

# LIBRUCO SCIENTIFICO

Anno scolastico 2023/2024

33 albi illustrati per la scuola dell'infanzia

**“Che spettacolo il cielo”**

Knapman,  
Timothy  
Robins, Wesley  
(ill.)

**A spasso  
nello spazio**

Il Castello  
Editore  
IdeeAli, 2018  
Pag. 22

Parti per un viaggio nello spazio insieme a Sara, Thomas e al loro amico a quattro zampe Jolly! Dall'osservazione delle stelle alle passeggiate spaziali, vai alla scoperta dei pianeti e di cosa c'è davvero nell'universo! Quale costellazione somiglia a un cane? Quale pianeta ha più di 62 satelliti? Perché Marte è rosso? Andiamo nello spazio a scoprirlo!



Engel, Christiane  
**Astronauti**  
Gallucci Editore,  
2018  
Pag. 10

Esplora anche tu la Stazione Spaziale Internazionale! Muovi, tira e scorri i meccanismi per scoprire la giornata degli astronauti.



Carter, James  
Hernandez, Mar  
(ill.)

**C'era una volta  
una Stella.  
Un viaggio  
poetico  
nell'universo**

Lapis Edizioni,  
2018  
Pag. 32

Il mondo della poesia e quello della divulgazione si incontrano per creare un bellissimo albo illustrato dedicato alla nostra stella: il Sole.

Dal Big Bang alla nascita dei pianeti, scopri le origini dell'universo e come si è formato il nostro sistema solare. I versi in rima conducono i lettori in un meraviglioso viaggio attraverso lo spazio e il tempo.



Curti, Anna  
**Ciao stella!**  
Notes Edizioni,  
2019  
Pag. 24

Chi è il bambino con le piccole ali che se ne sta tutto solo a guardare il cielo in un angolo spoglio e desolato dell'universo? Una stella gli sorride e scende da lui. È un sereno signor stella dal corpo massiccio, che vola tra cieli e terre, magico e leggero, felice di aiutare quel bambino con le piccole ali a far rifiorire la sua terra. Una storia aperta, dove si partecipa a un concerto di astri, s'incontra una luna sorridente e ballerina e, soprattutto, si scopre il segreto custodito dalle stelle.



Daynes, Katie  
Pym, Christine  
(ill.)

**Com'è  
lo Spazio?**

Usborne, 2018  
Pag. 10

Come si arriva nello spazio? Fin dove si può esplorare?  
Scopri lo sollevando le alette di questo libro illustrato.



Jeffers, Oliver  
**Come tornare  
a Casa?**

Zoolibri, 2022  
Pag. 48

Come si arriva nello spazio? Fin dove si può esplorare?  
A volte nei ripostigli si trovano dei tesori inaspettati...  
Una storia sugli imprevisti che, grazie a un po' di fantasia  
e immaginazione, si trasformano in grandiose  
opportunità.  
Un bambino e un marziano a zonzo per la galassia.



Daynes, Katie  
Alvarez  
Miguens, Marta  
(ill.)

**Cosa sono  
le stelle?**

Usborne, 2018  
Pag. 12

Le vediamo brillare nel cielo notturno, ma cosa sono  
esattamente le stelle? Qual è la più vicina? Si possono  
visitare?



Albanese, Lara  
Guicciardini,  
Desideria (ill.)  
**Costellazioni.  
Le stelle  
che disegnano**  
Editoriale  
Scienza, 2017  
Pag. 64

Da sempre il cielo notturno affascina gli uomini con il suo  
spettacolo di astri, e fin dall'antichità i popoli di tutto il  
mondo, guardando le stelle, hanno immaginato linee che  
le collegano e che formano dei disegni: le costellazioni.  
Queste figure di uomini, donne, animali e oggetti sono  
diventate protagoniste di tante storie che Lara Albanese,  
appassionata divulgatrice scientifica, racconta in questo  
libro speciale, da leggere di giorno e usare di notte: se  
infatti punti la torcia sulle pagine con le stelle  
fosforescenti e poi la spegni, al buio vedrai apparire le  
costellazioni che vuoi osservare!



Kwak, Soojin

**Costruttori di stelle**

Carthusia, 2019

Pag. 16

Come nascono le stelle? A chi affidiamo i nostri desideri? Questo libro senza parole scioglie il mistero, svelandoci l'esistenza di una geniale squadra di costruttori di stelle, i veri architetti di questa magia.



Bunting, Philip

**Datemi un po' di... spazio!**

Caissa Italia,

2022

Pag. 32

Uma sogna di vivere nello spazio. La vita sulla Terra è un po' così così.

Ma come farà ad andarci? E riuscirà nella sua missione di trovare vita nello spazio? E si ricorderà di dare da mangiare a Neil, il pesciolino rosso?



Nielander, Peter

Erne, Andrea

**Esploriamo lo spazio**

La Coccinella,

2016

Pag. 16

Tante informazioni e curiosità sull'universo e la conquista dello spazio! Splendido libro su tanti argomenti importanti che suscitano l'interesse e la curiosità dei bambini.



Haare, John

**Gita sulla Luna**

Babalibri, 2019

Pag. 48

È il giorno della gita scolastica. Destinazione: la Luna! La classe vola su un'astronave e, una volta arrivati, i bambini iniziano una giornata di avventurosa esplorazione con il maestro. Un piccolo astronauta però si distacca dal gruppo per fermarsi a disegnare il pianeta Terra. Tutto occupato con blocco e colori, non si rende conto che i suoi compagni sono decollati senza di lui. Sembra proprio che sia rimasto solo sulla Luna, ma...

Forse i suoi pastelli a cera possono essere utili a fare nuove emozionanti amicizie extra terrestri!



Stuart, Atkinson  
Kearney,  
Brendan (ill.)

**Guida galattica  
alle stelle  
per gattini e  
umani**

De Agostini,  
2018  
Pag. 60

Alza gli occhi al cielo. Un universo intero, tutto da scoprire, sta aspettando solo te! Insieme alla curiosa Felicity conosci le meraviglie che si nascondono nel cielo, dalle costellazioni più luminose alle galassie più lontane da noi! Una guida perfetta, ricca di curiosità e consigli pratici per diventare un vero osservatore, che ti farà amare le stelle come mai prima!



Hadfield, Chris  
Fan, Eric e Terry  
(ill.)

**Il giorno  
della luna**

Il Castoro, 2019  
Pag. 48

Per superare grandi paure, bastano sogni ancora più grandi!

Chris è un piccolo astronauta forte e coraggioso, che sogna di esplorare l'universo insieme al suo carlino Albert. Ha solo un piccolo problema: di notte, ha paura del buio! Ma quando guarda l'allunaggio in tv e vede dei veri astronauti che si muovono nello spazio più nero, Chris scopre che il buio non è per niente pauroso, ma bello ed elettrizzante, soprattutto quando a farti compagnia hai grandi sogni. Immensi come lo spazio.



Coulaty, Aurélia  
Atelier Bingo (ill.)

**Il grandioso  
spettacolo  
del cielo**

Terre di Mezzo,  
2019  
Pag. 72

Il sole, il fulmine, l'arcobaleno. E poi le stelle cadenti, gli aquiloni, gli stormi di uccelli... Il cielo è un palcoscenico pieno di meraviglie: alza gli occhi e torna a stupirti!



Abeille, Giovanni  
**Il libro  
dei perché.**

**Lo Spazio**

Grillo Parlante  
Rusconi, 2019  
Pag. 48

Per ogni domanda (e sono tante, come le stelle) una finestrella da aprire dove trovare la risposta al quesito. Cos'è la Via Lattea? Cosa sono le stelle cadenti? Quanto dura un giorno su Venere? Perché lo spazio è nero? Perché la Luna sembra fatta di formaggio? E molte altre ancora...



Herrmann, Ève  
Occhi, Roberta  
(ill.)

**Il mio cofanetto  
Montessori  
di astronomia**

L'ippocampo,  
2017

Pag. 78

4 volumi

Cosa c'è nell'universo? Come funziona il sistema solare? Perché i pianeti non cadono? Come si osservano le costellazioni? Ève Herrmann applica il metodo Montessori alla scoperta dell'astronomia in questo cofanetto che comprende: 60 immagini classificate per scoprire l'universo in autonomia; una mappa stellare rotante per individuare le stelle stagione per stagione; un libretto per conoscere i principali corpi celesti; un quaderno per osservare e disegnare le costellazioni.



Grejniec,  
Michael

**Il sapore  
della luna**

Kalandraka,  
2019

Pag. 36

Solidarietà e collaborazione tra animali diversi, uniti nello sforzo di cercare di realizzare un grande sogno comune e a fare la differenza alla fine sarà proprio il più piccolo tra loro. L'unione fa la forza insomma, mentre la luna, inizialmente divertita poi annoiata ed infine irritata, rimane solitaria ed irraggiungibile ad osservare la scena



Traini, Agostino

**Il sole  
si mette  
il pigiama**

Piemme,  
Il battello a  
vapore, 2018

Pag. 32

Il signor Sole è proprio un burlone: è scomparso dietro le montagne, e il professor Folgore e il gatto Icaro non riescono più a leggere il loro libro. Ma cosa succede quando il Sole non fa più luce? I due amici decidono di partire con la loro mongolfiera per scoprire dov'è andato a finire e com'è il mondo quando è notte!



Teckentrup,  
Britta

**La compagnia  
delle stelle**

Gallucci Editore,  
2019

Pag. 32

Ogni notte Talpa va a sedersi sulla sua roccia preferita e contempla lo sfavillio magico delle stelle. "Vorrei che fossero tutte mie" pensa. Ma poi gli altri animali del bosco rimarrebbero al buio. E così...

Una tenera storia sull'amicizia, il senso del possesso e il piacere di vivere in compagnia le meraviglie dell'universo.





Dahan, André  
Carminati,  
Chiara

**La mia amica  
luna**

Equilibri, 2018  
Pag. 32

Chi non ha sognato almeno una volta di portarsi a casa la luna? Perché il sogno si avveri basta mettere una barchetta in mezzo al mare e remare, remare, remare...



Hest, Amy  
Desmond, Jenni

**La notte  
della stella  
cadente**

Lapis, 2017  
Pag. 36

Cane e Coniglietta guardavano il cielo e hanno visto una stella cadente, insieme.

Una splendida storia sull'amicizia che a volte ha bisogno di un piccolo incoraggiamento per nascere e diventare qualcosa di grande e straordinario.



Slegers, Liesbet

**L'astronauta**

Clavis, 2012  
Pag. 28

Un libro per conoscere il mestiere dell'astronauta.



Teckentrup,  
Britta

**Luna**

Sassi Junior,  
2017  
Pag. 32

Lei è chiara, luminosa... è bella davvero! Ti sei mai chiesto il perché del suo mistero? Mentre la luna illumina la notte, le creature del mondo continuano a vivere indisturbate. Scopri, attraverso le pagine forate di questo libro, le differenti forme che la luna assume durante le fasi del ciclo lunare.



Bartikovà, Petra  
Kurukova,  
Zuzana (ill.)

**Magie nella notte.**

**Un libro fluorescente**

Crealibri, 2018

Pag. 14

Piccoli insetti brillano nel buio, luci verdognole nel profondo del bosco, animali luminosi negli abissi oceanici. Un libro luminescente sul mondo e sulla natura di notte, che diverte e sorprende i piccoli lettori!



Soltis, Sue  
**Mille stelle sopra di noi**

Nord-Sud  
Edizioni, 2020

Pag. 40

Quando il nonno era piccolo, dal cortiletto di casa sua, riusciva a vedere più di mille stelle. Chissà se anche Mabel, insieme ai suoi vicini, riuscirà a trovare un modo per vederne così tante!



Bestard, Aina  
**Nascosti nel cielo**

Camelozampa,  
2022

Pag. 26

Quando guardiamo il cielo notturno lo vediamo pieno di stelle. Disegnando delle linee immaginarie tra le stelle, ci appaiono gli animali celesti. Ma l'universo è in movimento e la Terra gira su sé stessa: ciò che vediamo dipende dal luogo e dal momento dell'anno in cui ci troviamo. Con questo libro magico possiamo entrare nelle case dei bambini in luoghi diversi del mondo e scoprire chi si nasconde nel loro cielo. Dal Giappone al Marocco, dalla Polonia all'India, apriamo le finestrelle per vedere una costellazione e leggiamo l'indovinello per scoprire di che animale si tratta. Per trovare la soluzione, basterà illuminare da dietro la pagina (con una lampada, una torcia o un cellulare), e ci apparirà l'animale!





Milbourne, Anna  
Dimitri, Simona  
(ill.)

**Nello spazio**

Usborne, 2016  
Pag. 14

Cosa c'è nello Spazio? È facile scoprirlo sollevando le alette, aprendo le finestrelle e curiosando attraverso i fori. Un libro fustellato, divertente e istruttivo.



Clima, Gabriele  
Romagnoli,  
Marina (ill.)  
Rigo, Laura (ill.)

**Nello spazio**

La Coccinella,  
2018  
Pag. 24

Libri per esplorare e conoscere il mondo, con buchi che conducono da una pagina all'altra, in ambienti magistralmente illustrati, e pagine trasparenti che trasformano le immagini per mostrarne l'evoluzione o metterne in evidenza i dettagli nascosti.



Jeffers, Oliver  
**Noi siamo qui.  
Dritte per vivere  
sul pianeta  
Terra**

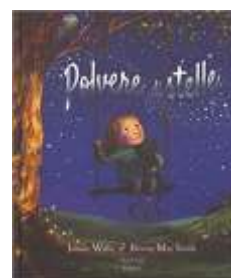
Zoolibri, 2018  
Pag. 44

Beh, ciao. Benvenuto su questo pianeta. Potresti essere un po' disorientato all'inizio, ma sei appena arrivato, dopotutto. La tua testa sarà già piena di domande, quindi partiamo con una veloce esplorazione del nostro pianeta e di come ci viviamo sopra.



Willis, Jeanne  
Smith Briony,  
May  
**Polvere di stelle**  
Nord-Sud  
Edizioni, 2018  
Pag. 32

Tutto è fatto di polvere di stelle... Una bambina osserva il cielo stellato della notte domandandosi qual è il suo posto nel mondo. Suo nonno le racconta una storia. Le racconta com'è nato l'universo e come tutte le cose sono connesse: siamo tutti fatti di polvere di stelle...



Costa, Nicoletta  
**Storie di foglie  
e di cielo**

Einaudi Ragazzi,  
2011  
Pag. 82

Protagonisti di questo volume sono due aerei personaggi di Nicoletta Costa, l'albero Giovanni e il Signor Aquilone: entrambi vivono sempre all'aria aperta, uno in un giardino, l'altro su una nuvola, sempre pronti a giocare con il vento.



Agee, Jon  
**Viaggio su  
Marte**

Il castoro, 2021  
Pag. 40

C'è vita su Marte? Il piccolo astronauta conosce la risposta: assolutamente sì! Per questo parte per una missione in solitaria sul pianeta rosso a bordo della sua astronave, portando in dono un gustoso dolcetto. Ma presto si ritrova in un luogo oscuro e arido. Forse si è sbagliato, forse non c'è nessuno su Marte e lui è tutto solo su un pianeta disabitato.

Ma siamo proprio sicuri che sia così? E allora chi ha mangiato il suo dolcetto?



**Libruco scientifico** realizzato in collaborazione con  
**L'ideatorio dell'Università della Svizzera italiana**  
<https://ideatorio.usi.ch/>

\*Con il sostegno della "Repubblica e Cantone Ticino / Aiuto federale per la lingua e la cultura italiana"