



12 incontri con docenti  
del Gran Sasso Science Institute

# Il Maggio del GSSI per le Scuole

8-29 Maggio, 2020 - ore 11.00

08.05 **L'universo oscuro**

Fernando Ferroni (Prof. di Fisica Sperimentale)

12.05 **La ricerca di materia oscura: rendere visibile l'invisibile**

Elisabetta Baracchini (Prof. di Fisica Sperimentale)

13.05 **Da Pitagora all'antimateria** Francesco Vissani (Prof. di Fisica)

15.05 **La resilienza delle aree interne**

Giulia Urso (Ricercatrice in Geografia Economica)

18.05 **La matematica delle epidemie** Pierangelo Marcati (Prof. di Matematica)

20.05 **Covid e sostenibilità ambientale**

Fabiano Compagnucci (Ricercatore in Economia Applicata)

21.05 **Covid: quale futuro per le nostre città?**

Ugo Rossi (Prof. di Geografia Economica)

22.05 **Il computer dice di no: quello che i computer non possono fare e perché gli informatici glielo fanno fare lo stesso!**

Luca Aceto (Prof. d'Informatica)

25.05 **Che cosa è il trasporto ottimo** Sara Daneri (Ricercatrice in Matematica)

26.05 **Una nuova esplorazione dell'universo**

Marica Branchesi (Prof. di Astrofisica)

27.05 **La matematica di Google e Netflix**

Nicola Guglielmi (Prof. di Matematica)

29.05 **Macchine di Turing**

Emilio Tuosto (Prof. d'Informatica)



Lezioni disponibili  
al link:

<https://www.gssi.it/streaming>



www.gssi.it  
#GSSI4School  
info@gssi.aq