

New!

# COSA C'È DI NUOVO IN BIBLIOTECA?

Piccoli e Ragazzi

Bollettino #1

2022



COMUNE DI CENTO



Biblioteca Civica Patrimonio Studi

Piazzale della Rocca 10

44042 Cento

# SCOPRIRE IL CIELO E L'UNIVERSO



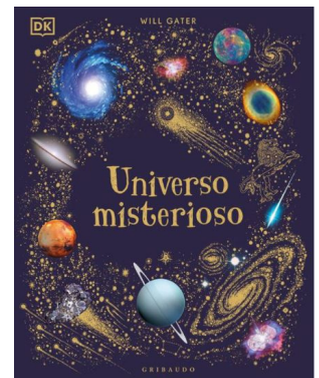
## *Le mappe del cielo: Una facile guida per riconoscere le costellazioni*

Una semplicissima guida che, a partire dalle stelle più facili da individuare, crea un percorso che tocca tutte le più famose costellazioni. Quattro tracciati nel cielo notturno porteranno gradualmente a scoprire più di 20 costellazioni dell'emisfero settentrionale. Una caccia alle stelle che vi condurrà da una costellazione alla successiva e vi farà scoprire nella volta celeste disegni prima invisibili ai vostri occhi.

## *Universo misterioso*

di Will Gater

Un viaggio dalla Terra fino alle stelle, alla scoperta dei misteri dell'universo: pianeti singolari e lontanissimi, galassie intricate e famose costellazioni, asteroidi e buchi neri... Sei pronto a esplorare le meraviglie del nostro sistema solare e ad andare oltre, nella vastità dello spazio? Indossa la tuta da astronauta e lanciati in questa incredibile avventura!



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

di Stuart Atkinson

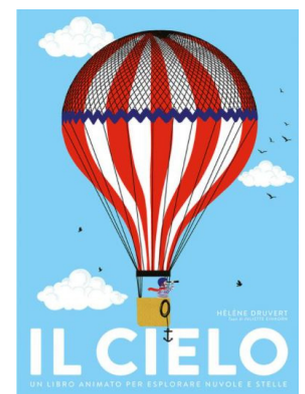
Alza gli occhi al cielo. Un universo intero, tutto, da scoprire, sta aspettando solo te! Insieme alla curiosa Felicity conosci le meraviglie che si nascondono nel cielo, dalle costellazioni più luminose alle galassie più lontane da noi! Una guida perfetta, ricca di curiosità e consigli pratici per diventare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

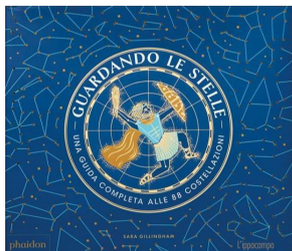


## *Il cielo*

di Hélène Druvert

L'autrice ci invita a esplorare il cielo viaggiando attraverso i diversi strati dell'atmosfera, alla scoperta degli animali, delle macchine volanti, degli oggetti e dei fenomeni meteorologici che lo animano. Riconoscere i vari tipi di nuvole, comprendere il miracolo dell'impollinazione, il ciclo del giorno e della notte, contemplare le stelle e assistere a un tornado o un'aurora boreale, arricchito da flap e scene fustellate.





## **Guardando le stelle: una guida completa alle 88 costellazioni**

di Sara Gillingham

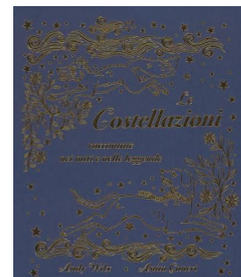
Il nostro sconfinato cielo notturno è pieno di stelle, ma lo sapevate costellato anche di immagini e racconti? Migliaia di anni fa, alzando gli occhi al cielo, gli antichi notarono raggruppamenti di stelle, che collegate tra loro formavano disegni. Dopo averle chiamate con i nomi di divinità, animali e oggetti, ne fecero l'argomento di numerosi racconti, tramandati da una generazione all'altra. Le stelle venivano usate per la navigazione, per prevedere i raccolti e per distinguere le stagioni. Una volta letti i racconti, guarderete il cielo notturno con occhi nuovi!

---

### **Le costellazioni raccontate nei miti e nelle leggende**

di Anita Ganeri

Migliaia di anni fa, i popoli di tutto il mondo osservavano il cielo notturno e inventavano racconti sulle stelle. Alcune di quelle storie parlavano di divinità vendicative, di mostri ed eroi. Altre cercavano di spiegare il mondo naturale e di sciogliere i misteri dell'universo. In questo libro troverete una selezione di leggende da tutto il mondo: dall'antica Grecia all'America, dall'Africa alla Cina, passando per la Polinesia.

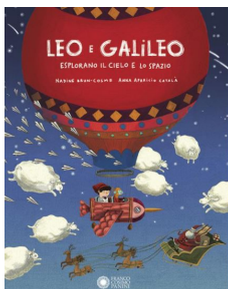


---

### **Leo e Galileo esplorano il cielo e lo spazio**

di Nadine Brun-Cosme

Di sera Leo e Galileo partono a bordo di una mongolfiera gigante per un entusiasmante viaggio ad alta quota! Dovranno affrontare le turbolenze delle nuvole-pecorelle, aiutare Babbo Natale in difficoltà e conoscere uno strambo omino verde, fino a raggiungere un pianeta zuccherato. Una storia piena di colpi di scena in cui immergersi totalmente grazie alle pagine che si aprono in grandi e coloratissimi scenari.



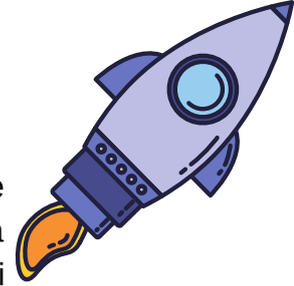
---

### **La notte è piena di promesse**

di Jérémie Decalf

L'epico viaggio della sonda Voyager 2 raccontato in prima persona: il lancio, l'esplorazione del Sistema Solare, l'immersione nello spazio interstellare. La sonda porta con sé anche immagini e suoni provenienti dalla Terra. Un messaggio d'amicizia destinato ad altre forme di vita intelligente-





### **Il sistema solare: libro pieghevole**

di Sam Smith

Un'introduzione al nostro sistema solare con otto pagine ripiegate che si aprono a fisarmonica per rivelare una dettagliata rappresentazione di sole, pianeti, lune e navicelle spaziali. I bambini rimarranno affascinati dai tantissimi particolari e dalle descrizioni delle immagini, ricche di curiosità e informazioni interessanti su ogni elemento raffigurato. Perfetto per stimolare un interesse più profondo nella scienza e nello spazio.



### **Guarda il cielo**

di Josè Ramón Alonso

Quante stelle ci sono nell'universo? Chi inventò il primo telescopio? Quali animali hanno viaggiato nello spazio? Di che colore è il cielo di Nettuno? Quante Lune ha Saturno? In questo libro troverai le risposte a queste domande e molto altro sull'affascinante mondo dell'esplorazione spaziale. Guarda il cielo e viaggia verso le stelle.



### **Il cielo: alla scoperta del cielo di notte e di giorno**

di Anna Claybourne

Un libro pieno di curiosità sul cielo. Scopri la vita nel cielo diurno e in quello notturno sfogliandolo il libro da un lato o dall'altro. Quale cielo preferisci?



### **Atlante del cielo**

di Lara Albanese

Le mappe figurate delle costellazioni raccontano i miti dell'antichità e la scienza, scrutando il cielo e l'universo, ci spiega stelle, galassie, nebulose e buchi neri.

