

SCAFFALE BASSO

di Rossana Sisti

Libri sotto l'albero

Come siamo fatti? Quanti apparati specializzati, collaborando tra loro, mettono in funzione il nostro corpo come una macchina meravigliosa? Come fanno un osso rotto a saldarsi e una ferita a rimarginarsi? Che cosa fa battere il cuore e da dove arriva il dolore? Sono tantissime le domande a cui questo grande albo illustrato offre risposte. **Ecco come funziona il corpo umano** (Editoriale Scienza; 22,90 euro) spiega in modo chiaro e comprensibile la complessità del nostro organismo: una meraviglia di centomila miliardi di cellule, 206 ossa, oltre 600 muscoli e 22 organi interni. Si fa presto a dire musica, ma quando



si parla di classica, folk, rock, blues, pop, rap, jazz o punk i nomi fanno la differenza. Le parole della musica sono un'infinità. Si può cominciare da orchestra o da strumenti, da concerti e canzonette e proseguire per ritmo, note, canto, sinfonie, rock and roll o ninnananna. **Lalala!** (Franco Cosimo Panini; 16,59 euro) è un albo realizzato a quattro mani da Giancarlo Ascarì e Pia Valentini, dove le parole diventano racconti, storia, storie e curiosità. Le previsioni di riscaldamento globale del Pianeta per i prossimi anni chiamano in causa i più giovani. Se i governi non provvedono e ciascuno non adotta comportamenti più virtuosi, i cambiamenti climatici avranno conseguenze disastrose da qui al 2100. Ecco perché è importante sapere cosa sta succedendo, cosa potrebbe accadere e che fare per limitare i danni.

Uffa che caldo! (ElectaKids; 22 euro) è opera di Luca Mercalli, volto noto della tv, metereologo ed esperto di clima.

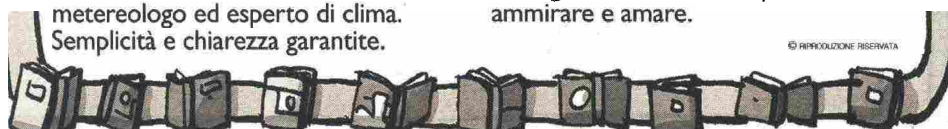


Semplicità e chiarezza garantite.

Con i suoi 164,8 km il viadotto che collega le città di Danyang e Kunshan in Cina è il ponte più lungo del mondo. Per attraversarlo, a 60 km all'ora, occorrono 2 ore e 45 minuti. Sapete quali sono i palazzi più grandi del mondo, chi sono gli animali che dormono più a lungo e quelli più giganti? Con illustrazioni, grafici e icone **Un mondo di Record** (Mondadori Focus junior; 18 euro) è un viaggio tra i primati più pazzeschi del nostro mondo: pianeti, grattacieli, strade, auto, canzoni, Questo lungo cammino inizia 40 mila anni fa, nella grotta di Stadel in Germania con l'uomo-leone scolpito nella zanna di un mammut e si



conclude nel 2014 a Pechino con l'installazione di cento milioni di semi di girasole in porcellana dell'artista Ai Weiwei. In mezzo ci sono tanti grandi artisti che nei luoghi più diversi hanno dipinto, disegnato, scolpito, modellato, lavorato tele, muri, pietre, legno e metalli. **Il cielo stellato di Vincent e altre storie** (Donzelli; 30 euro) racconta e illustra aneddoti, curiosità e retroscena delle opere d'arte più importanti di tutti i tempi. Un'autrice appassionata di romanzi storici e biografie femminili, Sabina Colloredo, e un'artista di talento come Sonia Maria Luce Possentini raccontano lo scienziato Galileo Galilei attraverso la voce di due donne, la sorella e la figlia entrambe di nome Virginia. Realizzato in collaborazione con l'Università di Padova, **Noi, Galileo e la Luna** (Carthusia; 13,50 euro) annoda storia e finzione per restituirci la figura di uno scienziato geniale, rivoluzionario e anticonformista, immaginandolo fratello e padre da ammirare e amare.



Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.