**Trento, 18 dicembre 2019**

**Comunicato stampa**

**“Raccontascienza”**

**Nove storie favolose per bambini e ragazzi**

**La pubblicazione di FBK Press si può scaricare gratuitamente dal sito**

**(v.l.)** Imparare concetti scientifici leggendo le favole. È questa l’idea alla base di **“Raccontascienza. Nove storie favolose per bambini e ragazzi”**, piccolo libro edito da **FBK Press** della **Fondazione Bruno Kessler**, nella collana ***Special Editions***.

Gli autori dei racconti scientifici sono ricercatori, ricercatrici e personale di supporto alla ricerca della FBK che hanno raccolto la sfida di rivolgersi ai più piccoli, immaginando di spiegare loro nozioni astratte e fenomeni naturali con un linguaggio comprensibile e a volte l’ambientazione delle fiabe.

Il vento, l’arcobaleno, le onde elettromagnetiche, il DNA, la fotosintesi clorofilliana, ma anche cosa significhi avere ragione e quali messaggi hanno in comune le religioni sono le tematiche che bambini e ragazzi potranno trovare fra le pagine, splendidamente illustrate da Angelica Lessio.

**La pubblicazione è disponibile gratuitamente online al link** <http://bit.ly/raccontascienza>

Il progetto è stato realizzato con il contributo della **Provincia autonoma di Trento** nell’ambito del bando **«I comunicatori STAR della scienza»**

**Indice**

*Annalisa Armani,* La gocciolina che creò l’arcobaleno

*Albana Celepija,* La lezione dell’acqua

*Marco Guglielmi,* Margherita e la nuova amica

*Viviana Lupi,* La cuoca Clorofilla

*Celeste Cielo,* Willy Willy

*Alberto Debiasi,* Un tuffo tra le onde elettromagnetiche

*Paolo Costa,* Avere ragione

*Marco Dianti,* Le banane sono come noi

*Luca Guadagnini,* Otis

**Autori**

**Annalisa Armani**, laureata in Lingue e Letterature straniere, si occupa dell’organizzazione degli eventi della Fondazione Bruno Kessler all’interno dell’Unità Digital Communication e Grandi Eventi.

**Albana Celepija**, informatica, lavora come sviluppatrice sulla piattaforma dei dati (DigitalHub) all’interno dell’Unità SmartCommunityLab del Centro per le Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione (FBK-ICT).

**Celeste Cielo** è uno pseudonimo di pura fantasia. Lavora da lunghi anni in FBK ed ha scritto numerosi articoli scientifici. Con questo breve racconto è la prima volta che si diletta nella scrittura divulgativa e per bambini.

**Paolo Costa**, filosofo, è ricercatore stabile presso il Centro per le Scienze Religiose (FBK-ISR).

**Alberto Debiasi**, informatico, è tecnologo presso l’Unità Embedded System del Centro per le Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione (FBK-ICT).

**Marco Dianti**, informatico, lavora come tecnologo per lo sviluppo di applicazioni mobili e tecnologie per la prevenzione di malattie croniche e stili di vita sani presso l’Unità Health and Wellbeing del Centro per le Tecnologie dell’Informazione e della Comunicazione (FBK-ICT).

**Luca Guadagnini**, informatico, lavora come sviluppatore e ricercatore di CherryChain s.r.l., presso la Fondazione Bruno Kessler.

**Marco Guglielmi**, sociologo della religione, è ricercatore presso il Centro per le Scienze Religiose (FBK-ISR).

**Viviana Lupi**, laureata in Scienze Naturali e specializzata in comunicazione della scienza, è giornalista scientifica professionista e scrittrice. Cura le relazioni con i mass-media della Fondazione Bruno Kessler, all’interno dell’Unità Digital Communication e Grandi Eventi.

**Comitato «Raccontascienza»:**

Annalisa Armani, Claudia Dolci, Chiara Leonardi, Viviana Lupi, Gianluca Schiavo, Matteo Serra

**Responsabile editoriale:**

Chiara Zanoni

**Redazione:**

Editoria FBK

**Consulenza e revisione dei testi:**

Agnese Sonato

**Illustrazioni:**

Angelica Lessio, Istituto Pavoniano Artigianelli, Trento