

SEGUI LA DIRETTA



CONOSCERE LA FISICA

5 aprile 2023 ore 10.30

AULA MAGNA, IIS Marconi Galletti Einaudi
Via Matilde Ceretti, 23 - 28845
DOMODOSSOLA (VB)

**I RAGAZZI DI OGGI SARANNO
GLI INNOVATORI DI DOMANI.**

SALUTI DI APERTURA:

dott. Gaudenzio D'Andrea
Dirigente scolastico

avv. Salvatore Chianello
Governatore, Kiwanis Italia San Marino

notaio Angela Auciello
Presidente, Kiwanis Domodossola

prof. Andrea Cimatti
Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi",
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

dott. Eugenio Scapparone
Direttore della Sezione di Bologna
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)

INTERVENGONO:

prof.ssa Laura Fabbri
Prof.ssa associata di Fisica Sperimentale, Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi",
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

prof. Giorgio Dragoni
Già professore ordinario di Storia della Fisica, Dipartimento di Fisica e Astronomia "A. Righi",
Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Per maggiori informazioni www.kiwanis.it



Kiwanis
DISTRETTO ITALIA-SAN MARINO



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA
"AUGUSTO RIGHI"



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

