

EDITORIALE

Lezione Zaporizžja
di Nicola Armaroli

DAL MONDO

a cura di Riccardo Lucentini

ARTICOLI**GEORISORSE**

Litio: dal Big Bang alla transizione energetica
di Andrea Dini

FISICA

La luce, corpo senza massa
di Andrea Frova

MEDICINA

I vaccini contro i tumori
di Guido Forni

RICERCA SCIENTIFICA

Sembra ieri: storia e prospettive nello sviluppo del CNR
di Giovanni Paoloni

SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE

Tecnologia a supporto di una cultura millenaria: l'olio extravergine di oliva
di Christian Cravotto e Giancarlo Cravotto

SCIENZA A SCUOLA

L'importanza delle STEAM nelle attività didattiche
di Monica Carella e Giuseppina Bassi

STORIE DI SCIENZA

L'uomo che volle capire l'Universo
di Vincenzo Palermo

A TU PER TU CON...

... Elisabetta Bernardi, a proposito di diete
di Giuliana Galati

SCATTI DI SCIENZA

Le intuizioni geniali di Blaise Pascal
di Carla Petrocelli

RUBRICHE**FISICA TRA I BANCHI**

La gravità di Krypton
di Federico Benuzzi

5

6



10

16

22

28

34

40

42

44

46

48



HOMO MATHEMATICUS

Ma cos'è questo gas?

di Roberto Natalini

49

INNOVAZIONE 4.0Le equazioni incomplete
delle transizioni tecnologiche

di Paolo Berra

50

SPAZIO ALLA SCUOLA

Il Sole mi sorge sempre a destra

di Stefano Sandrelli

51

LA FORMULA

Un'ipotesi indimostrabile

di Tommaso Castellani

52

SCIENZA IN CUCINA

La rivoluzione delle salse

di Hervé This

53

L'ISTINTO MUSICALE

Attaccare la spina

di Philip Ball

54

SCIENZA LIGHT**LIBRI**

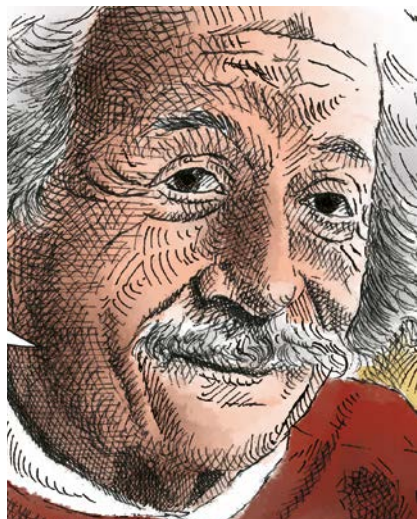
56

IL RACCONTO

Mani

di Francesco Paloschi

58

**BUFALE E MISTERI**

L'enigma della vita

di Monica Marelli

60

SCIENZA DA TAVOLO

Amazzonia: la vita degli alberi

di Marco Signore

61

GRAPHIC NOVEL

Amici di scienza

di Gabriele Mastropasqua

62

LA MAPPA

Bacco, tabacco e telefonini

64

