Atlante del cielo

Lara Albanese, Lucia Scuderi

Milano: Jaca Book, 2018. - [60] p.: ill.; 35 cm.

Età: otto dieci anni

ISBN 9788816574373 - Euro 20,00

Le costellazioni: notizie astronomiche e storiche, posizioni nel cielo, caratteristiche, miti a cui sono legate, sistemi stellari. Volume di ampio formato con testo in grandi caratteri, illustrazioni e tavole a colori, citazioni letterarie, mappe celesti.

Età: 9-11

Ai confini dell' Universo : un libro lungo 4 metri!

scritto da Raman Prinja; illustrato da John Hersey Cornaredo: IdeeAli, 2020. 1 v.: ill.; 31 cm.

Trad. di Gabriella Bonvicini

ISBN 9788860237095- Euro 14,00

Atmosfera, sistema solare, galassie, effetto serra: notizie su questi e altri temi astronomici. Testi in caratteri di vario tipo e illustrazioni a colori su entrambi i lati di un'unica pagina ripiegata a fisarmonica e allungabile fino a quattro metri, con tabella cronologica dell'esplorazione spaziale.

Età: 6-9

Costellazioni : le stelle che disegnano il cielo

testi di Lara Albanese ; illustrazioni di Desideria Guicciardini

Firenze: Editoriale Scienza; Trieste: Editoriale Scienza, 2017. - 63 p.: ill., c. geogr.; 22x31 cm. In cop.: Con le costellazioni che si illuminano al buio!

ISBN 9788873078906 -Euro 18,90

Le principali costellazioni visibili nel nostro emisfero lungo le stagioni dell'anno, con notizie su osservazione del cielo, racconti mitologici in tema e scoperte astronomiche. Albo sviluppato in senso longitudinale, con indicazioni per compiere osservazioni, schemi e carte astronomiche e, su alcune pagine, riproduzioni delle costellazioni mediante elementi fotosensibili.

Età: 7-9

La grande enciclopedia dell'Universo

Cavallermaggiore: Gribaudo, 2021. - 208 p.: ill.,

foto; 31 cm

In cop.: L'Universo come non lo hai mai visto

prima

Trad. di Roberto Sorgo

ISBN 978-88-580-38000 Euro 22.00

Come funzionano le stelle? Che cos'è il Big Bang? Chi è stato il primo uomo ad andare nello spazio? A questa e altre domande sull'astronomia risponde questo volume. Suddiviso in sei sezioni, testo in caratteri diversi, illustrazioni e foto a colori, glossario, indice iniziale e finale.

Età:10-12

Guardando le stelle : [una guida completa alle 88 costellazioni]

Sara Gillingham ; traduzione dall'inglese di Lucia Corradini ; revisione e consulenza scientifica di Paolo Colona

Milano: L'ippocampo, 2019.- 213 p.: ill.; 21 x 24 cm, cartonato.

ISBN 9788867224074 -Euro 25.00 Storie, leggende, informazioni e mappe per individuare le 88 costellazioni riconosciute dall'Unione Astronomica Internazionale.

Età: 11-13

Le mappe del cielo. Una facile guida per riconoscere le costellazioni

Cavallermaggiore: Gribaudo, 2018 .- 128 p., ill.

Trad. S.Sforzi

ISBN 9788858021484 - Euro 14,90

Da Orione a le Pleiadi, da Cassiopea alla costellazione dell'Ariete, un affascinante viaggio tra le stelle. 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.

Età: 9-12

Mappe spaziali

[testi Lara Albanese ; illustrazioni Tommaso Vidus

Rosin]

Milano: Nord-Sud, 2020.

87 p.: ill.; 38 cm

ISBN 978-88-93081-75-7- Euro:24,90

Cosa vediamo a occhio nudo? Cosa vedono i moderni telescopi? Noi dove siamo? Un libro per orientarsi tra costellazioni, pianeti, nebulose partendo da ciò che possiamo osservare a occhio nudo e andando sempre più lontano per scrutare ciò che possiamo vedere solo con moderni telescopi.

Età: 9-11

Il mio primo planetario

Pierre-François Mouriaux ; disegni Paul Rouillac Roma : Librido Gallucci, 2018 .- 14 p. ; 32 x 32

cm, cartonato

ISBN 978-88-327-7088-9 Euro 24,70

Tante informazioni sul sistema solare, un glossario per apprendere i termini principali e un planetario in 3D da montare facilmente senza forbici né colla per comprendere lo spazio, le galassie, le stelle e i pianeti.

Età: 6-8 in ristampa

Il più completo e interattivo atlante dello spazio

Novara: DeA, 2017. - 47 p.: ill.,

foto; 26x31 + 1 gioco (vari pezzi), 1 manifesto

(ill., foto; 50x70 cm).

Testi di Jacqueline Mitton; ill. Simon Morse, Simon Taylor; cartotecnica di Alan Brown; trad. dall'inglese di Federica Magrin e Alice

Cominotti

In cop.: Contiene: 1 libro illustrato, 1 poster 50x70 cm, un modellino 3-D dei satelliti terrestri,

1 astrolabio da montare e conservare ISBN 9788851144609 - Euro 19,90

L'universo: big bang, pianeti del sistema solare, galassie, corpi celesti più piccoli e costellazioni, con cenni di astronomia e astronautica.

Rilegatura interna a spirale, illustrazioni e foto a colori, approfondimenti entro riquadri, indice analitico degli argomenti, copertina contenente

un'immagine dal contenuto variabile a seconda dell'inclinazione data e, inseriti nella tasca applicata alla copertina un, un astrolabio da montare con istruzioni, un modellino tridimensionale dei satelliti artificiali geostazionari, un manifesto.

Età: 8-10

Dati tratti da LiBeR Database – Idest INAF Osservatorio Astrofisico di Arcetri BIBLIOTECA