

Com'è lo spazio?

London : Usborne, 2018. - [10] p. : ill. ; 23 cm.
 (Sollevo e scopro : primi perché)
 Ill. di Christine Pym ; testo di Katie Daynes ; a cura di Jane Chisholm ; consulenza di Stuart Atkinson ; trad. di Francesca Logi
 In cop.: Con tante alette da sollevare
 Euro 10,90
 Com'è lo spazio? come ci si arriva? cosa fanno gli astronauti? si può vivere su Marte? Risposte a queste e ad altre domande sullo spazio e sull'esplorazione spaziale. Pagine cartonate, con breve testo in caratteri molto grandi, postille, illustrazioni a colori, linguette da sollevare per scoprire ulteriori testi e immagini.

Disegnare il sole

Bruno Munari
 Mantova : Corraini, 2004. - 64 p. : ill., foto ; 21 cm
 (Workshop)
 Euro 10,00
 Ma il sole va sempre disegnato giallo? Eccolo invece grigio dietro i nuvoloni, oppure come un grande cerchio a puntini rossi: consigli per disegnare la nostra stella mutando punto di vista e non dando nulla per scontato. Disegni e foto a colori.

Esploriamo lo spazio

Milano : La Coccinella, 2016. - [14] p. : ill. ; 28 cm.
 (Come? dove? perché?)
 Ill. di Peter Nieländer ; testo orig. di Andrea Erne
 Euro 12,90
 Informazioni e curiosità sullo spazio celeste, sui suoi corpi, sugli astronauti e sui viaggi spaziali presentate sotto forma di domande e risposte. Cartonato internamente rilegato a spirale, con illustrazioni a colori in parte annotate, finestre da sollevare per scoprire altri aspetti dell'immagine rappresentata o dettagli nascosti e con una mappa stellare mobile delle costellazioni.

Minibum

testo Lara Albanese ; illustrazioni Anna Cattaneo
 Milano : Jaca Book, 2015. - [32] p. : ill. ; 21 cm.
 Euro 12,00
 Il puntino da cui ha avuto origine l'universo racconta la storia del big bang fino alla comparsa dell'umanità... e del lettore che la sta leggendo! Testo in grandi caratteri variamente enfaticizzati e inseriti in riquadri, illustrazioni a colori, un elemento specchiante, forme da ritagliare per comporre la figura del protagonista e una tasca per riporlo.

Palla di neve sporca : la vera storia della stella di Natale

Lara Albanese, Maria Gianola
 Milano : Jaca Book, 2016. - [24] p. : ill. ; 22x27 cm.
 Euro 12,00
 Persosi nel bosco l'asino Novello riesce a balzare in volo su una cometa che sta sfrecciando in cielo e che lo riporta proprio alla sua capanna, dove però adesso si trovano un uomo, una donna, un bambino e un bue...
 Volume sviluppato in larghezza, con testo in grandi caratteri colorati, alcuni termini enfaticizzati, illustrazioni a colori su doppia pagina e in premessa l'ipotesi dell'astronomo Fred Whipple sulla formazione delle comete.

A spasso nel cosmo

London : Usborne, 2016.- [30] p. : ill. ; 26 cm.
 (Prime scoperte)
 Ill. di Lee Cosgrove ; testo di Emily Bone ; trad. di Emanuela Guastella
 Euro 11,90
 L'addestramento degli astronauti, la stazione spaziale, il sistema solare, l'esplorazione di Marte e tanti altri argomenti relativi allo spazio extraterrestre.
 Testo in grandi caratteri, con parti di testo in balloon e illustrazioni a colori postillate su pagine di cartoncino.

Lo spazio

Esther Aarts

Milano : DeAgostini, 2017. - [8] p. : ill. ; 19 cm.

(Gli oblò)

Trad. dall'inglese di Mattia Fontana

Euro:12,50

Un giovane astronauta va nello spazio con il suo cagnolino, ammira asteroidi e pianeti dall'oblò del razzo, incontra alieni e gioca saltellando su un pianeta rosso. Cartonato con illustrazioni colorate su doppia pagina, con fori circolari in copertina e nelle pagine, che creano effetti con le pagine precedenti e quelle successive.

Nello spazio

illustrazioni di Simona Dimitri

London : Usborne, 2016. - [12] p. : ill. ; 20 cm.

(Libri cucù)

Testo di Anna Milbourne ; trad. di Marcella Del Bosco

Euro 9,90

Navicelle e astronauti in esplorazione dello spazio, allunaggi, lavoro nelle stazioni spaziali, sonde utilizzate per raggiungere i pianeti più lontani e altri argomenti di astronautica. Illustrazioni a colori su pagine cartonate, con testo in grandi caratteri, una pagina sagomata, fori e numerose parti mobili che nascondono figure e frasi da scoprire.