



BIBLIOTECA & SCUOLA 2019/2020

RAGAZZI

**SCINTILLE - piccole e grandi vite che hanno illuminato il mondo**

## **MI VAI A ...GENIO!**

a cura di Daniela Bianchi

**Geni si nasce**



**o si diventa?**

C'è la convinzione che la maggior parte di noi nasca genio e solo dopo perda rapidamente la sua genialità e che quindi migliaia di geni vivano e muoiano senza essere stati scoperti né da se stessi né dagli altri.

Alcuni personaggi famosi scrissero che il genio non è altro che l'infanzia ritrovata a volontà e che ogni bambino è in qualche modo un genio, così come ogni genio è anche un po' bambino.

Partendo da queste affermazioni si andrà a conoscere il bambino che, attraverso incomprensioni, sogni, errori, successi e sconfitte, sta dietro e dentro ogni genio.

Attraverso i racconti e le storie si cercherà di individuare la formula della genialità.

Secondo alcuni studiosi è data da una minima predisposizione, ottimi insegnanti ma soprattutto dalla volontà e dal duro lavoro! Lo stesso Michelangelo era solito dire: "Se tu sapessi quanto lavoro ci ho messo, non mi chiameresti genio". Il talento, l'originalità insomma non sarebbero nulla senza applicazione.

Ma secondo altri studiosi il genio è una scintilla, una luce che viene data in dono ad alcuni uomini e che non è definibile in nessun modo...

## Geniali fin da piccoli

Tutti i grandi della storia sono stati una volta... piccoli! Alcuni di loro, soprattutto artisti e musicisti, ebbero un'infanzia molto particolare, da veri e propri "bambini prodigio".



### Wolfgang Amadeus Mozart

Figlio di un musicista, Mozart (1756-1791) è forse il bambino prodigio più famoso: a soli 3 anni cominciò a suonare il clavicembalo, a 4 anni leggeva la musica e a 5 componeva!



Chi ha scritto *Il flauto magico*, Mozart o Beethoven?

## Piccoli imperatori, brevi regni

Romolo Augustolo e Pu-yi condividono due primati: essere stati entrambi "ultimi imperatori" e aver regnato ancora bambini. Con il piccolo Romolo Augustolo, deposto da Odoacre nel 476 d.C., finì infatti l'Impero Romano di Occidente. Con la deposizione di Pu-yi (il bambino a destra) nel 1911, finì il più antico impero del mondo, quello cinese, sorto intorno al 1700 a.C. e durato 3500 anni!



### Ludwig van Beethoven

Beethoven (1770-1827) cominciò ad esibirsi in pubblico a soli 8 anni, mentre a 12 anni pubblicava la sua prima composizione: le 9 variazioni in DO minore per pianoforte.

### Maria Callas

Detta anche la "divina", Maria Callas (1923-1977) fu una delle voci soprano più belle della storia del canto. Ebbe un talento precoce: a 11 anni fu ingaggiata per la prima volta da una radio per cantare le opere di Puccini.



Mozart

## Giotto

Si racconta che nelle campagne intorno a Vicchio di Mugello (Firenze) si incontrassero nel tardo '200 Giotto e Cimabue. Il primo era un pastorello che si divertiva a ritrarre le sue pecore e il secondo era un noto pittore fiorentino che, visti i disegni del bambino, lo invitò a entrare come allievo nella sua bottega. È noto che l'allievo avrebbe superato il maestro!



Giotto, Fuga in Egitto.



## Claude Monet

I primi disegni di Monet (1840-1926) risalgono agli anni della scuola elementare: le caricature dei suoi compagni! Sarebbe diventato uno dei maggiori pittori del movimento artistico degli Impressionisti.

Monet, Il parlamento di Londra.

## Pablo Picasso

Pablo Picasso (1881-1973) ebbe un talento artistico precocissimo, incoraggiato dal padre, professore di disegno. A 15 anni Picasso aveva il suo primo studio di pittura e una sua opera fu premiata all'Esposizione Nazionale di Belle Arti di Madrid.



## Un giovanissimo "mistico"



Francia, anno 1212: un ragazzino di 12 anni di nome Stefano riusciva, con le sue parole, a riunire intorno a sé tremila ragazzi della sua età e a partire verso la Terrasanta, in Palestina, per liberare il Santo Sepolcro. Fu la cosiddetta "crociata dei fanciulli", un capitolo tragico della storia medievale.

Tratto da:

**Bambini del mondo**, testi di Adèle Ciboul, A. Mondadori,



## Ada la scienziata

testi di Andrea Beaty, illustrazioni di David Roberts De Agostini 2017.

*La piccola Ada è una peste, si arrampica sui mobili, mette la casa a soqqadro e non dice una parola fino all'età di tre anni. Quando finalmente si decide a parlare è un inarrestabile fiume in piena di domande: Perché? Come? Quando?*



## Ago: storia di un capitano

Giulia Franchi, Massimiliano Di Lauro Biancoenero 2018.

*Tutti volevano fare l'attaccante, ma lui no. Ago voleva stare in mezzo al campo e passare la palla. Ago è Agostino Di Bartolomei, indimenticabile capitano della Roma che ha vinto il secondo scudetto*



## Le catastrofiche invenzioni di Ciccio Frittata

Pierdomenico Baccalario, Alessandro Gatti  
EL 2014.

*La vita di oggi è piena di problemi? Ci pensa Ciccio Frittata, il giovanissimo inventore sempre pronto a escogitare soluzioni incredibili e (fin troppo) ingegnose.*



## La collezione di Joey

Candace Fleming, Gérard Dubois  
Orecchio acerbo 2019.

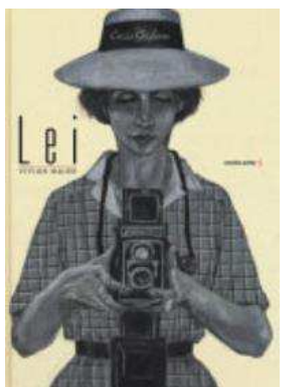
*Joey è un bambino dalla sconfinata capacità di immaginare. I suoi occhi vedono cose che gli altri non sanno cogliere, e ancor meno raccogliere.*



## Io sto con Vanessa: quando la gentilezza fa la rivoluzione

Kerascoët  
DeAgostini 2018.

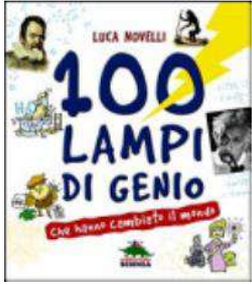
*La piccola Vanessa, una nuova studentessa timida e riservata, diventa vittima di un bullo dopo la scuola e corre a casa in lacrime. Un'altra bambina la vede e si preoccupa così tanto da dirlo agli altri compagni ed escogitare un modo per aiutarla.*



## Lei: Vivian Maier

Cinzia Ghigliano  
Orecchio acerbo 2016.

*Un diario. Il diario di Vivian Maier. Scritto non con la penna ma con la macchina fotografica, la sua inseparabile Rolleyflex. Sempre al collo, sempre sul cuore. Occhio speciale per ritrarre i bambini dei quali come tata si prendeva cura; le persone comuni incontrate per strada*

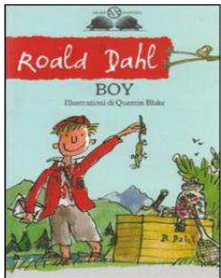


## 100 lampi di genio che hanno cambiato il mondo

Luca Novelli

Editoriale Scienza 2013.

*Cento preziosi lampi di genio che hanno cambiato la storia della nostra specie: alcuni sono nati da grandi scienziati, come Galileo, Leonardo, Benjamin Franklin e Marie Curie, altri casualmente...*



## Boy

Roald Dahl, illustrazioni di Quentin Blake

Salani 1997.

*Ricordi d'infanzia e adolescenza dell'autore: il legame con la madre, le vacanze e le scuole, con i loro sadici direttori e insegnanti. Un ritratto impietoso sistema educativo inglese del primo Novecento.*

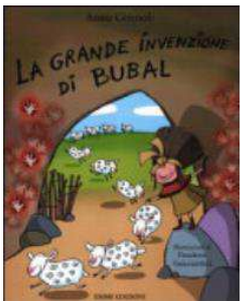


## L'erba magica di Tu Youyou: la scienziata che sconfisse la malaria

Xu Lu, Alice Coppini

Ed. Scienza 2018.

*Una storia vera, un per non smettere mai di inseguire i propri sogni. Nella Cina degli anni 30, una bambina incontra un vecchio esperto di erbe. Lei è Tu Youyou, premio Nobel per la medicina, per aver scoperto una cura contro la malaria.*

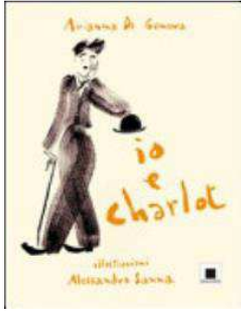


## La grande invenzione di Bubal

Anna Cerasoli, illustrazioni di Desideria Guicciardini

Emme edizioni 2012.

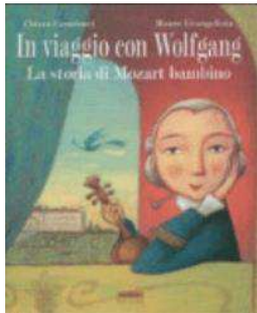
*Bubal, una bambina preistorica che non conosce ancora i numeri, escogita un modo per riassumere con pochi segni la quantità delle sue pecore. Sono proprio questi i primi numeri della storia.*



## **Io e Charlot**

Arianna Di Genova, illustrazioni Alessandro Sanna  
Biancoenero 2011.

*Un giorno mi vestii con un paio di pantaloni troppo grandi e una giacchetta troppo piccola e infilai ai piedi due scarpe enormi. Raccolsi un bambù e calzai una bombetta nera sulla testa. Incollai anche due baffetti corti corti sotto il naso. Era nato Charlot...*



## **In viaggio con Wolfgang: la storia di Mozart bambino**

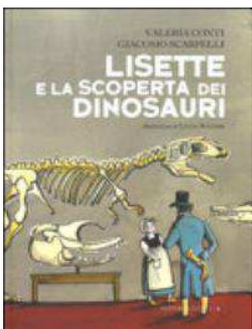
Chiara Carminati, Mauro Evangelista  
Fabbri 2006.

*I primi passi del piccolo Wolfgang nel mondo della musica dal punto di vista attento e tenero di Papageno, l'uccello della creatività musicale. Chiara Carminati racconta la storia di Mozart bambino come una fiaba, Mauro Evangelista la illustra con raffinate matite colorate. ...*

## **Leo**

Luisa Mattia, Alberto Nucci Angeli, illustrazioni di Lorenzo Terranera  
Lapis 2017.

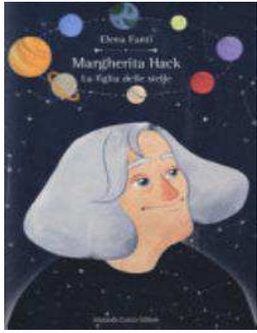
*Leonardo, mi chiamo. Nel tempo mi hanno definito inventore, ingegnere, pittore, giocoliere e maestro di macchine da guerra. Ma io resto quello che sono e so giocare con acqua, sole, luna, tempo*



## **Lisette e la scoperta dei dinosauri**

Valeria Conti, Giacomo Scarpelli, illustrazioni di Lucia Scuderi  
Laterza 2015.

*Domenica, 3 Aprile 1807. La piccola Lisette avanza nella grotta al lume tremolante della lanterna. La ragazzina è convinta che in un tempo antichissimo in quella cava di gesso si rintanassero i mostri e i draghi delle fiabe*



## Margherita Hack: la figlia delle stelle

Elena Fanti

Armando Curcio Editore, 2018

*Margherita Hack, una scienziata, un'astrofisica, ma soprattutto una donna fuori dal comune, indomabile, testarda e combattiva, che è entrata a far parte del firmamento delle grandi scienziate della Storia e che fino agli ultimi anni ha divulgato il proprio sapere e non ha mai perso la voglia di capire, di conoscere, di sperimentare.*



## Numeri stelle e mucche di mare

Romana Romanyshyn e Andriy Lesiv

Jaca book 2019.

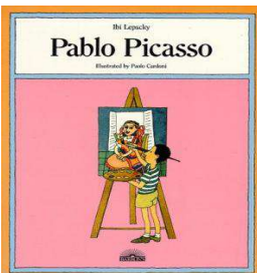
*Questa è la storia di una bimba molto speciale, figlia di due grandi matematici. Il suo nome è Dora e ha un sogno: contare ogni cosa che c'è al mondo. Una sera, mentre osserva le stelle si chiede se i numeri sufficienti per contarle*

## Pablito

Ibi Lepscky, illustrazioni di Paolo Cardoni

Emme 1984.

*Pablito era impetuoso, generoso, disordinato...collezionava cose, dipingeva i muri, la sorellina e cambiava persino il colore del sole...*

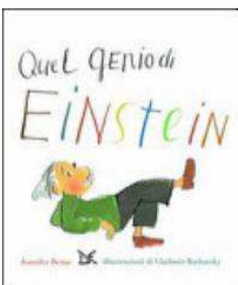


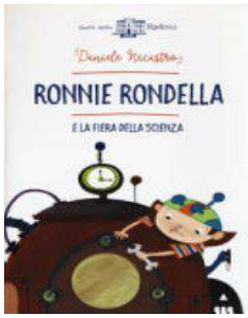
## Quel genio di Einstein

Jennifer Berne, illustrazioni di Vladimir Radunsky

Donzelli 2013.

*Un albo illustrato per conoscere il più imprevedibile, sovversivo, geniale scienziato di tutti i tempi Lui si fece domande che nessuno si era fatto prima. Trovò risposte mai trovate prima. Ed escogitò idee mai escogitate prima..."*





## Ronnie Rondella e la fiera della scienza

Daniele Nicastro, illustrazioni di Laura Re  
Lapis 2017.

*Il terribile preside della scuola Rodari è di ottimo umore: finalmente andrà in pensione! Ma non ha ancora fatto i conti con la Seconda B. Così, quando annuncia la Fiera della Scienza, Ronnie ha un'idea: costruirà una macchina del tempo e impedirà al fratellino di nascere! Geniale! O no?*

## Rosie Revere, l'ingegnera

testi di Andrea Beaty, illustrazioni di David Roberts  
De Agostini 2018.

*Dove si vede solo un mucchio di spazzatura, Rosie Revere vede una fonte d'ispirazione, ma, per insicurezza, Rosie nasconde i suoi marchingegni e i suoi sogni sotto il letto. Fino al giorno in cui zia Rose, le insegna una grande lezione: sbagliare significa imparare.*

## Scrittori! vite, curiosità e capolavori dei più grandi autori del mondo

Katharina Mahrenholtz e Dawn Parisi  
Bompiani 2019.

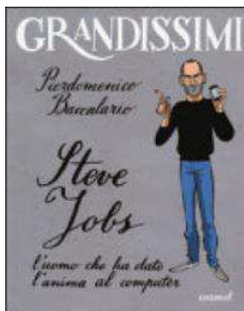
*I libri più belli della storia mondiale da Dante ai giorni nostri sono condensati in sintesi fulminanti, accompagnate da fatti sulla vita dei loro autori che non mancheranno di sorprendere e appassionare.*



## Le 7 arti in 7 donne

Chiara Carminati, illustrazioni di Alice Beniero  
A. Mondadori 2016.

*La pittura vivida dei quadri di Artemisia Gentileschi, la musica di Clara Schumann, fatta di note dolci e caparbie, gli spazi eleganti di Gae Aulenti, i versi di Wislawa Szymborska dove la poesia è stupore quotidiano, la scultura appassionata di Camille Claudel..*



**Steve Jobs: l'uomo che ha dato l'anima al computer**  
Pierdomenico Baccalario, illustrazioni di Giuseppe Ferrario  
EL 2016.

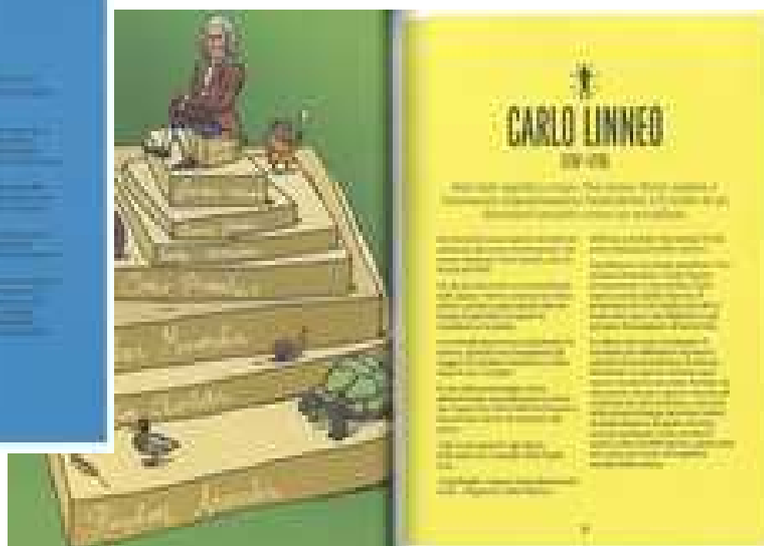
*Che cosa staranno facendo quei due ragazzi, Steve e Steve, nella garage di casa loro? Stanno giocando, o stanno costruendo il computer che cambierà per sempre il mondo?*



**Storie per bambini che hanno il coraggio di essere unici.** Storie vere di bambini straordinari che hanno cambiato il mondo senza dover uccidere draghi

Isabella Polli, illustrazioni Quinton Winter  
Salani 2018

*Un libro coinvolgente e ricco di avventure. 100 personaggi famosi e non, del passato e del presente che hanno contribuito a rendere il mondo un posto migliore.*



a cura di  
Biblioteca Civica "Vincenzo Joppi"  
**Sezione Ragazzi**  
Riva Bartolini 3 - Udine  
t. 0432 1272 585  
bcu@comune.udine.it  
www.sbhu.it/udine-sezione-ragazzi

