

EDITORIALE

La nostra Amazonia
di Nicola Armaroli

DAL MONDO

a cura di Luigi Minervini

ARTICOLI**ENERGIA**

Il rebus della transizione verde
intervista di Piero Bianucci a Nicola Armaroli

ASTRONOMIA

Il James Webb Space Telescope e la nuova astronomia
di Patrizia Caraveo

CHIMICA

Il mito del naturale
di Silvano Fuso

INFORMATICA

Algoritmi, biscotti e porte post-moderne
di Alessandro Panconesi

SCIENZA E LETTERATURA

Italo Calvino e la scienza: prove tecniche per cambiare il mondo
di Stefano Sandrelli

STORIE DI SCIENZA

Scienza sotto le bombe
di Vincenzo Palermo

A TU PER TU CON...

... Paola Batistoni
di Giuliana Galati

SCATTI DI SCIENZA

La zip, un dettaglio che ci cambia la vita
di Carla Petrocelli

FRONTIERE

Un gambero per il Madagascar
di Giacomo Villani

RUBRICHE**FISICA TRA I BANCHI**

In un bicchier d'acqua
di Federico Benuzzi

5

6



10

16

24

30

34

40

42

44

46

48



HOMO MATHEMATICUS

Arance ben impacchettate
di Roberto Natalini

49

TERRA, TERRA!

La grande corsa al litio
di Alina Polonia

50

SPAZIO ALLA SCUOLA

Le astrofotografi
dell'Office of Astronomy for Education
di Stefano Sandrelli

51

COSCIENZIAT@

Comunicare la scienza al pubblico
di Marco Cervino e Cristina Mangia

52

LA FORMULA

La formula più sbagliata di sempre
di Tommaso Castellani

53

PROTEINE OPERAIE

I muscoli che non sapevo di avere
di Massimo Trotta

54

SCIENZA IN CUCINA

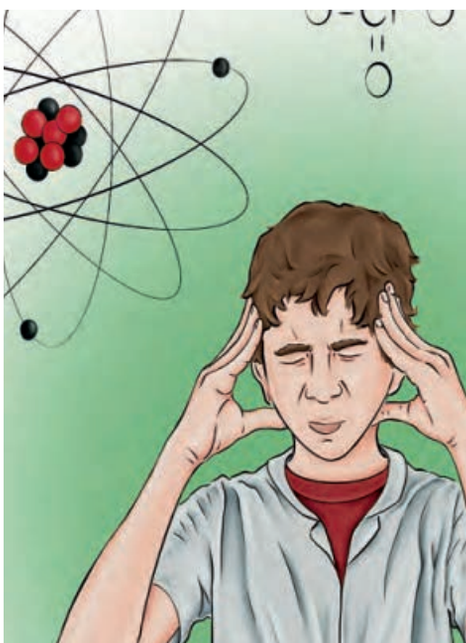
Quenelle, mousse e pesci di ogni tipo
di Hervé This

55

L'ISTINTO MUSICALE

Musica per il cambiamento
di Philip Ball

56

**SCIENZA DA TAVOLO**

Meadow
di Marco Signore

57

■ SCIENZA LIGHT**LIBRI**

58

IL RACCONTO

Io e la chimica
di Francesco Paloschi

60

GRAPHIC NOVEL

Fabiola Gianotti e il bosone di Higgs
di Rossella Violante

62

LA MAPPA

Quanto è verde la Terra?

64

