

LA BIBLIOTECA CONSIGLIA...

NON FICTION PER BAMBINI E RAGAZZI



ESPLORA LISTE IL MIO ACCOUNT INFO AIUTO Cerca un media CERCA

[← Torna indietro](#)

MIGLIORA LA TUA RICERCA

EBOOK IN PRESTITO, EDICOLA E MOLTO ALTRO

RISORSE MLOL

TIPOLOGIE

EBOOK (49)

ALTRI FILTRI EBOOK

SOLO TITOLI DISPONIBILI ORA

LIBRI ITALIANI ACCESSIBILI (LIA)

EBOOK DA ALTRE BIBLIOTECHE

EBOOK DELLA TUA BIBLIOTECA

EBOOK SPIDER

MODALITÀ DI CONSULTAZIONE

DOWNLOAD (49)

ARGOMENTI

← TUTTE LE CATEGORIE

← LIBRI PER BAMBINI, RAGAZZI E DIDATTICI

← NON FICTION PER BAMBINI E RAGAZZI

SCIENZA E TECNOLOGIA: ARGOMENTI D'INTERESSE GENERALE (BAMBINI E RAGAZZI)

Spazio (bambini e ragazzi) (7)

NOVITÀ

LIVELLO SCOLASTICO

FILTRI: EBOOK x SCIENZA E TECNOLOGIA: ARGOMENTI D'INTERESSE GENERALE (BAMBINI E RAGAZZI) x

Risorse MLOL: 49 Open (96)

POPOLARITA' DESC 12



A tu per tu con Margherita Hack
Geronimo Stilton



Mega eroi della tecnologia...
Aa.Vv.



Storie e vite di superdonne...
Gabriella Greison



Crea i tuoi videogiochi con Scratch...
Derek Breen



Buon giorno, matematica
Anna Cerasoli



Il mistero di Burgess Shale...
Ludovico Jacopo Cipriani



La chiave segreta per l'universo...
Lucy Hawking; Stephen Hawking



Mosche, cavallette, scarafaggi...
Luigi Garlando

Alcuni suggerimenti di lettura da MLOL, tra scienze, arte, storia, informatica e sport.





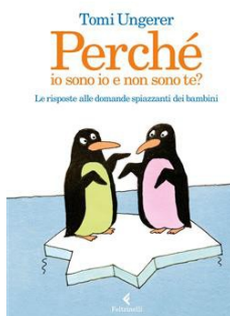
Camille McCue, *Impara il coding. Diventa creativo con il codice*, Hoepli, 2017

Per gli appassionati di informatica che attraverso i passaggi proposti potranno cimentarsi nel creare giochi e programmi fatti da te.



Umberto Galimberti; Irene Merlini; Maria Luisa Petruccelli, *Perché? 100 storie di filosofi per ragazzi curiosi*, Feltrinelli Editore, 2019

Storie per lettori curiosi che non si accontentano delle risposte preconfezionate, ma vogliono ragionare con la propria testa.



Tomi Ungerer, *Perché io sono io e non sono te? Le risposte alle domande spiazzanti dei bambini*, Feltrinelli Editore, 2017

In questo libro, nato dalla rubrica dell'autore sulla rivista "Philosophie", Tomi Ungerer risponde alle domande dei bambini con l'irriverente fiducia del grande artista, che non ha mai rinnegato il proprio bambino interiore.



Paul Van Loon, *La guida dei mostri*, Mondadori, 2019

Una guida per appassionati di mostri, che qui troveranno informazioni su streghe, vampiri, fantasmi e altre creature mostruose.





Rita Levi-Montalcini;
Giuseppina Tripodi, *Le tue antenate. Donne pioniere nella società e nella scienza dall'antichità ai giorni nostri*, Gallucci, 2011

Rita Levi-Montalcini ci racconta 70 donne eccezionali, esempio di emancipazione, genio e perseveranza.



Anna Cerasoli, *Buongiorno, matematica*, Feltrinelli Editore, 2018

A cosa serve la matematica? Serve a decidere cosa mangiare a colazione, scegliere i vestiti da indossare, leggere nel pensiero, fare scommesse vantaggiose, preparare la sfogliatella napoletana, progettare aiuole, costruire opere d'arte, inventare giochi e non ultimo... provare il piacere del ragionamento.



Geronimo Stilton, *A tu per tu con Margherita Hack. La scienziata amica delle stelle*, Piemme, 2020

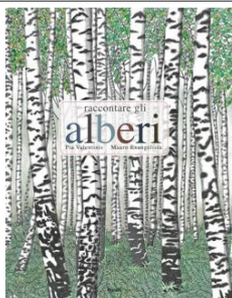
Margherita Hack è finita tra le vie di Topazia? Sì, per partecipare ad una gara e raccontarci i segreti delle stelle!



Gianumberto Accinelli, *Voci della natura*, Piemme, 2019

Esiste un mondo delle meraviglie vicinissimo a noi, anche se quasi invisibile, abitato da piccoli esseri capaci di fare grandi cose: gli insetti.





Mauro Evangelista; Pia Valentinis, *Raccontare gli alberi*, Rizzoli, 2012

Un libro come una passeggiata per scoprire e osservare gli alberi che ci circondano, i paesaggi che abitano, le relazioni tra loro e noi; per comprenderne la bellezza, la vita che li anima e che ci infondono, la poesia che alimentano.



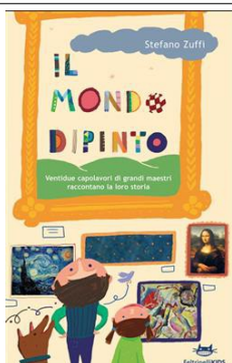
Patrizia Bollo, *Giochiamo in cucina. Esperimenti, giochi, ricette per imparare a cavarsela in cucina*, Salani Editore, 2011

Un manuale per iniziare a sperimentare in cucina.



Luigi Garlando, *Manuale di calcio delle Cipolline*, Piemme, 2019

Le avventure, le sfide e i sogni di un gruppo di ragazzi con una grande passione: il calcio! Regole, campioni, ruoli, tattiche del gioco più bello del mondo raccontati, ruolo per ruolo, dalle Cipolline.



Stefano Zuffi, *Il mondo dipinto. Ventidue capolavori di grandi maestri raccontano la loro storia*, Feltrinelli Editore, 2010

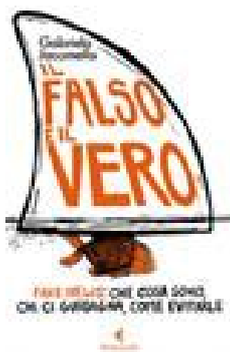
Ogni opera d'arte ha una storia da raccontare: di volta in volta sarà un personaggio, un paesaggio, un colore, una linea a dare voce alla propria storia.





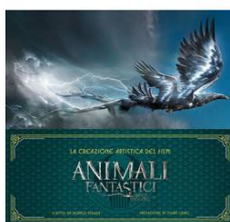
Carlo Boccadoro, *Musica, maestri! Le sette note per sette musicisti*, Mondadori, 2016

Nel volume della collana *I magnifici 7* dedicato ai musicisti viene raccontata l'opera di Bach, Mozart, Beethoven, Donizetti, Rossini, Verdi e Stravinskij.



Gabriela Jacomella, *Il falso e il vero. Fake news: che cosa sono, chi ci guadagna, come evitarle*, Feltrinelli Editore, 2017

Che cosa sono, esattamente, le fake news? Cosa si nasconde dietro la loro proliferazione sui social network e nei meandri della rete?



Dermot Power, *La creazione artistica del film Animali fantastici e dove trovarli*, HarperCollins Italia, 2016

Un libro per andare alla scoperta del processo di ideazione del film, in un viaggio fantastico come quello di Newt Scamander nel mondo della magia.



Isabel Thomas, *Frida Kahlo*, Gallucci, 2019

Scopriamo la vita e le opere di una delle pittrici più notevoli del XX secolo.

