

***Apollo credici : un game book spaziale***

Adrian Fartade, Luca Perri, Leo Ortolani  
Milano : DeAgostini, 2021. - 235 p. : ill. ; 23 cm  
ISBN 9788851187002 .Euro 16,05  
Un viaggio cosmico elettrizzante tra galassie lontane anni luce, buchi neri, asteroidi, supernove e pianeti in compagnia di Schwa, raro esemplare di Pandorion. A decidere il percorso è lo stesso lettore.

***Astrobufale : tutto ciò che sappiamo (ma non dovremmo sapere) sullo spazio***

Luca Perri ; prefazione di Paolo Attivissimo  
Milano : Rizzoli, 2018. - 278 p. : ill. ; 22 cm.  
Notizie scientifiche - principalmente legate agli studi sullo spazio e all'esplorazione spaziale - che ci vengono propinate ogni giorno: come distinguere le vere dalle false? come sviluppare un metodo critico per valutarle? Una illustrazione in bianco e nero, prefazione, introduzione, notizie sull'autore nei risvolti di sovraccoperta.

***Astrofisica per ragazzi che vanno di fretta***

Neil Degrasse Tyson ; con Gregory Mone  
Milano : Raffaello Cortina, 2019. - 199 p. : ill., foto ; 24 cm.  
Trad. di Valeria Lucia Gili  
Tit. della pref.: Dog-sitter per veder le stelle  
ISBN 9788832851113 – Euro 18,50  
La luce, la materia oscura, il sistema solare, la Terra e altri temi di astrofisica espliciti in forma discorsiva. Foto e disegni a colori, premessa, glossario, curiosità entro riquadri, indice analitico, sommario illustrato, con notizie sugli autori.

***I cercatori dell'universo***

Lucy & Stephen Hawking ; traduzione di Gianna Guidoni  
Milano : Mondadori, 2017. - 289 p. : ill. ; 23 cm.  
Revisione scientifica del testo italiano a cura di Stefano Sandrelli  
ISBN 97888046680710 - Euro 17,00  
L'undicenne George e l'amica Annie partecipano

a un addestramento speciale finalizzato a selezionare gli astronauti della prima missione su Marte proprio mentre il padre di Anne sta attraversando una misteriosa crisi professionale. Con numerose schede di approfondimento sui temi trattati, disegni in bianco e nero, foto degli autori e notizie su di loro nei risvolti di sovraccoperta.

***Di luna in luna : storia di un'esplorazione che è appena iniziata***

Stefano Sandrelli ; con un'intervista a Samantha Cristoforetti ; illustrato da Alessandro Baronciani  
- Milano : Feltrinelli, 2019. - 154 p. : ill. ; 22 cm.  
(Feltrinelli kids. Saggistica narrata)  
ISBN 9788807923111 – Euro 13,00  
Notizie astronomiche e astronautiche sulla Luna e sul pianeta di cui in futuro questo satellite sarà una sorta di base o tappa di viaggio: Marte. Illustrazioni a colori, un'intervista a Samantha Cristoforetti, informazioni su altri satelliti del nostro sistema solare, notizie sull'autore.

***Dove va a finire il cielo : e altri misteri dell'universo***

Licia Troisi ; con la consulenza scientifica di Luigi Pulone  
Milano : Mondadori, 2016. - 190 p., [24] p. di tav. : foto ; 23 cm. (Chrysalide)  
Tit. dell'introd.; Primo contatto  
ISBN 9788804669593- Euro 17,00  
Sistema solare, costellazioni, stelle, galassie, radiazione cosmica di fondo, espansione e confini dell'universo: notizie su questi e altri argomenti di astrofisica. Foto a colori, prefazione, breve bibliografia, notizie sull'autrice nel risvolto di sovraccoperta.

***Einstein l'aveva capito : la scoperta delle onde gravitazionali***

Sergio Rossi ; illustrazioni di Allegra Agliardi  
Milano : Feltrinelli, 2017. - 126 p. : ill., foto ; 23 cm. (Feltrinelli kids. Saggistica narrata)III.  
aggiuntiva di George Rinhart ; una foto Benjamin

Coupric

ISBN 978-88-07-92288-6 - Euro 13,00

La teoria di Einstein sulle onde gravitazionali, i contributi di altri scienziati per individuarle e la conferma della loro esistenza attraverso la traccia strumentale rilevata il 14 settembre 2015.

Illustrazioni e foto a colori, approfondimenti sugli scienziati menzionati, notizie su autore e illustratrice.

### **Lassù nell'Universo**

Amedeo Balbi, Andrea Valente ; illustrazioni di Susy Zanella

Firenze ; Trieste : Editoriale Scienza, 2021.-155 p. : ill. ; 26 cm.

ISBN 978-88-93931-12-0 – Euro 18,90

Un viaggio nella cosmologia per scoprire quando e come si è formato l'Universo, tra buchi neri e spaghetti galattici.

illustrazioni a colori, quiz, glossario, notizie su autori e illustratrice.

### **Missione Luna**

Alan Dyer - Milano : Touring Junior, 2019. - 80 p. : ill., foto ; 31 cm + 1 DVD.

Trad. di Cristina Giannella e Mauro Levrini

In cop.: DVD omaggio incluso!

ISBN 978-88-365-4716-6 \_ Euro 19,90

La conquista spaziale della Luna: le prime sonde meccaniche, la competizione fra Stati Uniti e Russia, l'allunaggio del 1969, la drammatica missione di Apollo 13, gli attuali progetti per il futuro.

Illustrazioni e foto in bianco e nero e a colori con didascalie, copertina forata, cronologie, notizie e curiosità riquadrate, glossario, indice analitico e un DVD.

### **Parola di astronauta : le nostre imprese nello spazio**

Ettore Perozzi, Simonetta Di Pippo ; illustrazioni di Andrea Antinori - Roma : Lapis, 2019. - 183 p. : ill., foto ; 20 cm.

ISBN 9788878746824 – Euro 12,90

Le vicende - soprattutto professionali - di numerosi astronauti (e di poche astronaute) che hanno potuto assaporare dal vivo lo spazio extraterrestre e, nel caso di due di loro,

camminare sul nostro satellite. Illustrazioni e foto a colori, presentazione.

### **Partenze a razzo : tutto ciò che c'è da sapere prima di diventare un astronauta**

Luca Perri ; illustrazioni di Marco Tabilo

Milano : DeAgostini, 2019. - 224 p. : ill. ; 23 cm.

ISBN 9788851175627 – Euro 15.90

Dai primi lanci di moscerini e altri animali fino alla conquista della luna tutto ciò che c'è da sapere sui retroscena più spiacevoli dell'esplorazione spaziale, fra cacche, pannoloni e attacchi di mal di spazio! Illustrazioni bicolori, alcune vignette, introduzione, notizie su autore e illustratore.

### **Perché le stelle non ci cadono sulla testa? e tante altre domande sull'astronomia**

Federico Taddia, Margherita Hack

Firenze : Editoriale Scienza ; Trieste : Editoriale Scienza, 2019. - 87 p. : ill. ; 21 cm.

(Teste toste)

ISBN 9788873079910 – Euro 12,50

Perché si alternano il giorno e la notte? cos'è la gravità? e come si spiega la coda delle comete? Queste e altre domande rivolte a un'astrofisica per soddisfare curiosità astronomiche. Notizie sugli autori e sull'illustratore, disegni bicolori, indice per argomenti e indirizzo mail per spedire ulteriori domande.

### **Nello spazio con Samantha**

Samantha Cristoforetti, Stefano Sandrelli ;

illustrato da Alessandro Baronciani

Milano : Feltrinelli, 2020. - 141 p. : ill. ; 22 cm.

(Feltrinelli kids. Saggistica narrata)

ISBN 9788807893506 Euro 9,50

Anna e Luca, sorella e fratello, hanno

la possibilità d'intervistare l'astronauta

Samantha Cristoforetti sulla sua lunga esperienza nella base spaziale orbitante. Testi in caratteri diversi, illustrazioni a colori, approfondimenti.

***Ragazze con i numeri : storie, passioni e sogni di 15 scienziate***

Vichi De Marchi, Roberta Fulci ; illustrazioni di Giulia Sagramola  
Firenze ; Trieste : Editoriale Scienza, 2018.- 200 p.  
: ill. ; 24 cm.

(Donne nella scienza)

ISBN 9788807893506 - Euro 18,90

Quindici biografie di scienziate per raccontare i volti della scienza al femminile provenienti da diverse aree del mondo. Quindici esempi che mostrano come con il coraggio e la determinazione si possano affrontare pregiudizi e difficoltà in un mondo dominato dagli uomini.

***Universi: dai mondi greci ai multiversi***

Guillaume Duprat ; consulenza scientifica di Jean-Philippe Uzan ; traduzione dal francese di Lucia Corradini ; edizione italiana a cura di Paolo Colona

Milano : L'ippocampo ragazzi, 2018.- 47 p. : ill. ; 27 cm

Volume con parti mobili.

ISBN 9788867223534 - Euro 19,90

Un viaggio visivo e scientifico nell'universo di ieri, di oggi e di domani, dal cosmo sferico dei pitagorici a quello eliocentrico di Copernico, dalla geniale intuizione del tempo come quarta dimensione di Einstein alle più recenti teorie derivate dalla meccanica quantistica.

***Voglio la Luna***

Andrea Valente, Umberto Guidoni - Firenze : Editoriale Scienza ; Trieste : Editoriale Scienza, 2019. - 155 p. : ill. ; 26 cm.

Ill. di Suzy Zanella

ISBN 9788873079552 – Euro 18,90

Il satellite Luna analizzato a tutto tondo in tre sezioni: mitologia, scienza, avventura spaziale. Illustrazioni a colori, note entro riquadri, numerosi quiz, due racconti, un rap, glossario, indice analitico, notizie su autori e illustratrice.