

DONNE E RAGAZZE NELLA SCIENZA

L'11 febbraio ricorre la Giornata internazionale delle donne e delle ragazze nella scienza, istituita dall'Organizzazione delle Nazioni Unite nel 2015, con l'obiettivo di superare il divario di genere che ancora oggi allontana le ragazze e le donne dagli studi e dalle carriere scientifiche.

Per celebrare questa giornata, la Malatestiana propone una selezione di opere sul tema, corredata da scritti e biografie di alcune tra le personalità femminili che hanno segnato la storia della ricerca scientifica.

- **IL GENIO DELLE DONNE: BREVE STORIA DELLA SCIENZA AL FEMMINILE**, Pierngiorgio Odifreddi, Rizzoli, 2019
- **LE STELLE DIMENTICATE: STORIE DELLE SCIENZIATE CHE MISURARONO IL CIELO**, Dava Sobel, Rizzoli, 2017
- **SEI DONNE CHE HANNO CAMBIATO IL MONDO: LE GRANDI SCIENZIATE DELLA FISICA DEL 20. SECOLO**, Gabriella Greison, Bollati Boringhieri, 2017
- **LE TUE ANTENATE: DONNE PIONIERE NELLA SOCIETÀ E NELLA SCIENZA DALL'ANTICHITÀ AI GIORNI NOSTRI**, Rita Levi-Montalcini, Gallucci, 2008
- **TROPPO BELLE PER IL NOBEL: LA METÀ FEMMINILE NELLA SCIENZA**, Nicolas Witkowski, Bollati Boringhieri, 2008
- **SCIENZA A DUE VOCI**, a cura di Raffaele Simili, Biblioteca di Nuncius, 2006
- **L'ALTRA MAPPA: ESPLORATRICI VIAGGIATRICI GEOGRAFE**, Luisa Rossi, Diabasis, 2005
- **LA CRISALIDE E LA FARFALLA**, Gabriele Lolli, Bollati Boringhieri, 2000

Ipazia:

- **IPAZIA: VITA E SOGNI DI UNA SCIENZIATA DEL 4. SECOLO**, Adriano Petta, La Lepre, 2009

Elena Lucrezia Cornaro:

- **ILLUMINATA: LA STORIA DI ELENA LUCREZIA CORNARO, PRIMA DONNA LAUREATA NEL MONDO**, Patrizia Carrano, Mondadori, 2000

Mary Wortley Montagu:

- **LADY MONTAGU E IL DRAGOMANNO: VIAGGIO AVVENTUROSO ALL'ORIGINE DEI VACCINI**, Maria Teresa Giavieri, Neri Pozza, 2021

Marie Curie:

- **MARIE CURIE**, Stefania Podda, RCS MediaGroup, 2020

- **MARIE CURIE, LA RADIOATTIVITÀ E GLI ELEMENTI: IL SEGRETO MEGLIO CONSERVATO DELLA MATERIA**, Adela Muñoz Páez, RBA Italia, 2016
- **GENIO OSSESSIVO: IL MONDO INTERIORE DI MARIE CURIE**, Barbara Goldsmith, Codice, 2006
- **LEZIONI DI MARIE CURIE: LA FISICA ELEMENTARE PER TUTTI**, Marie Curie, Dedalo, 2004
- **MARIE CURIE: UNA VITA**, Susan Quinn, Bollati Boringhieri, 1998

Henrietta Swan Leavitt:

- **LE STELLE DI MISS LEAVITT: LA STORIA MAI RACCONTATA DELLA DONNA CHE SCOPRÌ COME MISURARE L'UNIVERSO**, George Johnson, Codice, 2005

Maria Montessori:

- **IL BAMBINO È IL MAESTRO: VITA DI MARIA MONTESSORI**, Rizzoli, 2020
- **MARIA MONTESSORI, UNA STORIA ATTUALE**, Grazia Honegger Fresco, L'ancora del Mediterraneo, 2007
- **MARIA MONTESSORI**, Marjan Schwegman, Il Mulino, 1999

Rita Levi Montalcini:

- **CRONOLOGIA DI UNA SCOPERTA**, Rita Levi-Montalcini, Baldini Castoldi Dalai, 2009
- **LA CLESSIDRA DELLA VITA DI RITA LEVI-MONTALCINI**, Giuseppina Tripodi, Baldini Castoldi Dalai, 2008
- **TEMPO DI REVISIONE**, Rita Levi-Montalcini, Baldini Castoldi Dalai, 2006
- **ABBI IL CORAGGIO DI CONOSCERE**, Rita Levi-Montalcini, Rizzoli, 2004
- **LA GALASSIA MENTE**, Rita Levi-Montalcini, Baldini & Castoldi, 2001
- **CANTICO DI UNA VITA**, Rita Levi-Montalcini, R. Cortina, 2000

Rosalind Franklin:

- **ROSALIND FRANKLIN: LA DONNA CHE SCOPRÌ LA STRUTTURA DEL DNA**, Brenda Maddox, Mondadori, 2004

Margherita Hack:

- **SIAMO FATTI DI STELLE**, Margherita Hack e Marco Morelli, Einaudi, 2013
- **IL MIO INFINITO**, Margherita Hack, Dalai, 2011
- **LIBERA SCIENZA IN LIBERO STATO**, Margherita Hack, Rizzoli, 2010
- **DOVE NASCONO LE STELLE**, Margherita Hack, Sperling & Kupfer, 2004
- **QUALCOSA DI INASPETTATO**, Margherita Hack, Laterza, 2004
- **SETTE VARIAZIONI SUL CIELO**, Margherita Hack, R. Cortina, 1999

Wangari Maathai:

- **SOLO IL VENTO MI PIEGHERÀ**, Wangari Muta Maathai, Sperling & Kupfer, 2007