



# LA SCIENZA PER TUTTI

CONFERENZE | LABORATORI  
LETTURE | SPETTACOLI  
PER ADULTI E **BAMBINI**

DAL 25 OTTOBRE  
AL 25 NOVEMBRE **2018**

CENTRO CULTURALE PALAZZO ALTAN-VENANZIO – PORTOGRUARO

*La scienza è solo una perversione  
se non ha come fine ultimo  
il miglioramento  
delle condizioni dell'umanità*

*(Nikola Tesla)*

# BIBLIOGRAFIA

# LA SCIENZA PER TUTTI

## dal 25 ottobre al 25 novembre 2018

autore	titolo	editore	anno	collocazione
Al-Khalili Jim	Il futuro che verrà: quello che gli scienziati possono prevedere	Bollati Boringhieri	2018	2.4 303.48 FUT
Al-Khalili Jim	Buchi neri, wormholes e macchine del tempo	Dedalo	2018	2.3 523.8875 ALK
Borgonovo Francesco	Fermate le macchine! Come ci stanno rubando il lavoro, la salute e perfino l'anima	Sperling & Kupfer	2018	2.4 303.483 BOR
Streever Bill	Leggere il vento. La lunga lotta per comprendere una forza della natura	EDT	2018	2.3 551.518 STR
Rovelli Carlo	L'ordine del tempo	Adelphi	2017	2.3 530.1 ROV
Al-Khalili Jim	Alieni : c'è qualcuno là fuori?	Bollati Boringhieri	2017	2.3 576.839 ALK
O' Neil Cathy	Armi di distruzione matematica : come i Big data aumentano la disuguaglianza e minacciano la democrazia	Bompiani	2017	2.3 658.4033 ONE
Wadhams Peter	Addio ai ghiacci : rapporto dall'Artico	Bollati Boringhieri	2017	2.3 551.342 WAD
Venè Metello	Una giornata bestiale	Sperling & Kupfer	2017	2.3 591.5 VEN
Ciardi Marco	Marie Curie : la signora dei mondi invisibili	Hoepli	2017	2.3 530.92 CUR*CIA
Penrose Roger	Numeri, teoremi e minotauri. Perché la nuova scienza non è affatto scientifica	Rizzoli	2017	2.3 539 PEN
Tonelli Guido	Cercare mondi. Esplorazioni avventurose ai confini dell'universo	Rizzoli	2017	2.3 523.101 TON
Malvaldi Marco	Le due teste del tiranno. Metodi matematici per la libertà	Rizzoli	2017	2.3 511.3 MAL
Greison Gabriella	Dove nasce la nuova fisica Einstein, Hawking e gli altri alla corte di Solvay	U. Hoepli	2016	2.3 530.09 GRE
Dartnell Lewis	La conoscenza necessaria : come ricostruire la nostra civiltà da zero in caso di catastrofe	Mondadori	2016	2.3 601.12 DAR

autore	titolo	editore	anno	collocazione
Kaplan Matt	Scienza del magico	Codice Edizioni	2016	1.3 133.43 KAP
Wilson Edward O.	Metà della terra : salvare il futuro della vita	Codice Edizioni	2016	2.4 333.72 WIL
Khanna Parag	Connectography. Le mappe del futuro ordine mondiale	Fazi Editore	2016	2.4 320.12 KHA
Galfard Christophe	L'universo a portata di mano : in viaggio attraverso la fisica dello spazio e del tempo	Bollati Boringhieri	2016	2.3 523.1 GAL
Wilczek Frank	Una bellissima domanda. Scoprire il disegno profondo della natura	Einaudi	2016	2.3 530.01 WIL
Tonelli Guido	La nascita imperfetta delle cose : la grande corsa alla particella di Dio e la nuova fisica che cambierà il mondo	Rizzoli	2016	2.3 539.7 TON
Eagleman David	Il tuo cervello la tua storia	Corbaccio	2016	2.3 612.8233 EAG
Gee Henry	La specie imprevista. Fraintendimenti sull'evoluzione umana	Il mulino	2016	2.3 599.938 PIE
Kean Sam	Il pollice del violinista e altre storie perdute d'amore, di guerra e di genialità narrate dal nostro codice genetico	Adelphi	2016	2.3 572.8 KEA
Levin Janna	Il blues dei buchi neri. Storia della scoperta delle onde gravitazionali	Mondadori	2016	2.3 531.14 LEV
Zellini Paolo	La matematica degli dei e gli algoritmi degli uomini	Adelphi	2016	2.3 510.1 ZEL
Aczel Amir D.	Caccia allo zero : l'odissea di un matematico per sveare l'origine dei numeri	Raffaello Cortina Editore	2016	2.3 513.5 ACZ
Amato Alessandro	Sotto i nostri piedi. Storie di terremoti, scienziati e ciarlatani	Codice Edizioni	2016	2.3 551.22 AMA
Randall Lisa	L'universo invisibile. Dalla scomparsa dei dinosauri alla materia oscura. Le imprevedibili connessioni del nostro mondo	Il Saggiatore	2016	2.3 523.1126 RAN
Bachelard Gaston	Metafisica della matematica	Castelvecchi	2016	2.3 510.1 BAC
Silvestrini Vittorio	La grande avventura della fisica : da Galileo al bosone di Higgs	Carocci	2015	2.3 530 SIL

autore	titolo	editore	anno	collocazione
Malaspina Marco	La scienza dei Simpson : guida non autorizzata all'Universo in una ciambella	Sironi	2015	2.3 500 MAL
Spector Tim	Il mito della dieta: la vera scienza dietro a ciò che mangiamo	Bollati Boringhieri	2015	2.3 613.2 SPE
Virga Vint	Un umano per amico : gli animali ci insegnano tante cose su noi stessi	Corbaccio	2015	2.3 636.089092 VIR
Gribbin John	Il capolavoro di Einstein : il 1915 e la teoria generale della relatività	Bollati Boringhieri	2015	2.3 530.11 GRI
Dacrema Pierangelo	C'era una volta una scienza triste	Jaca Book	2015	2.4 330 DAC
Grauer Victor	Musica dal profondo : viaggio all'origine della storia e della cultura	Codice Edizioni	2015	2.4 306.484 GRA
Gallina Paolo	L'anima delle macchine. Tecnodestino, dipendenza tecnologica e uomo virtuale	Edizioni Dedalo	2015	2.4 303.483 GAL
Pievani Telmo	Leggere L'origine delle specie di Darwin	Ibis	2015	2.3 576.82 PIE
Lurija Aleksandr	Un mondo perduto e ritrovato	Adelphi	2015	2.3 612.82 LUR
Chomsky Noam	La scienza del linguaggio : interviste con James McGilvray	Il saggiatore	2015	2.4 401 CHO
Gallese Vittorio	Lo schermo empatico : cinema e neuroscienze	Raffaello Cortina Editore	2015	0.2 791.43014 GAL
Cox Trevor	Pianeta acustico : viaggio fra le meraviglie sonore del mondo	Dedalo	2015	2.3 534 COX
Roenneberg Till	Che ora fai? Vita quotidiana, cronotipi e jet lag sociale	Dedalo	2015	2.3 571.77 ROE
Votano Lucia	Il fantasma dell'universo : che cos'è il neutrino	Carocci	2015	2.3 539.7215 VOT
Rovelli Carlo	Sette brevi lezioni di fisica	Adelphi	2014	2.3 530.1 ROV
Jayawardhana Ray	Cacciatori di neutrini : la storia della particella che aiuterà a svelare i segreti dell'universo	Le Scienze	2014	2.3 539.7215 JAY
Sermonti Giuseppe	Misteri lunari. Nel folklore, nella favola, nel mito, nella scienza	Lindau	2014	2.4 398.26 SER
Hoffmann Peter M.	Gli ingranaggi di Dio : dal caos molecolare alla vita	Bollati Boringhieri	2014	2.3 572.8 HOF

autore	titolo	editore	anno	collocazione
Rovelli Carlo	La realtà non è come ci appare : la struttura elementare delle cose	Raffaello Cortina Editore	2014	2.3 539.1
Hauschka Rudolf	La natura della sostanza : per la comprensione della fisica, della chimica e degli effetti terapeutici delle sostanze	Editrice antroposofica	2013	2.3 540 HAU
Hack Margherita	Il perché non lo so: autobiografia in parole e immagini	Sperling & Kupfer	2013	2.3 520.92 HAC
Agnello Marialaura	Semiotica dei colori	Carocci	2013	1.4 752 AGN
Al-Khalili Jim	La casa della saggezza. L'epoca d'oro della scienza araba	Bollati Boringhieri	2013	2.3 509.174927 ALK
Bucchi Massimiliano	Il pollo di Newton : la scienza in cucina	Guanda	2013	2.3 641.5 BUC
Zimmer Carl	Le infinite forme. Un'introduzione alla biologia evolutiva	Zanichelli	2013	2.3 576.8 ZIM
Baggott Jim	Il bosone di Higgs	Adelphi	2013	2.3 539.7 BAG
Bernstein Jeremy	Salti quantistici	Adelphi	2013	2.3 530.12 BER
Farmelo Graham	L'uomo più strano del mondo : vita segreta di Paul Dirac, il genio dei quanti	Raffaello Cortina Editore	2013	2.3 530.12092 DIR*FAR
Dirac Paul A.M.	La bellezza come metodo. Saggi e riflessioni su fisica e matematica	Indiana	2013	2.3 510 DIR
Wilson Edward O.	La conquista sociale della terra	Raffaello Cortina Editore	2013	2.3 599.938 WIL
Kean Sam	Il cucchiaino scomparso e altre storie della tavola periodica degli elementi	Adelphi	2013	2.3 546 KEA
Coero Borga Davide	La scienza del giocattolaio	Codice Edizioni	2012	2.4 371.337 COE
Renn Jürgen	Sulle spalle di giganti e nani: La rivoluzione incompiuta di Albert Einstein	Bollati Boringhieri	2012	2.3 530.11 REN
Davis Martin	Il calcolatore universale : da Leibniz a Turing	Adelphi	2012	1.3 004.04 DAV
Harris Sam	Il paesaggio morale : come la scienza determina i valori umani	Einaudi	2012	1.3 171.2 HAR
Bucciantini Massimo	Il telescopio di Galileo	Einaudi	2012	2.3 522.2 BUC
Greene Brian	La realtà nascosta. Universi paralleli e leggi profonde del cosmo	Einaudi	2012	2.3 530.1 GRE

autore	titolo	editore	anno	collocazione
Schrödinger Erwin	La situazione attuale nella meccanica quantistica (1935)	Sicania	2012	2.3 530.12 SCH
Gallina Paolo	La formula matematica della felicità	Mondadori	2011	2.2 858.92 GAL
Skloot Rebecca	La vita immortale di Henrietta Lacks	Adelphi	2011	2.3 616.02774092 LAC*SKL
Stewart Ian	Domare l'infinito : storia della matematica dagli inizi alla teoria del caos	Bollati Boringhieri	2011	2.3 510.9 STE
Rovelli carlo	Che cos'è la scienza : la rivoluzione di Anassimandro	Mondadori	2011	2.3 501 ROV
Pievani Telmo	La vita inaspettata. Il fascino di un'evoluzione che non ci aveva previsto	Raffaello Cortina Editore	2011	2.3 576.8 PIE
Hack Margherita	Il mio infinito : Dio, la vita e l'universo nelle riflessioni di una scienziata atea	Dalai	2011	2.3 523.01 HAC
Siegfried Tom	È la matematica, bellezza! : John Nash e la teoria dei giochi	Bollati Boringhieri	2010	2.3 519.3 SIE
This Hervé	La scienza in cucina. Piccolo trattato di gastronomia molecolare	Dedalo	2010	2.3 641.5 THI
Chardin Gabriel	L'antimateria . la material che risale il tempo	Bollati Boringhieri	2009	2.3 530 CHA
Goldacre Ben	La cattiva scienza	Bruno Mondadori	2009	2.3 507 GOL
Witkowski Nicolas	Troppo belle per il Nobel. La metà femminile della scienza	Bollati Boringhieri	2008	2.3 500.82 WIT
Hawking Stephen	L'universo in un guscio di noce	Mondadori	2006	2.3 530.1 HAW
Watson James D.	DNA il segreto della vita	Adelphi	2004	2.3 574.873282 WAT
Feynman Richard	Il piacere di scoprire	Adelphi	2002	2.3 530.092 FEY
De Marinis Raffaele	La mummia del Similaun : Ötzi l'uomo venuto dal ghiaccio	Marsilio	1998	2.3 573.30945 DEM
de Gobineau Arthur	Saggio sulla disuguaglianza delle razze umane	Rizzoli	1997	2.3 572 GOB
Darwin Charles	L'origine delle specie	Boringhieri	1967	2.3 575.0162 DAR

La presente bibliografia non è esaustiva  
del materiale presente in biblioteca



© Biblioteca Civica "Nicolò Bettoni" – Palazzo Altan-Venanzio  
via Seminario, 29 - Portogruaro  
tel. 0421.277281-282  
e-mail: [biblioteca@comune.portogruaro.ve.it](mailto:biblioteca@comune.portogruaro.ve.it)  
[www.comune.portogruaro.ve.it](http://www.comune.portogruaro.ve.it)

**orario di apertura:**

lunedì 9.00 – 13.00 / 14.00 – 18.00  
solo per lettura giornali, sale studio e utilizzo pc

da martedì a venerdì 9.00 – 18.00  
sabato 9.00 – 13.00