

SEMINARI DI CULTURA MATEMATICA 2022

A cura di Giulio Magli e Giovanni Valente

Mercoledì alle 12.15 Aula B 2.1

Collegamento webex su <http://tiny.cc/fdsCM2022>

16 marzo: Gabriella Greison (Fisica e divulgatrice scientifica)

“The quantum women - le scienziate della meccanica quantistica”

23 marzo: Luca Oggiano (Nabla Flow)

“L'evoluzione di metodologie e materiali nello sport professionistico, con particolare attenzione al mondo del ciclismo”

30 marzo: Paolo Biscari (Politecnico di Milano, Dipartimento di Fisica)

“Repliche e Ultrametrità: la Fisica dei Sistemi Complessi”

6 aprile: Fabio Punzo (Politecnico di Milano, Dipartimento di Matematica)

“La Matematica nella Musica: numeri e figure nel suono, nell'armonia e nella composizione” [Aula AUDITORIUM - Viale Romagna, 62]

4 maggio: Alessandro Sacchetti (Politecnico di Milano, Dipartimento di Chimica)

“Organocatalisi: dalla cellula al laboratorio”

11 maggio: Luigi Bignami (Giornalista scientifico)

“Lo Spazio ai privati. Stazioni spaziali, razzi e rover verso la Luna e Marte”

18 maggio: Emanuela Colombo (Politecnico di Milano, Dipartimento di Energia)

“Why does Energy matters? Il nesso tra Energia, Ambiente e Sviluppo”

25 maggio: Mariafelicia De Laurentis (Università degli Studi di Napoli Federico II, Dipartimento di Fisica)

“Event horizon telescope – risultati e prospettive”