

PER ASSOCIARSI A UNITRE SONDRIO:

VERSARE LA QUOTA ASSOCIATIVA ANNUA DI € 100,00 SOCIO ORDINARIO,
€ 125,00 SOCIO SOSTENITORE, € 50 (CONTRIBUTO CLUB DI BRIDGE):

• Banca Popolare di Sondrio - c/c n. 42672-89 - IBAN IT60 1056 9611 0000 0004 2672X89

• ON LINE: www.unitresondrio.it

UNI TRE 93006540145

E CONSEGNARE LA RICEVUTA DEL VERSAMENTO ALLA SEGRETERIA UNITRE



37° ANNO ACCADEMICO 2025-2026

PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ DI GENNAIO-FEBBRAIO-MARZO

IL PROGRAMMA SI INTENDE SUSCETTIBILE DI VARIAZIONI PER CAUSA DI FORZA MAGGIORE

LETTERATURA
STORIA DELL'ARTE
STORIA DELLA MUSICA
STORIA DELLE RELIGIONI
STORIA/ED. CIVICA
SCIENZE UMANE
FILOSOFIA
PSICOLOGIA
DIRITTO
ECONOMIA
ASTRONOMIA
FISICA
INFORMATICA
MEDICINA
SCIENZE NATURALI



La conoscenza a portata di mano

ATTUALITÀ
AMBIENTE
AVVENTURE DI VIAGGIO
CLUB DEL BRIDGE
CANTO CORALE
COMPUTER/INTERNET
TABLET E SMARTPHONE
CINEFORUM
ALLE TERME DI BORMIO
LINGUA INGLESE
GINNASTICA DOLCE
SPETTACOLI TEATRALI
GITE SOCIOCULTURALI
CONCERTI
ASCOLTI MUSICALI

L'UNITRE SONDRIO è un'associazione socio culturale di volontariato, aperta a tutti indipendentemente dall'età e dal titolo di studio. Non si sostengono esami, la frequenza non è obbligatoria.

CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ UNITRE

Le lezioni e gli incontri si terranno presso la Sala Unitre, via C. Battisti 29, Sondrio, salvo diversa indicazione

APPUNTAMENTI

VENERDÌ 9 GENNAIO
ORE 15.30

PROIEZIONE FILMATO

LUNEDÌ 12 GENNAIO
ORE 15.30

ATTUALITÀ - **ING. SERGIO SCHENA** - TITOLARE AGENZIA ASSICURATIVA
“**OLIMPIADI AL VIA**”

MERCOLEDÌ 14 GENNAIO
ORE 15.30

AVVENTURE DI VIAGGIO - **DOTT. ANGELO SCHENA** - AVVOCATO
“**AVVENTURE IN MONTAGNA**”

VENERDÌ 16 GENNAIO
ORE 15.30

SCIENZE - **DOTT. GIANLUCA FERRETTI** - ENTOMOLOGO
“**ANIMALI DOMESTICI: COMPAGNI DI VITA**”

LUNEDÌ 19 GENNAIO
ORE 15.30

STORIA DELL'ARTE - **DOTT.SSA ANNA TORTEROLO** - STORICA DELL'ARTE
“**LE GRAND TOUR NELLA PITTURA**”

MERCOLEDÌ 21 GENNAIO
ORE 15.30

AVVENTURE DI VIAGGIO - **DOTT. GIOVANNI SCHERINI** - BIOLOGO
“**ISLANDA: GHIACCIO, TERRA, FUOCO**”

VENERDÌ 23 GENNAIO
ORE 15.30

TRADIZIONI E COSTUMI - **PROF.SSA GABRIELLA ROVAGNATI** - GERMANISTA
“**I CAFFÉ DELLA VECCHIA VIENNA**”

LUNEDÌ 26 GENNAIO
ORE 15.30

STORIA - **PROF.SSA MARIELLA LONDONI** - GIÀ DOCENTE NEI LICEI
“**LE PRIME PIETRE DI INCIAMPO IN VALTELLINA**”

MERCOLEDÌ 28 GENNAIO
ORE 15.30

FOTOGRAFIA - **DOTT.SSA LUCIA FOPPOLI** - AVVOCATO
“**L'ARCHIVIO FOTOGRAFICO DI ALFREDO CORTI: SCIENZIATO, FOTOGRAFO E ALPINISTA**”

VENERDÌ 30 GENNAIO
ORE 15.30

STORIA LOCALE - **DOTT. SIMONE EVANGELISTI** - STORICO
“**TRA VALTELLINA E SVIZZERA DURANTE LA SHOAH, LA FUGA TRAGICA DI VITTORIA LIEBMANN**”

LUNEDÌ 2 FEBBRAIO
ORE 15.30

SCIENZE - **DOTT. PARIDE DIOLI** - ENTOMOLOGO
“**INSETTI E NUOVE TECNOLOGIE**”

MERCOLEDÌ 4 FEBBRAIO
ORE 15.30

STORIA - **DOTT. GIOVANNI PERETTI** - GEOLOGO E STORICO LOCALE
“**LA VALIGIA DELLA MEMORIA**”

VENERDÌ 6 FEBBRAIO
ORE 15.30

PREISTORIA - **ELIO DELLA FERRERA** - FOTOGRAFO
“**DINOSAURI IN VALTELLINA**”

LUNEDÌ 9 FEBBRAIO
ORE 15.30

STORIA - **PROF.SSA DANIELA MONTINARO** - DIRIGENTE SCOLASTICO
“**I GIOCHI OLIMPICI, PITICI, ISTMICI E NEMEI NELLE ODI DI PINDARO**”

MERCOLEDÌ 11 FEBBRAIO
ORE 15.30

LETTERATURA - **DOTT.SSA GLORIA CAMESASCA** - RICERCATRICE IN SCIENZE STORICHE
“**CHI FOUR LI MAGGIOR TUI**”

VENERDÌ 13 FEBBRAIO
ORE 15.30

SCIENZE - **DOTT. GIOVANNI SCHERINI** - BIOLOGO
“**I MACRONUTRIENTI: GRASSI, PROTEINE E CARBOIDRATI**”

LUNEDÌ 16 FEBBRAIO
ORE 15.30

STORIA - **PROF. MANUEL DAVARE** - DOCENTE
“**LA RIVOLUZIONE D'OTTOBRE, I DIECI GIORNI CHE SCONVOLSERO IL MONDO**”

MERCOLEDÌ 18 FEBBRAIO
ORE 15.30

FILOSOFIA - **PROF.SSA MARIA CARLA FAY** - GIÀ DOCENTE NEI LICEI
“**ERASMO DA ROTTERDAM LA SAGGEZZA ANTICA PER AFFRONTARE LE DIFFICOLTÀ DEL PRESENTE**”

VENERDÌ 20 FEBBRAIO ORE 15.30	SCIENZE - PROF. PAOLO FERLONI - GIÀ DOCENTE UNIVERSITARIO DI CHIMICA E FISICA “CAMBIAMENTO CLIMATICO: IPOTESI O REALTÀ”
LUNEDÌ 23 FEBBRAIO ORE 15.30	TRADIZIONI - PROF.SSA GABRIELLA ROVAGNATI - GERMANISTA “L'ARTE DEL CIOCCOLATO, IL CIOCCOLATO NELL'ARTE”
MERCOLEDÌ 25 FEBBRAIO ORE 15.30	STORIA - DOTT. FRANCESCO SAVERIO SERRACCHIO - GIÀ PRESIDENTE TRIBUNALE DI SONDRIO “IL DELITTO MATTEOTTI”
VENERDÌ 27 FEBBRAIO ORE 15.30	AMBIENTE - DOTT.SSA GABRIELLA BIANCHI - BIOLOGA “LE AREE PROTETTE IN PROVINCIA DI SONDRIO”
LUNEDÌ 2 MARZO ORE 15.30	STORIA LOCALE - PROF.SSA AUGUSTA CORBELLINI - GIÀ DOCENTE DI MATERIE LETTERARIE “UNO SGUARDO SUL BORGO DI PONTE”
MERCOLEDÌ 4 MARZO ORE 15.30	STORIA - DOTT. ANGELO SCHENA - AVVOCATO “IL CLUB ALPINO ITALIANO DA QUINTINO SELLA AI GIORNI NOSTRI”
VENERDÌ 6 MARZO ORE 15.30	ECONOMIA - GIONNI GRITTI - PRESIDENTE CONFARTIGIANATO SONDRIO “2026 L'ECONOMIA PER L'ARTIGIANATO E LA PROVINCIA DI SONDRIO”
LUNEDÌ 9 MARZO ORE 15.30	STORIA DEL TEATRO - DOTT. ANDREA MALOSIO - RICERCATORE UNIVERSITÀ STATALE DI MILANO “LADY MACBETH”
MERCOLEDÌ 11 MARZO ORE 15.30	GEOPOLITICA - PROF. LUCA BELLOCCHIO - DOCENTE UNIVERSITÀ STATALE MILANO “LA CINA: COLOSSO AL COLLASSO?”
VENERDÌ 13 MARZO ORE 15.30	STORIA LOCALE - PROF.SSA CRISTINA PEDRANA - GIÀ DOCENTE NEI LICEI “LA VALTELLINA TRA SETTECENTO E OTTOCENTO SECONDO FRANCESCO BELLATI”
LUNEDÌ 16 MARZO ORE 15.30	SCIENZE - DOTT.SSA GIULIA TESSA - BIOLOGA PROVINCIA DI SONDRIO “ALIENI TRA NOI: ANIMALI DI ALTRI MONDI VICINI A CASA NOSTRA”
MERCOLEDÌ 18 MARZO ORE 15.30	STORIA LOCALE - ZENONI - STORICO “LA VALTELLINESE ROSA GENONI: LA MODA, LA PACE, L'IMPEGNO SOCIALE”
VENERDÌ 20 MARZO ORE 15.30	STORIA DELLE RELIGIONI - DON BATTISTA RINALDI - CANONICO DELLA BASILICA DI TIRANO “GLI APOSTOLI NELLA PASSIONE”
LUNEDÌ 23 MARZO ORE 15.30	STORIA DELL'ARTE - GIORGIO BARUTA - RESTAURATORE “SAN ROMERIO A BRUSIO. L'ATTESA AVVOLTA NEL MISTERO”
MERCOLEDÌ 25 MARZO ORE 15.30	LETTERATURA - SIMONE ZECCA - LETTERATO “ERNESTO FERRERO: SCRITTORE, TRADUTTORE, CRITICO LETTERARIO E VALTELLINESE D'ADOZIONE”
VENERDÌ 27 MARZO ORE 15.30	STORIA - PROF. GIACOMO MASSIMILIANO DESIATO - STORICO “LE FASI DELLE MIGRAZIONI ITALIANE NELL'ETÀ CONTEMPORANEA”
LUNEDÌ 30 MARZO ORE 15.30	STORIA DELL'ARTE - DOTT.SSA ANNA TORTEROLO - STORICA DELL'ARTE “GLI ORI DI BISANZIO: STORIA DELLE ICONE”

APPROFONDIMENTI

L'ISLANDA

Stato insulare nell'Atlantico settentrionale, tra 63°24' lat. N e il Circolo Polare, e fra 13°30' e 24°25' long. O, dista oltre 800 km dalle coste settentrionali della Scozia e un migliaio di km da quelle norvegesi; a O il Canale di Danimarca, largo quasi 300 km, la separa dalla Groenlandia.

L'Islanda (insieme ad altre isole come le Azzorre, Ascensione, Tristan da Cunha) costituisce la parte emersa della dorsale medio-atlantica. I rilievi che la costituiscono sono rappresentati da vulcani che si estendono in direzione NE-SO. La sua formazione risale al Terziario: datazioni radiometriche effettuate sulle lave più antiche hanno dato un'età di circa 16 milioni di anni. L'attività vulcanica è tuttora molto intensa. Tra i vulcani islandesi, il più alto è l'Öraefajökull (2119 m); a S il più noto è l'Hekla (1491 m), mentre nella zona centrale sono presenti il Trölla dyngja (1460 m) e l'Askja (1510 m). Il paesaggio è costituito da estesi altopiani, con vallate piuttosto incise che spesso raggiungono la costa. Solo nel versante meridionale, il litorale si presenta quasi ovunque basso e sabbioso. I ghiacciai (localmente jökull) più estesi sono il Vatnajökull (8500 km²), l'Hofsjökull e il Langjökull.

I fiumi sono brevi, il più lungo è il Thjórsá (210 km). Spesso formano, in margine agli altipiani lavici o presso le coste, alte cascate (cascata Hai, sul Thjórsá, 120 m; Hengi, sul Fljotsdal, 115 m). L'I. conta molti laghi, il maggiore dei quali è il Thingvallavatn (120 km², prof. 116 m). Il clima è prevalentemente di tipo freddo oceanico, piuttosto mite in rapporto alla latitudine elevata, anche per influenza di un ramo delle correnti calde nord-atlantiche; ma si fa rigido, con caratteri quasi polari, nell'interno e a NO. Le piogge, inferiori a 1000 mm annui sulle coste meridionali e orientali (Reykjavík, 870 mm), superano i 3000 mm sulle pendici di alcuni rilievi.

Le piante vascolari contano 435 specie; nelle pianure meridionali tre quarti delle specie sono in comune con l'Europa settentrionale e centrale, mentre sugli altipiani e lungo la costa settentrionale due terzi sono piante artiche. Bassi cespugli di salici arbustacei con betulle nane; prati e pascoli, interrotti da paludi, coprono le valli; grande estensione ha anche la brughiera, ricca di licheni, tra cui la nota Cetraria islandica (lichene d'Islanda); i soli frutti che si trovano nell'isola sono i lamponi e i mirtilli. La fauna è povera di Mammiferi. L'avifauna conta circa 100 specie. Mancano Rettili e Anfibi; pochi i Pesci d'acqua dolce. Numerosi gli Insetti.

Povera di risorse naturali, l'I., grazie a un'efficiente organizzazione economica e politica, ha raggiunto un livello di vita molto elevato. L'attività peschereccia occupa direttamente il 6-7% degli attivi (e indirettamente all'incirca altrettanti, impiegati in attività industriali a essa legate). Le specie più pescate sono quelle tipiche dei mari temperato-freddi (aringa, merluzzo). Dopo la pesca, la prima fonte naturale di reddito è rappresentata dalla geotermia in cui l'I. occupa una posizione d'avanguardia, poiché il 7% circa dell'energia elettrica complessiva viene prodotta da centrali geotermiche. Per il riscaldamento l'I. utilizza anche le sorgenti termali, i soffioni e i geyser. Il clima freddo e umido consente la coltura di poche piante, tra le quali la più diffusa è la patata (13.800 t nel 2006), e in serra ortaggi e piante da frutta, là dove è possibile utilizzare acque di sorgenti calde. Noto è lo sviluppo delle foraggere, che alimentano un discreto patrimonio zootecnico, soprattutto ovino (451.600 capi). L'industria, concentrata quasi esclusivamente nell'area di Reykjavík, è soprattutto alimentare, ma sono presenti pure cementifici, fabbriche di allumina e stabilimenti tessili.

Non esistono ferrovie, ma una buona rete stradale (13.000 km) assicura le comunicazioni tra le varie parti del paese, alle quali contribuisce anche un'efficiente rete aerea. La bilancia commerciale è in leggero passivo. Le esportazioni sono formate per circa il 70% da prodotti della pesca; le importazioni, molto diversificate, comprendono quasi tutti i beni strumentali e di consumo. I rapporti commerciali sono intensi con Stati Uniti, Regno Unito e Germania. Notevole importanza hanno assunto le entrate dovute al turismo.

