

luglio, agosto

JULI, AUGUST

www.planetarium.bz.it


PLANETARIUM
SÜDTIROL · ALTO ADIGE

Programma
2016



INHALT

indice

Eintrittspreise Prezzi d'ingresso	3
Reservierungen Prenotazioni	4
Details Vorführungen Descrizione spettacoli	5
Sehenswertes im Sternendorf Da vedere nell'Astrovillaggio	18
G-Astronomie / G-Astronomia	19
JAZZtronomy	20
Programma Planetarium	21
GIUGNO juni	21
LUGLIO juli	22
AGOSTO august	27

Öffnungszeiten

ORARI DI APERTURA

MO - lun	closed
DI - mar	13.00 – 18.00
MI - mer	09.00 – 12.30
DO - gio	18.00 – 19.30
FR - ven	15.00 – 17.30
SA - sab	10.00 – 17.30
SO - dom	10.00 – 17.30

EINTRITTSPREISE

Kinder, Schulkinder und Studierende mit Ausweis 4 €

Erwachsene 7 €

Familienkarte (2 Erwachsene und bis zu 2 Kinder unter 14 Jahren) 14 €

Mini-Familienkarte (1 Erwachsener und 1 Kind unter 14 Jahren) 7 €

Gruppenpreis
ab 10 Personen p.P. 5 €

PREZZI D'INGRESSO

Bambini, scolaresche e studenti con documento 4 €

Adulti 7 €

Carta famiglia (2 adulti e 2 bambini sotto i 14 anni) 14 €

Carta famiglia "Mini" (1 adulto e 1 bambino sotto i 14 anni) 7 €

Gruppi a partire da
10 persone (a persona) 5 €

RESERVIERUNGEN PLANETARIUM

Prenotazioni Planetarium

T +39 0471 610 020

info@planetarium.bz.it
www.planetarium.bz.it

Gummer 5 / San Valentino, 5
I-39053 Karneid
Cornedo all'Isarco

Eine **RESERVIERUNG** wird, insbesondere für größere Gruppen, empfohlen. Entweder per Telefonanruf zu den Öffnungszeiten, per E-Mail oder direkt auf der Website des Planetariums. Wir bitten Sie die reservierten Tickets spätestens 15 Minuten vor Vorstellungsbeginn abzuholen.

La **PRENOTAZIONE** è consigliata, soprattutto per gruppi numerosi. Potete scriverci un'email, chiamare durante gli orari d'apertura oppure prenotare direttamente sul nostro sito. Vi preghiamo gentilmente di ritirare i biglietti un quarto d'ora prima dell'inizio dello spettacolo.

LEGENDE - LEGENDA

- Filmdauer
Lunghezza film
- Freigegeben ab...
Età consigliata
- Kinderprogramm
Programma per bambini
- Film in 3D
Film in 3D
- Aktueller Sternenhimmel
Cielo stellato attuale
- Filmvorführung
Film
- Sprachwahl über Kopfhörer
Ascolto anche con cuffie
- Mit Live-Moderation
Con presentazione live

Wir behalten uns kurzfristige Programmänderungen vor.

Il programma potrebbe subire delle variazioni.



3

©Tina Acke/Planetarium Hamburg

MEINE HEIMAT - UNSER BLAUER PLANET – deutsch

Unter der Sternenkuppel des Planetariums bringen uns die schönsten Lieder von Rolf Zuckowski zusammen mit leicht verständlichen Erläuterungen und bewegenden Bildern aus der Natur anregende Begegnungen mit unserer Umwelt.

MEINE HEIMAT - UNSER BLAUER PLANET – tedesco

Sotto la cupola del planetario ascolterete le più belle canzoni di Rolf Zuckowski, che ci faranno capire quanto è fragile il nostro pianeta e cosa fare per proteggerlo.



MISSIONE AVVENTURA – italiano

Partite alla volta del Sistema solare in compagnia di Alice e Diego, due piccoli alieni che Vi faranno da guide spaziali.

ABENTEUER PLANETEN – deutsch

Ein Weltraumabenteuer mit Planeten, Monden und Sternen für Planetenforscher ab circa 5 Jahren.



DINOS IM WELTALL – deutsch

Kommt mit uns in das Zeitalter der Dinosaurier und seid dabei, wenn die Dinos zu ihrer neuesten Weltraummission starten. Fliegt mit den Dinos ins Weltall!

GLI ASTRODINOSAURI – italiano

Siete invitati a un incredibile viaggio nel cosmo, in compagnia di simpatici dinosauri alla scoperta della storia della Terra e alla ricerca di pianeti extrasolari. Volate con i dinosauri nello spazio!



SOLE, LUNA E STELLA – italiano

Vivete al Planetarium Alto Adige un emozionante viaggio tra i pianeti e le stelle del cielo con Stella, una simpatica mucca spaziale.

SONNE, MOND UND STELLA – deutsch

Ein heiterer und lehrreicher Ausflug – nicht nur für Kinder – zu den Gestirnen und ihrem Lauf am Tag- und am Nachthimmel mit Welt-
raumkuh Stella.

Robot Explorers 3D



© Evans & Sutherland

ROBOT EXPLORERS 3D – deutsch

Begleiten Sie im Planetarium die vergangenen und zukünftigen Weltraummissionen und tauchen Sie ein in eine fantastische Reise. Erleben Sie unser Sonnensystem zum Greifen nah.

ROBOT EXPLORERS 3D – italiano

Partite alla scoperta dell'esplorazione spaziale, immergendovi in un viaggio affascinante con le più importanti sonde inviate nel Sistema solare.

FROM EARTH TO THE UNIVERSE

This stunning voyage through space and time conveys the Universe revealed to us by science. Revel in the splendour of the worlds in the Solar System. Travel to the colourful birthplaces and burial grounds of stars. And still further out beyond the Milky Way to the unimaginable immensity of myriads of galaxies.

VON DER ERDE INS UNIVERSUM – deutsch

Fliegen Sie von unserer Heimat zu den Geburts- und Grabstätten der Sterne und noch weiter, jenseits der Grenzen der Milchstraße, hinaus zu den Weiten von Myriaden Galaxien. Lernen Sie Neues über die Astronomie, die Erfindung des Teleskops und die heutigen Riesenteleskope, welche es uns erlauben das Universum immer besser zu erforschen.

DALLA TERRA ALL'INFINITO – italiano

Un emozionante viaggio che parte dalla Terra per arrivare ai confini del cosmo, attraverso una parata di oggetti astrofisici, che popolano e rendono vivo il nostro universo.



DAS GEHEIMNISVOLLE LEBEN DER STERNE – deutsch

Sterne sind wie Menschen. Irgendwie sind auch wir uns alle ähnlich, aber doch unterscheiden wir uns in den Details. Werden Sie Zeuge der Vielfalt der Sterne in unserer Milchstraße und begleiten Sie uns beim Nachtflug durch die Galaxis.

LA VITA SEGRETA DELLE STELLE – italiano

Durante questo viaggio interstellare incontreremo stelle appena nate, ancora avvolte dalle nubi di gas in cui sono emerse, e stelle che invece stanno concludendo in maniera spettacolare la loro vita, trasformandosi in nane bianche e buchi neri.



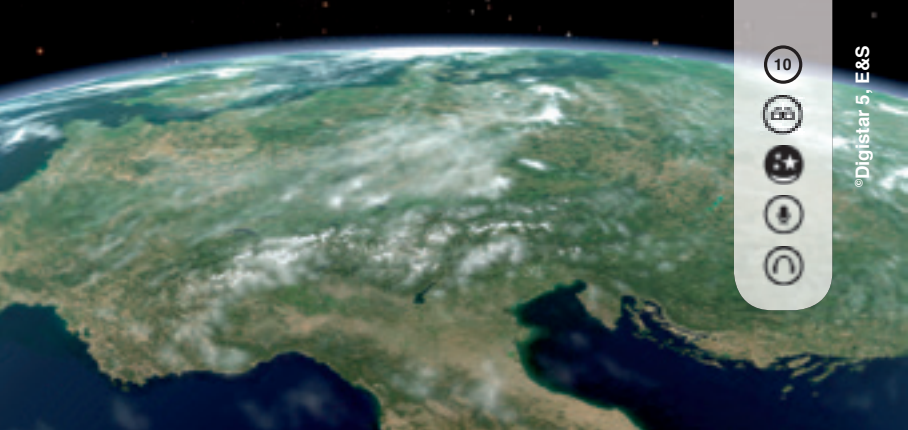
Wonders of the Universe

MERAVIGLIE DELL'UNIVERSO – italiano

Uno sguardo nello spazio profondo e un viaggio indietro nel tempo fino al big bang, in compagnia dell'astronoma Margherita Hack.

WONDERS OF THE UNIVERSE – italienisch

Diese spannende Reise durch Zeit und Raum beginnt beim Urknall, führt uns weiter bis zur Entstehung unserer Galaxie, unseres Sonnensystems und unserem Heimatplaneten - der Erde.



10



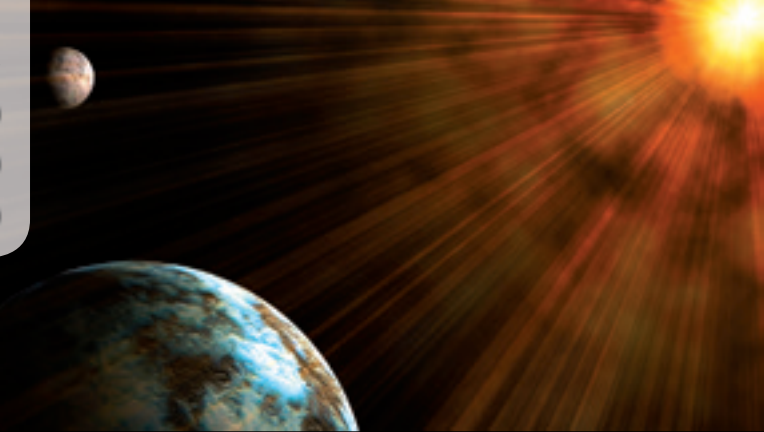
© Digistar 5, E&S

DER STERNENHIMMEL ÜBER SÜDTIROL – deutsch

Was tut sich gerade am Sternenhimmel über Südtirol? Welche Planeten und Sternbilder sind gerade sichtbar? Erfahren Sie spannende Geschichten über die Geschehnisse über unseren Köpfen.

IL CIELO SOPRA L'ALTO ADIGE – italiano

Quali pianeti sono visibili nel cielo altoatesino? E quali costellazioni ci fanno compagnia nel corso della notte? Vivete la meraviglia del cielo notturno al Planetarium Alto Adige.

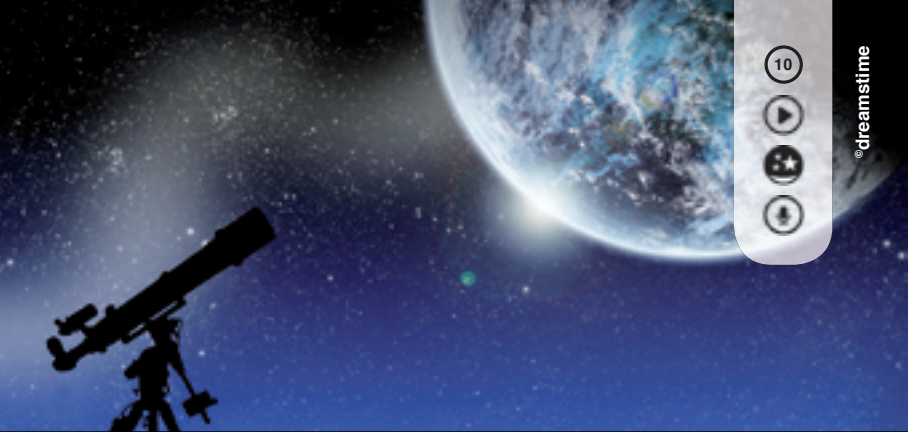


LE LUNE DEL SISTEMA SOLARE – italiano

Tutti ricordano a memoria i nomi dei pianeti, ma quanti conoscono per esempio le Lune di Saturno? Un viaggio alla scoperta delle lune più esotiche del Sistema solare.

DIE MONDE UNSERES SONNENSYSTEMS – deutsch

In unserem Sonnensystem gibt es viele hunderte einzigartige Monde. Fliegen Sie mit uns zum vulkanreichen Io, zu Titan mit seinen Seen aus Methan oder zu Europa mit seinen unterirdischen Ozeanen.



DER ZAUBER DES TELESKOPS – deutsch

Begleiten Sie uns auf eine Reise durch die Zeit, lernen Sie die größten Pioniere der Astronomie kennen, erfahren Sie wie Teleskope funktionieren und tauchen Sie ein in unser faszinierendes Universum.

L'EREDITÀ DI GALILEI – italiano

Galilei fu il primo a puntare un cannocchiale in alto verso le stelle, rivoluzionando l'astronomia. Scoprite come le moderne tecnologie applicate ai telescopi hanno ridefinito la nostra concezione di universo.



GEHEIMNIS DUNKLE MATERIE - deutsch

Sie ist da, doch wir wissen nicht woraus sie besteht. 86% der Materie des Universums bestehen aus Dunkler Materie. Tauchen Sie im Planetarium in das größte Rätsel der Wissenschaft ein und finden Sie heraus, wie die Forscher nach ihr suchen.

L'ENIGMA DELLA MATERIA OSCURA - italiano

La materia oscura, la massa invisibile che costituisce il 86% della materia nello spazio, ha letteralmente scolpito la forma dell'universo. Al Planetarium Alto Adige potete scoprire come gli astronomi tentano di rilevare queste particelle ignote.



©Pink Floyd

16



20.000 MEILEN UNTER DEM MEER

Hörspiel unterm Sternenhimmel. Ein Sog aus Stimmen und Klängen, der den Hörer mit hinab reißt in die unbekanntes Tiefen der Weltmeere – zu einer Expedition der besonderen Art.

Per rievocare l'avventura del sottomarino Nautilus e del suo capitano Nemo potete ascoltare l'audio-libro di Jules Verne sotto la cupola del Planetarium Alto Adige. Manifestazione in lingua tedesca.

PINK FLOYD - THE WALL

Erleben Sie Songs des Pink-Floyds-Meisterwerks ganz neu – unter der Sternenkuppel des Planetariums in einer unglaublichen 360-Grad-Multimedia-Choreographie.

Se amate i Pink Floyd e la loro musica, questo spettacolo è quello che fa per Voi. La proiezione riproduce le canzoni di "The Wall", l'album capolavoro del gruppo britannico.

Sehenswertes in unserem Sternendorf Bellezze e curiosità nell'Astrovillaggio

- **Volkssternwarte „Max Valier“ und Sonnenobservatorium „Peter Anich“** bieten allen Astronomiebegeisterten Einblicke ins Universum
Öffentliche Führungen: Tel. +39 0471 361314 - www.sternwarte.it
- **Planetenweg und Weg der Sterne** gemütliche Wanderungen vom Merkur zum Pluto, vom Planetarium zur Sternwarte,...
- **Museum Steinegg**, Alltag erleben - Natur begegnen, 18.000 Exponate auf 1000 m² - www.museumsteinegg.com
- **Osservatorio astronomico “Max Valier“ e Osservatorio solare “Peter Anich“** due finestre sull'universo con visite guidate
tel. +39 0471 361314 - www.sternwarte.it
- **Sentiero dei Pianeti e delle Stelle** due facili passeggiate da Mercurio a Plutone e dal planetario all'osservatorio.
- **Museo Collepiaetra** La vita quotidiana a contatto con la natura con 18.000 reperti distribuiti su 1000 m² - www.museumsteinegg.com



© Andreas Spiering

GENUSS-VOLLMOND ABENDE / LUNA PIENA DI GUSTO 2016

Immer freitags in der Vollmondwoche von Juni bis Oktober, überraschen wir Sie mit besonderer Kulinarik und Live Musik im Vollmondlicht. Zum Ausklang des Abends servieren wir Ihnen einen von uns speziell kreierten Vollmond-Cocktail und beobachten mit Ihnen die nächtlichen Himmelsgestirne.

Ogni venerdì di Luna piena, nei mesi da giugno a ottobre, i migliori ristoranti dell'Astrovillaggio Vi invitano a cenare al chiaro di luna con musica dal vivo. Durante la serata potrete guardare il cielo e sorseggiare un cocktail creato per l'occasione.

17.06. Ristorante Gourmet Astra, Steinegg/Collepietra

22.07. Pizzeria Unterwirt, Steinegg/Collepietra

19.08. Ristorante Zur Sonne, Eggenbach

16.09. Ristorante Lärchenwald, Obergummer

14.10. Ristorante Unteregger, Obergummer



Während drei herausragende Jazzmusiker unter der Sternenkuppel spielen, unternimmt das Publikum eine virtuelle Reise zu den Sternen – von der Erde über Mond, Mars und Saturn bis in die unendlichen Weiten unseres Universums.

The logo for the Südtirol Jazz Festival Altoadige is presented on a red, tilted rectangular background. The text is in a bold, white, sans-serif font, stacked in four lines: 'SÜDTIROL', 'JAZZ', 'FESTIVAL', and 'ALTOADIGE'.

**SÜDTIROL
JAZZ
FESTIVAL
ALTOADIGE**

Tre talentuosi musicisti improvviseranno una concerto celestiale, per una serata spaziale all'insegna dell'esplorazione del sistema solare e delle profondità dell'universo.

20. - 26.06.

Planetarium closed

DI - mar 28.06.	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Gli Astrodinosauri
MI - mer 29.06.	09:30 - 10:15	Robot Explorers 3D (DE)
	10:30 - 11:15	Robot Explorers 3D (IT)
DO - gio 30.06.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige

luglio JULI

FR - ven 01.07.	16:00 - 16:45	Die Monde unseres Sonnensystems
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
SA - sab 02.07.	19:00 - 19:45	JAZZtronomy
	20:30 - 21:15	JAZZtronomy
SO - dom 03.07.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	Dalla Terra all'infinito
DI - mar 05.07.	13:30 - 14:15	Sonne, Mond und Stella
	14:30 - 15:15	Missione Avventura
	16:00 - 16:45	Von der Erde ins Universum
	17:00 - 17:45	Dalla Terra all'infinito
MI - mer 06.07.	09:30 - 10:15	Der Zauber des Teleskops
	10:30 - 11:15	Robot Explorers 3D (IT)
DO - gio 07.07.	18:30 - 19:15	Der Zauber des Teleskops
	19:30 - 20:15	L'eredità di Galilei

FR - ven 08.07.	16:00 - 16:45	Die Monde unseres Sonnensystems
	17:00 - 17:45	Il cielo sopra l'Alto Adige
SA - sab 09.07.	10:30 - 11:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Meraviglie dell'universo
	16:00 - 16:45	Von der Erde ins Universum
	17:00 - 17:45	Le Lune del Sistema solare
SO - dom 10.07.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	La vita segreta delle stelle
	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura
DI - mar 12.07.	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	Sole, Luna e Stella
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Le Lune del sistema solare
MI - mer 13.07.	09:30 - 10:15	Robot Explorers 3D (DE)
	10:30 - 11:15	Meraviglie dell'universo
DO - gio 14.07.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	La vita segreta delle stelle

luglio JULI

FR - ven 15.07.	16:00 - 16:45	Von der Erde ins Universum
	17:00 - 17:45	Il cielo sopra l'Alto Adige
SA - sab 16.07.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Sole, Luna e Stella
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Dalla Terra all'infinito
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
SO - dom 17.07.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	L'eredità di Galilei
	16:00 - 16:45	Von der Erde ins Universum
	17:00 - 17:45	Dalla Terra all'infinito
DI - mar 19.07.	13:30 - 14:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	14:30 - 15:15	Gli Astrodinosauri
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
MI - mer 20.07.	09:30 - 10:15	Von der Erde ins Universum
	10:30 - 11:15	L'eredità di Galilei

DO - gio 21.07.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	L'enigma della materia oscura
FR - ven 22.07.	16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
	17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura
SA - sab 23.07.	10:30 - 11:15	Sonne, Mond und Stella
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (IT)
	16:00 - 16:45	Von der Erde ins Universum
	17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura
SO - dom 24.07.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (IT)
	16:00 - 16:45	Geheimnis dunkle Materie
	17:00 - 17:45	Meraviglie dell'universo
DI - mar 26.07.	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Missione Avventura
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	L'eredità di Galilei

luglio JULI

MI - mer 27.07.	09:30 - 10:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	10:30 - 11:15	Meraviglie dell'universo
DO - gio 28.07.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Dalla Terra all'infinito
FR - ven 29.07.	16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
	17:00 - 17:45	Meraviglie dell'universo
SA - sab 30.07.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	L'enigma della materia oscura
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
SO - dom 31.07.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Meraviglie dell'universo
	16:00 - 16:45	Geheimnis dunkle Materie
	17:00 - 17:45	L'eredità di Galilei

agosto AUGUST

DI - mar 02.08.	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Gli Astrodinosauri
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Dalla Terra all'infinito
MI - mer 03.08.	09:30 - 10:15	Der Zauber des Teleskops
	10:30 - 11:15	Meraviglie dell'universo
DO - gio 04.08.	18:30 - 19:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	19:30 - 20:15	Le Lune del Sistema solare
FR - ven 05.08.	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	Le Lune del Sistema solare
SA - sab 06.08.	10:30 - 11:15	Sonne, Mond und Stella
	11:30 - 12:15	Sole, Luna e Stella
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	La vita segreta delle stelle
	16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
	17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura

agosto **AUGUST**

SO - dom 07.08.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	L'eredità di Galilei
	16:00 - 16:45	Geheimnis dunkle Materie
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
DI - mar 09.08.	13:30 - 14:15	Sonne, Mond und Stella
	14:30 - 15:15	Gli Astrodinosauri
	16:00 - 16:45	Die Monde unseres Sonnensystems
	17:00 - 17:45	Le Lune del Sistema solare
MI - mer 10.08.	09:30 - 10:15	Robot Explorers 3D (DE)
	10:30 - 11:15	L'eredità di Galilei
	20:00 - 22:00	Himmelsbeobachtung/Osservazione notturna GEOParc Bletterbach
DO - gio 11.08.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	L'eredità di Galilei
FR - ven 12.08.	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)

SA - sab 13.08.	16:00 - 16:20	Nacht der offenen Tür Notte delle Porte aperte Sondervorführungen: Sternschnuppen Proiezioni speciali sulle stelle cadenti
	16:30 - 16:50	
	17:00 - 17:20	
	17:30 - 17:50	
	18:00 - 18:20	
	18:30 - 18:50	
SO - dom 14.08.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	L'eredità di Galilei
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
DI - mar 16.08.	13:30 - 14:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	14:30 - 15:15	Sole, Luna e Stella
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura
MI - mer 17.08.	09:30 - 10:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	10:30 - 11:15	Le Lune del Sistema solare
DO - gio 18.08.	18:30 - 19:15	Der Zauber des Teleskops
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
FR - ven 19.08.	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	Meraviglie dell'universo

agosto AUGUST

SA - sab 20.08.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauro
	13:30 - 14:15	Sonne, Mond und Stella
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 19:00	Hörspiel: 20.000 Meilen unter dem Meer
SO - dom 21.08.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Robot Explorers 3D (DE)
	14:30 - 15:15	Meraviglie dell'universo
	16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
17:00 - 17:45	L'enigma della materia oscura	
DI - mar 23.08.	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Missione Avventura
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	L'eredità di Galilei
MI - mer 24.08.	09:30 - 10:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	10:30 - 11:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
DO - gio 25.08.	18:30 - 19:15	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	19:30 - 20:15	La vita segreta delle stelle

FR - ven 26.08.	16:00 - 16:45	Die Monde unseres Sonnensystems
	17:00 - 17:45	Il cielo sopra l'Alto Adige
SA - sab 27.08.	10:30 - 11:15	Abenteuer Planeten
	11:30 - 12:15	Sole, Luna e Stella
	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Meraviglie dell'universo
	16:00 - 16:45	Die Monde unseres Sonnensystems
	17:00 - 17:45	Il cielo sopra l'Alto Adige
SO - dom 28.08.	10:30 - 11:15	Dinos im Weltall
	11:30 - 12:15	Gli Astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	L'enigma della materia oscura
	16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
DI - mar 30.08.	13:30 - 14:15	Sonne, Mond und Stella
	14:30 - 15:15	Missione Avventura
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Dalla Terra all'infinito
MI - mer 31.08.	09:30 - 10:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	10:30 - 11:15	Le Lune del Sistema solare

01. - 07.09.

Planetarium closed



PLANETARIUM

SÜDTIROL · ALTO ADIGE

Gummer 5 / San Valentino i.C., 5
I-39053 Karneid / Cornedo all'Isarco

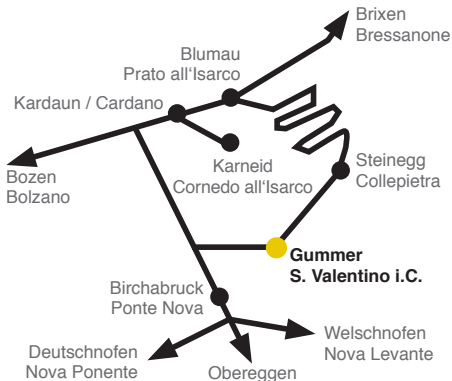
T +39 0471 610020

info@planetarium.bz.it

www.planetarium.bz.it

follow us: facebook.com/PlanetariumBZ

twitter.com/PlanetariumBZ



AUTONOME
PROVINZ
BOZEN
SÜDTIROL



PROVINCIA
AUTONOMA
DI BOLZANO
ALTO ADIGE

südtirol



DOLOMITI
eggental
CAREZZA | OBEREGGEN