



**Russell Newton
Scientific Society**



4D Liceo Scientifico

ANGIOLONI ALESSIA
 BACHECHI ALESSANDRO
 BENVENUTI LUCREZIA
 BINI ALESSIA
 CAFARO GIULIA
 CAPONETTO ELEONORA
 CIBECCHINI SERGIO
 CICA CAMILLA
 DRUDI GIORGIA
 FILOCAMO ALICE
 GENSINI AURORA
 KOCAJ MEGI
 LEONCINI GIULIA
 MARRANCI IRENE
 MASI ILARIA
 MAZZONCINI PIETRO
 MONTELATICI NICCOLO'
 OLIVOTTO ALICE
 ORLANDI MARTINA
 PILIA TATIANA
 RAVEGGI MARTINA
 SABATINO STEFANIA
 VIGNOLINI SARA



*Russell Newton
Scientific Society*



CONVEGNO

SABATO 9 FEBBRAIO 2019

“IL RUOLO DELLA STATISTICA NELLE SCIENZE SPERIMENTALI”

DEDICATO A
ETTORE MAJORANA
MICHAEL ATIYAH

4D LICEO SCIENTIFICO

AUDITORIUM 8-12

ISISTL “RUSSELL - NEWTON” SCANDICCI



ore 08:15 apertura dei lavori

prof. Paolo DONELLI

ISISTL Russell Newton

ore 08:25

prof. Fabrizio CIPOLLINI DiSIA, UniFI

"Il ruolo della statistica nella fisica"

Una simulazione di attività di Ricerca Scientifica
per l'Alternanza Scuola Lavoro

ore 08:40

"Misure con carrello senza attrito"

ANGIOLONI, BACHECHI, BENVENUTI, BINI

ore 09:00

**"Misure di tempi di efflusso di
un liquido"**

CAFARÒ, CAPONETTO, CIBECCHINI, CICA

ore 09:20

"Misure di moto parabolico"

DRUDI, FILOCAMO, GENSINI, KOCAI



coffee break

ore 09:45 -10:15

ore 10:20

"Misure con pendolo a molla"

MONTELATICI, OLIVOTTO, ORLANDI, PILIA

ore 10:40

"Misure con pendolo a filo"

RAVEGGI, SABATINO, VIGNOLINI

ore 11:00

**"Misure di decadimento della
schiuma di birra"**

LEONCINI, MARRANCI, MASI, MAZZONCINI

ore 11:25 discussione

ore 11:50 conclusione dei lavori
