

. september  
. oktober  
. november

. SETTEMBRE  
. OTTOBRE  
. NOVEMBRE

  
PLANETARIUM  
SÜDTIROL · ALTO ADIGE

Programma  
2015

[www.planetarium.bz.it](http://www.planetarium.bz.it)



# inhalt INDICE

Eintrittspreise Prezzi d'ingresso	3
Reservierungen Prenotazioni	4
Details Vorführungen Descrizione spettacoli	5
Sehenswertes im Sternendorf Da vedere nell'Astrovillaggio	19
Schulen / Scuole	20
Programm Planetarium	22
september <b>SETTEMBRE</b>	22
oktober <b>OTTOBRE</b>	25
november <b>NOVEMBRE</b>	29

## öffnungszeiten

### ORARIO DI APERTURA

<b>MO - lun</b>	closed
<b>DI - mar</b>	09.00 – 16.00
<b>MI - mer</b>	09.00 – 16.00
<b>FR - ven</b>	09.00 – 16.00 (für Schulklassen und Gruppen ab 10 Personen / per scuole o gruppi composti da almeno 10 persone) ausgenommen SCHULFERIEN / salvo VACANZE SCOLASTICHE
<b>DO - gio</b>	18.30 – 19.30
<b>SA - sab</b>	10.30 – 17.00
<b>SO - dom</b>	10.30 – 17.00

## 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 DI INGRESSO

**Bambini, scolaresche e studenti** con tessera 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](mailto:info@planetarium.bz.it)

[www.planetarium.bz.it](http://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 des Planetariums oder alternativ per E-Mail. Wir bitten Sie die reservierten Tickets spätestens 15 Minuten vor Vorstellungsbeginn abzuholen.

La **PRENOTAZIONE** è consigliata, soprattutto per gruppi numerosi. Potete chiamarci durante gli orari di apertura oppure scriverci un'email. Vi preghiamo gentilmente di arrivare 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 stellare 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.**



## 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 ci faranno da guide nel nostro viaggio spaziale.

## **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 simpaticissima 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

10



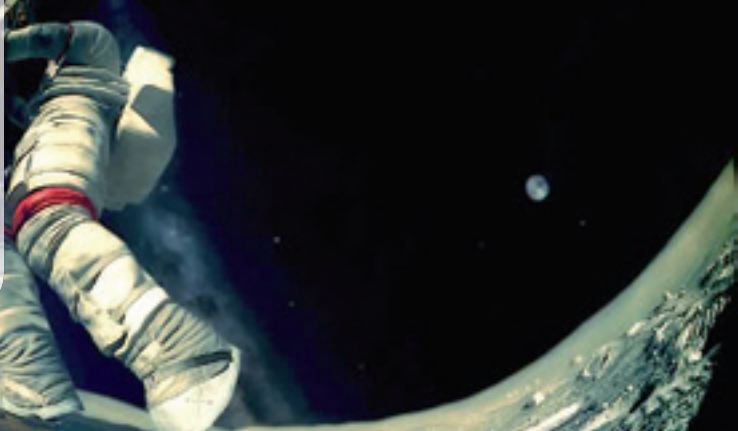
© Evans & Sutherland

## 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 alla volta delle più importanti sonde inviate nel Sistema solare.



## ZURÜCK ZUM MOND – deutsch

Der Google Lunar XPRIZE und die damit einhergehende Rückkehr zum Mond ist Thema dieses Films, der von der California Academy of Sciences in San Francisco und dem Team des “National Space Center NSC Creative” in Leicester produziert wurde.

## RITORNO ALLA LUNA – italiano

Google ha recentemente istituito il “Google Lunar XPRIZE” per chi riuscirà a far allunare con successo un robot sulla Luna. Sulla scia di questo progetto è stato realizzato “Ritorno alla Luna”, film interamente dedicato al nostro satellite naturale.



12

Gilt für die deutsche  
Vorführung



12

Valido per lo show  
in italiano



© Evans & Sutherland

## LE STELLE DI ATLANTIDE – italiano, inglese

Scoprite con noi la misteriosa storia di Atlantide, l'astronomia nell'antica Grecia e la nascita delle costellazioni, come noi le conosciamo oggi.

## DER STERNENSCHATZ VON ATLANTIS – deutsch

Erfahren Sie, was sich einst unter dem Sternenhimmel des Mittelmeeres zugetragen hat und wie die Sternbilder an unseren Himmel kamen.



## **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 stella 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

10



© Evans & Sutherland

## 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.



## 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.



10



©dreamstime

## LE LUNE DEL SISTEMA SOLARE – italiano

Tutti ricordano a memoria i nomi dei pianeti, ma quanti per esempio conoscono le Lune di Saturno? Scoprite al Planetarium Alto Adige le 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 bei einer 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** – tedesco

Galilei fu il primo a puntare un cannocchiale in alto verso le stelle. Scoprite come il telescopio ha rivoluzionato la nostra concezione dell'universo.



## GEHEIMNIS DUNKLE MATERIE - deutsch

Sie ist da, doch wir wissen nicht woraus sie besteht. 95% 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 95% della materia nello spazio, ha letteralmente scolpito la forma dell'universo. Al Planetarium potete scoprire come gli astronomi cercano queste particelle ignote.

60

9



# TABALUGA



## TABALUGA UND DIE ZEICHEN DER ZEIT – deutsch

In dieser Vorführung begeben Sie sich auf die Suche nach dem Wesen der Zeit zusammen mit dem kleinen grünen Drachen Tabaluga und den unverkennbaren Liedern des deutschen Rockstars Peter Maffay. *Nicht astronomische Veranstaltung*

## TABALUGA E LA STORIA DEL TEMPO – tedesco

Scoprite assieme al draghetto verde Tabaluga l'essenza del tempo, accompagnati dalle canzoni della rock star tedesca Peter Maffay.

*Spettacolo non astronomico*

## Weiters sehenswert 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](http://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 m<sup>2</sup>, [www.museumsteinegg.com](http://www.museumsteinegg.com)

**Osservatorio astronomico „Max Valier“ e Osservatorio solare „Peter Anich“** la finestra verso l'universo, visite guidate pubbliche  
tel. +39 0471 361314 - [www.sternwarte.it](http://www.sternwarte.it)

**Percorso dei pianeti e delle stelle** piacevoli camminate da Mercurio a Plutone, dal Planetario all'Osservatorio,...

**Museo Collepietra**, Vita quotidiana - contatto con la natura  
18.000 oggetti su 1000 m<sup>2</sup>, [www.museumsteinegg.com](http://www.museumsteinegg.com)



## VERMITTLUNGSANGEBOT FÜR SCHULKLASSEN

Am Dienstag, Mittwoch und Freitag ist das Planetarium für Schulklassen geöffnet. In drei Vorführungen (9.00 - 10:30 Uhr, 10:45 - 12:15 Uhr und 13:15 - 14:45 Uhr) machen wir den Kindern und Jugendlichen die Faszination Weltall begreifbar. Es geht weniger darum, den SchülerInnen viel Wissen zu vermitteln, sondern, anhand des Sternenhimmels, vor allem Spaß am Weltall und Begeisterung an der Himmelsbeobachtung zu wecken.

Bei Interesse informieren wir Sie gerne über unsere Schulprogramme und unseren astronomischen Themenkatalog.

Der Eintrittspreis beträgt 4 € pro SchülerIn. Pro 15 SchülerInnen nimmt eine Lehrperson kostenlos an der Führung teil.

### **WORKSHOP:** Kometenküche - 30 Minuten

In diesem Workshop erklären wir den Schülern, was Kometen überhaupt sind und woraus sie bestehen. Anschließend kochen die Wissenschaftler des Planetariums ein echtes Kometen-Modell. Die Anmeldung für diesen Workshop ist erforderlich und muss spätestens 2 Wochen vor dem Besuch des Planetariums erfolgen.

**Der Unkostenbeitrag beträgt zusätzlich zum normalen Eintrittspreis 2 € pro SchülerIn.**

## OFFERTA PER LE SCUOLE

Il martedì, mercoledì e venerdì il Planetarium Alto Adige è dedicato alle scuole, con tre orari nel corso della giornata. Le guide per le classi hanno una durata standard di 90 minuti e iniziano alle 9:00 (fino alle 10:30), alle 10:45 (fino alle 12:15) e nel pomeriggio alle 13:15 (fino alle 14:45).

Lo staff del Planetarium Alto Adige mette a disposizione delle scuole spettacoli ad hoc, tarati per ogni ordine e grado..

Il costo del biglietto è di 4 euro per studente. Ogni 15 studenti, un docente entra gratuitamente.

## WORKSHOP

Con un preavviso di almeno due settimane (obbligatorie per permettere l'acquisto dei materiali), è possibile richiedere un esperimento in cui si può ricreare una vera cometa, a partire da ingredienti semplici e di uso quotidiano, come acqua, terra e candeggina.

**Il costo del workshop è di 2 euro aggiuntivi per studente sul prezzo del biglietto (4 euro).**

01. – 06.09.2015

**Planetarium closed**

DO - gio 10.09.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
SA - sab 12.09.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	Ritorno alla Luna
	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
SO - dom 13.09.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
DO - gio 17.09.	18:30 - 19:15	Tabaluga
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige

SA - sab  
19.09.

10:30 - 11:15	Tabaluga
11:30 - 12:15	La vita segreta delle stelle
13:30 - 14:15	Tabaluga
14:30 - 15:15	Sole, Luna e Stella
16:00 - 16:45	Der Zauber des Teleskops
17:00 - 17:45	Le Lune del Sistema solare

SO - dom  
20.09.

10:30 - 10:50	Tag der offenen Tür
11:00 - 11:20	Giornata delle Porte Aperte
11:30 - 11:50	Tag der offenen Tür
12:00 - 12:20	Giornata delle Porte Aperte
13:30 - 13:50	Tag der offenen Tür
14:00 - 14:20	Giornata delle Porte Aperte
14:30 - 14:50	Tag der offenen Tür
15:00 - 15:20	Giornata delle Porte Aperte
15:30 - 15:50	Tag der offenen Tür
16:00 - 16:20	Giornata delle Porte Aperte
16:30 - 16:50	Tag der offenen Tür
17:00 - 17:20	Giornata delle Porte Aperte

# september SETTEMBRE

DO - gio 24.09.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Le Lune del Sistema solare
SA - sab 26.09.	10:30 - 11:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (DE)
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	Le Lune del Sistema solare
SO - dom 27.09.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Sondervorführung: Mondfinsternis
	14:30 - 15:15	Proiezione speciale: Eclissi lunare
	16:00 - 16:45	Sondervorführung: Mondfinsternis
	17:00 - 17:45	Proiezione speciale: Eclissi lunare



DO - gio 01.10.	18:30 - 19:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	19:30 - 20:15	L'eredità di Galilei
SA - sab 03.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Sonne, Mond und Stella
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Ritorno alla Luna
SO - dom 04.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Abenteuer Planeten
	14:30 - 15:15	La vita segreta delle stelle
	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	Ritorno alla Luna
DO - gio 08.10.	18:30 - 19:15	Der Zauber des Teleskops
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige

SA - sab 10.10.	10:30 - 11:15	Tag gegen die Lichtverschmutzung
	11:30 - 12:15	Giornata contro l'inquinamento luminoso
	13:30 - 14:15	Tag gegen die Lichtverschmutzung
	14:30 - 15:15	Giornata contro l'inquinamento luminoso
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	Il cielo sopra l'Alto Adige
SO - dom 11.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Robot Explorers 3D (IT)
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	16:00 - 16:45	La vita segreta delle stelle
	17:00 - 17:45	Zurück zum Mond
DO - gio 15.10.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
SA - sab 17.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Sole, Luna e Stella
	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	L'eredità di Galilei

SO - dom 18.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Zurück zum Mond
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
DO - gio 22.10.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	Le Lune del Sistema solare
SA - sab 24.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Sole, Luna e Stella
	13:30 - 14:15	Dinos im Weltall
	14:30 - 15:15	Meraviglie dell'Universo
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	Le stelle di Atlantide

SO - dom 25.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (IT)
	16:00 - 16:45	Tabaluga
	17:00 - 17:45	La vita segreta delle stelle
DO - gio 29.10.	18:30 - 19:15	Der Sternenhimmel über Südtirol
	19:30 - 20:15	L'eredità di Galilei
SA - sab 31.10.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Halloween (DE)
	14:30 - 15:15	Halloween (IT)
	16:00 - 16:45	Halloween (DE)
	17:00 - 17:45	Halloween (IT)

# november NOVEMBRE

SO - dom 01.11.2015		Planetarium closed
DO - gio 05.11.	18:30 - 19:15	Tabaluga
	19:30 - 20:15	Le Lune del Sistema solare
SA - sab 07.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Meine Heimat - unser blauer Planet
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Robot Explorers 3D (DE)
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
SO - dom 08.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Abeneteuer Planeten
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Geheimnis Dunkle Materie [PREMIERE]
	17:00 - 17:45	L'enigma della Materia oscura [PREMIERE]
DO - gio 12.11.	18:30 - 19:15	Geheimnis Dunkle Materie
	19:30 - 20:15	L'enigma della Materia oscura

# november NOVEMBRE

SA - sab 14.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Sole, Luna e Stella
	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	Meraviglie dell'Universo
SO - dom 15.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Gli astrodinosauri
	13:30 - 14:15	Tabaluga
	14:30 - 15:15	L'enigma della Materia oscura
	16:00 - 16:45	Geheimnis Dunkle Materie
	17:00 - 17:45	Robot Explorers 3D (IT)
DO - gio 19.11.	18:30 - 19:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	19:30 - 20:15	Meraviglie dell'Universo
SA - sab 21.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	La vita segreta delle stelle
	13:30 - 14:15	Tabaluga
	14:30 - 15:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
	16:00 - 16:45	Das geheimnisvolle Leben der Sterne
	17:00 - 17:45	Meraviglie dell'Universo

SO - dom 22.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Tabaluga
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (IT)
	16:00 - 16:45	Geheimnis Dunkle Materie
	17:00 - 17:45	L'enigma della Materia oscura
DO - gio 26.11.	18:30 - 19:15	Die Monde unseres Sonnensystems
	19:30 - 20:15	Il cielo sopra l'Alto Adige
FR - ven 27.11. 20:00 - 22:00		Hörspiel: 20.000 Meilen unter dem Meer
SA - sab 28.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	11:30 - 12:15	Missione Avventura
	13:30 - 14:15	Geheimnis Dunkle Materie
	14:30 - 15:15	Robot Explorers 3D (IT)
	16:00 - 16:45	Der Sternenhimmel über Südtirol
	17:00 - 17:45	Le stelle di Atlantide
SO - dom 29.11.	10:30 - 11:15	Tabaluga
	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	Geheimnis Dunkle Materie
	17:00 - 17:45	L'enigma della Materia oscura

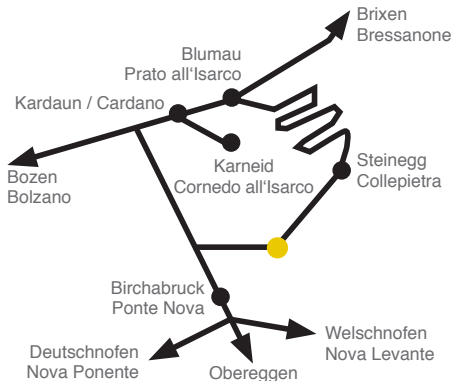


# PLANETARIUM

SÜDTIROL · ALTO ADIGE

Gummer 5 / San Valentino, 5  
I-39053 Karneid / Cornedo all'Isarco  
T +39 0471 610020  
info@planetarium.bz.it  
[www.planetarium.bz.it](http://www.planetarium.bz.it)

follow us: [facebook.com/PlanetariumBZ](https://facebook.com/PlanetariumBZ)  
[twitter.com/PlanetariumBZ](https://twitter.com/PlanetariumBZ)



AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL



PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE

südtirol

