



Professione **3 Cicli di incontri** **STATISTICO**

Gli incontri sono organizzati dal corso di Laurea in
SMID – Statistica Matematica e trattamento Informatico dei Dati dell'Università di Genova
Con la partecipazione, in alternanza scuola-lavoro, degli studenti del Liceo S.S. Enrico Fermi

Liceo S.S. Enrico Fermi | Via Ulanowski 56 – Genova | ore 14:30 – 16:30

Primo Fondamenti

Ciclo 5, 12, 19 e 26 febbraio

Secondo Metodi statistici in biomedicina

Ciclo 5, 12 e 19 marzo

Terzo Big data: usi e abusi

Ciclo 26 marzo, 2 e 9 aprile

Lavoro di gruppo su un progetto e preparazione di un elaborato
Incontro con il grafico dell'Università di Genova per il perfezionamento
dei tre migliori elaborati





Professione **3 Cicli di incontri** STATISTICO

Gli incontri sono organizzati dal corso di Laurea in
SMID – Statistica Matematica e trattamento Informatico dei Dati dell'Università di Genova
Con la partecipazione, in alternanza scuola-lavoro, degli studenti del Liceo S.S. Enrico Fermi

Liceo S.S. Enrico Fermi | Via Ulanowski 56 – Genova | ore 14:30 – 16:30

PRIMO Ciclo **FONDAMENTI**

- 5 febbraio 2019 ***Paradossi elementari in statistica***
Relatore: M.P. Rogantin (Dipartimento di Matematica, Università di Genova)
-
- 12 febbraio 2019 ***Strategie matematiche per il gioco d'azzardo***
Relatore: E. De Vito (Dipartimento di Matematica, Università di Genova)
-
- 19 febbraio 2019 ***Probabilità condizionata, ovvero quanto ci si può fidare dell'intuito***
Relatore: E. Sasso (Dipartimento di Matematica, Università di Genova)
-
- 26 febbraio 2019 ***Geni dipendenti, testare l'associazione di fattori categorici***
Relatore: E. Riccomagno (Dipartimento di Matematica, Università di Genova)



Professione **3 Cicli di incontri** **STATISTICO**

Gli incontri sono organizzati dal corso di Laurea in
SMID – Statistica Matematica e trattamento Informatico dei Dati dell'Università di Genova
Con la partecipazione, in alternanza scuola-lavoro, degli studenti del Liceo S.S. Enrico Fermi

Liceo S.S. Enrico Fermi | Via Ulanowski 56 – Genova | ore 14:30 – 16:30

SECONDO Ciclo **METODI STATISTICI IN BIOMEDICINA**

5 marzo 2019

L'importanza della statistica per la ricerca clinica in medicina

Relatore: A. Signori (Dipartimento di Scienze della salute, Università di Genova)

12 marzo 2019

Statistica in epidemiologia

Relatore: V. Fontana (Ufficio Statistico, Epidemiologia clinica, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino)

19 marzo 2019

La Statistica per riconoscere il gioco d'azzardo sociale e ricreativo

Relatore: C. Dosi (Gestore di un'agenzia scommesse, laureato in SMID e laureato magistrale in Biostatistica e Statistica Sperimentale)





Professione **3 Cicli di incontri** **STATISTICO**

Gli incontri sono organizzati dal corso di Laurea in
SMID – Statistica Matematica e trattamento Informatico dei Dati dell'Università di Genova
Con la partecipazione, in alternanza scuola-lavoro, degli studenti del Liceo S.S. Enrico Fermi

Liceo S.S. Enrico Fermi | Via Ulanowski 56 – Genova | ore 14:30 – 16:30

TERZO Ciclo **BIG DATA: USI E ABUSI**

26 marzo 2019

Machine bias: quando un algoritmo ha pregiudizi

Relatore: E. Pesce (Dottoranda, Dipartimento di Matematica, Università di Genova)

2 aprile 2019

Come le macchine imparano ad apprendere. Presenta un imprenditore

Relatore: F. Malfanti (Chief Executive Officer, Kellify S.p.A.)

9 aprile 2019

Come le macchine imparano a predire. Presenta un accademico

Relatore: S. Villa (Dipartimento di Matematica, Università di Genova)

