

STRAMBINARIA

03-04 SET. 2022

LA SCIENZA PER TUTTI

CONFERENZE, LABORATORI PER BAMBINI,
SPETTACOLI E MOLTO ALTRO!

sabato 03 set.

SPETTACOLO

— **Piazza Scuole**

ore 21.00

IL VARIETÀ DELLA SCIENZA

con Ottavia Bettucci, Marco Martinelli,
Lorenzo Monaco, Stefania Pandolfi,
Marco Testa

Presentano: Alberto Agliotti
e Francesco Giorda

domenica 04 set.

A TU PER TU CON
SCIENZIATI E DIVULGATORI

INCONTRI

— **Piazza Municipio**

ore 15.00-15.30

ADATTARSI AL CLIMA CHE CAMBIA

Rudi Bressa

ore 15.30-15.45

THE CLIMATE ROUTE!

Camilla Tuccillo

ore 15.45-16.00

5 LIBRI IN 15 MINUTI

Daniilo Zagaria

ore 16.00-16.30

CON LA GIUSTA ENERGIA

Simone Angioni

ore 16.30-17.00

**TRAVOLTI DA UN ATOMICO
DESTINO**

Silvia Kuna Ballero

ore 17.00-17.30

CRONACHE DAL MAR PLASTICO

Paolo Degiovanni

ore 17.30-18.00

UNA PANDEMIA "COMPLESSA"

Alessandra Corso

ore 18.00-18.30

PER IGNEM AD ASTRA

Pierdomenico Memeo

ore 18.30-19.00

LA MATEMATICA ADDOSSO

Rodolfo Clerico, Piero Fabbri
(Rudi Matematici)

INCONTRI

— **Asilo Bonafide**

ore 15.00-15.30

BUONGIORNISSIMO, CAFFÈ?

Daniel Rossato

ore 15.30-16.00

**L'IGIENE DIGITALE: PERCHÉ
E COME PROTEGGERSI DALLE
INSIDIE DELLA RETE**

Rodolfo Rolando

ore 16.00-16.30

**QUELLO CHE LE MOLECOLE
NON DICONO**

Ruggero Rollini

ore 16.30-17.00

**LA PRIMA VOLTA NON SI SCORDA
MAI. TRE SCIENZIATE CHE HANNO
FATTO LA STORIA**

Ilaria Ferrari e Laura Paganini

ore 17.00-17.30

SALUTE A TUTTI I COSTI

Nicole Ticchi

ore 17.30-18.00

**METTERCI LO ZAMPINO: CANI,
GATTI E SELEZIONE UMANA**

Lorenza Polistena

ATTIVITÀ E GIOCHI SCIENTIFICI
PER GRANDI E PICCINI

LABORATORI

— **Sala Consiliare, Piazza Municipio**

ore 15.00-16.30

**STERCOBOT: SCARABEI
ROBOTICI ALLA RISCOSSA**

a cura di Elena Parodi, MadLab 2.0

ore 17.00-18.00

**PANDEMIA: E TU, COS'AVRESTI
FATTO? UN WORKSHOP INTERATTIVO**

a cura di Fondazione Umberto Veronesi

LABORATORI

— **Sala Giunta, Piazza Municipio**

ore 16.00-16.40

**ANNO ZERO | LA SCOPERTA
DEL NULLA**

a cura di Francesca Damiani
e Silvia Mancinelli, Frasi Matefifiche

LABORATORI

— **Asilo Bonafide**

ore 15.00-16.00

**I SEGRETI DELLA FARINA
TRA IMPASTI E LIEVITAZIONE**

a cura di Giulia Tincani

ore 15.30-16.30

**I MOSTRI DEL TUO GIARDINO
- OSSERVAZIONI MICROSCOPICHE
DA FARE IN CASA**

a cura di Alfonso Lucifredi
e SmartMicroOptics

ore 16.30-17.00

COSA METTIAMO NEL PIATTO?

a cura di Roberto Cighetti
e Chiara Ferrari

ore 17.00-18.00

UN SACCO DI NUVOLE

a cura di Marco Roscioni,
Un fisico tra le nuvole

ore 18.00-19.00

**A SPASSO TRA LA NATURA
CON GLI ORIGAMI**

a cura di Monica Mattei,
International School of Turin

ore 18.00-19.00

**COSTRUIAMO LE MOLECOLE!
PICCOLO VIAGGIO FRA I MODELLINI
MOLECOLARI CHE UNISCONO IL
MICROSCOPICO E IL MACROSCOPICO**

a cura di Alessandro Costantini

STRAMBINO

PER INFORMAZIONI
E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE
CONSULTARE IL SITO
WWW.FOLLEDISCIENZA.IT

UN PROGETTO DI

FRAME
DIVAGAZIONI
SCIENTIFICHE

CON IL SOSTEGNO DI

**Fondazione
Compagnia
di San Paolo**

PROMOSSO DA

**COMUNE DI
STRAMBINO**

CON IL PATROCINIO DI

**TORINO
METROPOLI**
Città metropolitana di Torino

MEDIA PARTNER

NOEMA