivo a 700 m.s.l.m.

Ritrovo Alla partenza del sentiero circolare della riserva di Bedrina (nei pressi della fermata del bus "Dalpe Valle"), alle 10.15. Arrivo a Faido previsto verso le 16.30.
Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; 10 CHF, gratuito per i soci della STSN

In collaborazione con il Dipartimento del territorio

ALLA SCOPERTA DELLA BIODIVERSITÀ ALLE PORTE DI LOCARNO

L'area di Losone-Arcegnò è un paesaggio d'eccezione dove si alternano una ventina di zone umide e di zone aride. Si tratta di un luogo di grande interesse naturalistico per rettili, anfibi e libellule. L'itinerario, guidato dal geografo **Marcello Martinoni** e dal biologo e botanico **Guido Maspoli**, offre anche spunti per riflettere sulla relazione tra società e natura e sull'evoluzione del paesaggio.

Data e ora **sabato 10 maggio 2025**. In caso di brutto tempo l'escursione sarà annullata.
Maggiori dettagli verranno comunicati direttamente ai partecipanti.

Luogo Losone-Arcegnò

Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; 10 CHF, gratuito per i soci della STSN

In collaborazione con il Dipartimento del territorio

BIODIVERSITÀ IN CITTÀ

Come portare più biodiversità in ambito urbano, promuovere le connessioni naturali e la resilienza delle zone verdi? Con una passeggiata attraverso il territorio di Morbio Inferiore sarà possibile visitare sette parcelle dove è stata attuata una varietà di interventi di valorizzazione. Promosso in collaborazione con il Dipartimento del Territorio e con il sostegno della Confederazione, il progetto «Comuni Biodiversi» di Alleanza Territorio e Biodiversità vede la luce presso il Comune di Morbio Inferiore sotto forma di progetto pilota. A guidare la visita sarà **Nara Valsangiacomo** (Alleanza Territorio e Biodiversità). L'attività si svolge nel contesto del Festival della Natura, manifestazione nazionale che annualmente raccoglie numerosi eventi di sensibilizzazione sui temi della natura e della biodiversità.

Data **sabato 24 maggio 2025**, ore 14.00

Luogo Morbio Inferiore

Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch, gratuito

In collaborazione con Alleanza territorio e biodiversità

NELLA FORESTA DORATA

In Ticino, sopra Brissago, esiste un bosco di maggiociondolo molto interessante, un vero gioiello che ha rappresentato per gli abitanti della zona un prezioso sostegno nella vita quotidiana. Il percorso attraverserà questo bosco suggestivo che, durante la sua fioritura, sembra dar vita a cascate dorate in un contesto davvero magico. In occasione del Festival della natura in collaborazione con la Commissione scientifica del Giardino botanico delle Isole di Brissago e del Museo cantonale di storia naturale, si propone un'escursione di mezza giornata guidata dall'ingegnere forestale **Giorgio Moretti** e dalla botanica **Brigitte Marazzi**.

Indossare abbigliamento adeguato per camminare e pranzo al sacco.

Data **Sabato 24 o 31 maggio o 7 giugno 2025**, a dipendenza del momento di fioritura

Luogo ritrovo ad Ascona; il luogo preciso, la data e gli orari saranno comunicati ai partecipanti

Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; gratuito

"CONOSCI GLI UCCELLI DEI PRATI?" – PIORA

La Val Piora è una zona naturalisticamente pregiata, sia a livello di flora sia di fauna ed è parte della *Important Bird and Biodiversity Area* (IBA) di Piora – Dötra. La Stazione ornitologica svizzera ha svolto qui un importante progetto di ricerca sul Culbianco ed effettua tuttora dei rilievi per monitorare le popolazioni di uccelli dei nidificanti al suolo. Un'escursione guidata da **Paola Ricceri**, collaboratrice dell'Antenna ticinese della Stazione ornitologica svizzera, ci porta a scoprire questo magnifico gioiello della Valle Leventina. Il percorso è medio-impegnativo dall'arrivo della Funicolare Ritom alla Capanna Cadagno e ritorno (ca. 8.4 km, 117m di dislivello, 2.5h di cammino più pause). La durata totale prevista è di circa 5-6 ore, pausa pranzo compresa. Per il pranzo è possibile organizzarsi in due modi: si può portare pranzo al sacco, oppure c'è la possibilità di pranzare alla Capanna Cadagno.

- Data e ora **Sabato 14 giugno 2025**, alle ore 08:00 (in caso di brutto tempo l'escursione sarà posticipata a sabato 21 giugno, maggiori dettagli verranno comunicati direttamente ai partecipanti)
- Luogo Funicolare Ritom, Piotta
- Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; eccezionalmente gratuita in quanto prevista nell'ambito della mostra "Conosci gli uccelli dei prati?"

In collaborazione con la Stazione ornitologica Svizzera – Antenna Ticinese

IN FUTURO POTREMO ANCORA "PRENDERE LUCCIOLE PER LANTERNE"?

Oggi è sempre più raro incontrare le lucciole, i noti coleotteri della famiglia delle Lampyridae che da sempre, brillando di luce propria, sono in grado di incuriosire le persone di tutte le età. Oltre ai cambiamenti del paesaggio, che riducono gli spazi vitali di queste specie, anche l'inquinamento luminoso provoca un effetto importante a questi e tanti altri insetti. In compagnia di **Bärbel Koch** della Società entomologica della Svizzera italiana e di **Stefano Klett** di DarkSky Switzerland, si attraverseranno le radure di Meride alla ricerca di questi meravigliosi insetti e si discuteranno le problematiche legate all'inquinamento luminoso.

Una breve introduzione iniziale consentirà ai partecipanti di meglio comprendere l'ecologia delle lucciole e le particolarità di questi insetti. Inoltre, verrà data una breve infarinatura sulla problematica dell'inquinamento luminoso: cause, conseguenze e mitigazione.

- Data e ora **sabato di fine giugno 2025**, alle ore 20.00 (in caso di brutto tempo l'escursione sarà posticipata, maggiori dettagli verranno comunicati direttamente ai partecipanti)
- Luogo Meride
- Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; 10 CHF, gratuito per i soci della STSN, SENSI e DarkSky

In collaborazione con DarkSky Switzerland e Società entomologica della Svizzera italiana

"CONOSCI GLI UCCELLI DEI PRATI?" – DÖTRA

La zona di Dötra-Anveuda è di grande valore floristico, ma anche faunistico: è monitorata dal 1997 e fa parte della *Important Bird Area* (IBA). La Stazione ornitologica di Sempach, in collaborazione con la Fondazione Dötra e un gruppo di lavoro specifico, si occupa del monitoraggio e di diversi progetti di conservazione nella zona, in particolare sullo Stiaccino e i nidificanti dei prati. **Nicolas Sironi**, collaboratore scientifico dell'Antenna ticinese, ci accompagna in un'escursione alla scoperta di alcune

affascinanti specie di uccelli. Il percorso è medio-impegnativo: si parte da Acquacalda per raggiungere Croce Portera, facendo tappa alla Capanna Dötra (ca. 7.5km, 361m di dislivello, 2.5h di cammino più pause). La durata totale prevista è di circa 5-6 ore, pausa pranzo compresa. Per il pranzo è possibile organizzarsi in due modi: si può portare pranzo al sacco, oppure c'è la possibilità di pranzare alla Capanna Dötra.

- Data e ora **sabato 5 luglio 2025**, ore 08.45 (in caso di brutto tempo l'escursione sarà posticipata a sabato 12 luglio, maggiori dettagli verranno comunicati direttamente ai partecipanti)
- Luogo Fermata Olivone, Centro Pro Natura Lucomagno, Acquacalda
- Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; eccezionalmente gratuita in quanto prevista nell'ambito della mostra "Conosci gli uccelli dei prati?"

In collaborazione con la Stazione ornitologica Svizzera – Antenna Ticinese

LA LEVENTINA TRA STORIA DELLE VIE DI TRANSITO ED EVOLUZIONE DEL CLIMA

Passeggiata tra storia, cultura ed evoluzione del clima.

L'escursione, guidata da Jessica Beffa (storica) e da Luca Nisi (meteorologo), si snoda lungo il percorso del Monte Piottino, tra Alta e Media Leventina. Si percorreranno alcuni tratti degli antichi tracciati che, nel corso dei secoli, hanno permesso il superamento di uno dei principali ostacoli naturali al transito attraverso la valle, ovvero la gola del Piottino. Le soste tematiche saranno declinate sia in chiave storica che dal punto di vista dell'evoluzione del clima, con particolare attenzione alla stretta relazione presente tra queste prospettive. Sarà così possibile contestualizzare lo sfruttamento antropico del territorio in funzione dei cambiamenti generati su quest'ultimo da particolari eventi climatici. Al termine della gita vi sarà la possibilità di scoprire gli spazi del Dazio Grande gustando una merenda-aperitivo. Necessario abbigliamento adeguato per camminare.

- Data **sabato 13 settembre 2025 (data di riserva 20 settembre)**. In caso di condizioni meteorologiche avverse in entrambe le date, l'attività sarà annullata.
- Luogo Alta e Media Leventina. La lunghezza del percorso circolare è di circa 3 km, con leggeri dislivelli in salita e discesa (200 m dislivello totale). Adatto anche a famiglie senza passeggino. Ritrovo Dazio Grande a Rodi-Fiesso, alle 9
- Iscrizione scrivendo a info@stsn.ch; 10 CHF, gratuito per i soci della STSN

EVENTI COLLATERALI

FESTIVAL DIFFUSO "L'UOMO E IL CLIMA"

Da novembre 2024 a maggio 2025, a Lugano si svolge L'Uomo e il Clima, festival diffuso che ha come tema il rapporto tra l'umanità e il clima che cambia. Intrecciando antropologia, scienze della Terra, scienze naturali, arte, cinema e fotografia il festival intende dare una visione d'insieme sulla complessa tematica dei cambiamenti climatici. Il festival nasce da un'idea di Gianluca Bonetti ed è organizzato e coordinato dall'omonima Associazione che si avvale della collaborazione di Clara Caverzasio dell'Associazione Trame e dell'accompagnamento scientifico di Cristian Scapozza, responsabile del Centro competenze cambiamento climatico e territorio della SUPSI.

Mostra *L'Uomo e il Clima*

Al MUSEC-Museo delle Culture di Lugano (Riva Antonio Caccia 5), è allestita la mostra *L'Uomo e il Clima*, che esplora alcune grandi oscillazioni climatiche vissute dall'umanità nel suo lontano passato. L'obiettivo è evidenziare sia la preziosità del clima in cui viviamo da 10'000 anni circa e che ha permesso il fiorire della civiltà, sia le possibili conseguenze del riscaldamento climatico che stiamo generando. L'esposizione è aperta al pubblico fino al 18 maggio 2025. Ingresso a pagamento. Per maggiori informazioni consultare i siti www.musec.ch e www.uomoeclima.org

Mostra *Lost Ice*

Negli spazi espositivi della Artphilein Library (Via San Salvatore 2, Paradiso), attraverso il fotolibro contemporaneo e la fotografia viene indagato il tema della fusione dei ghiacci montani, polari e marini. La mostra, a ingresso libero, è aperta fino al 26 aprile 2025. Per maggiori informazioni consultare i siti www.artphilein.org e www.uomoeclima.org

Mostra *La scoperta dei cambiamenti climatici nelle opere dei pionieri della scienza*

La Biblioteca cantonale di Lugano (via Carlo Cattaneo 6) accoglie un'esposizione che ricostruisce la storia della scoperta dei cambiamenti climatici passati e dell'attuale riscaldamento globale, presentando una selezione di pubblicazioni originali dei pionieri della scienza dal XVII secolo ai giorni nostri. La mostra è aperta fino al 15 febbraio 2025 e a ingresso libero. Per maggiori informazioni consultare il sito <https://www.sbt.ti.ch/> e www.uomoeclima.org

Rassegna cinematografica *Cinema e clima*

Durante quattro serate (15, 22 e 29 gennaio e 5 febbraio 2025) al Cinema LUX ART HOUSE di Massagno (Via Giuseppe Motta 67) va in scena una rassegna cinematografica che indaga il cambiamento climatico attraverso una selezione di film e cortometraggi di esponenti del cinema contemporaneo, che affrontano il rapporto dell'umanità con l'ambiente e il clima da prospettive diverse. Per maggiori informazioni consultare il sito <https://associazionetrame.ch> e www.uomoeclima.org



SOCIETÀ TICINESE DI SCIENZE NATURALI

Mostra Il Canto della Terra

La Repetto Gallery (Via Clemente Maraini 24), presenta una selezione di opere di artisti contemporanei che esplorano l'intimo e complesso rapporto tra l'essere umano e il mondo naturale, e invitano a riflettere sulla connessione ancestrale dell'umanità con la Terra, sulla nostra responsabilità verso l'ambiente e sulla bellezza intrinseca del paesaggio naturale. La mostra è visitabile dal 20 febbraio all'11 aprile 25, a ingresso gratuito. Per maggiori informazioni consultare il sito www.repettogallery.ch e www.uomoeclima.org

Mostra La mano del Clima e la mano dell'Uomo

Presso il Museo cantonale di storia naturale (Viale Carlo Cattaneo 5) alcuni grandi cambiamenti climatici avvenuti nel passato del Pianeta sono raccontati attraverso gli animali. Il percorso della mostra descrive la successione delle faune dei grandi mammiferi che abitarono il Cantone Ticino e il Nord Italia negli ultimi 200'000 anni, come si è passati da una fauna tipica dei climi temperati con leoni, ippopotami e rinoceronti a una fauna glaciale che vide i mammut pascolare in Lombardia, a quella che conosciamo oggi. La mostra, a ingresso libero, è aperta dal 21 febbraio 2025 fino al 21 febbraio 2026. Per maggiori informazioni consultare il sito www.ti.ch/mcsn e www.uomoeclima.org