

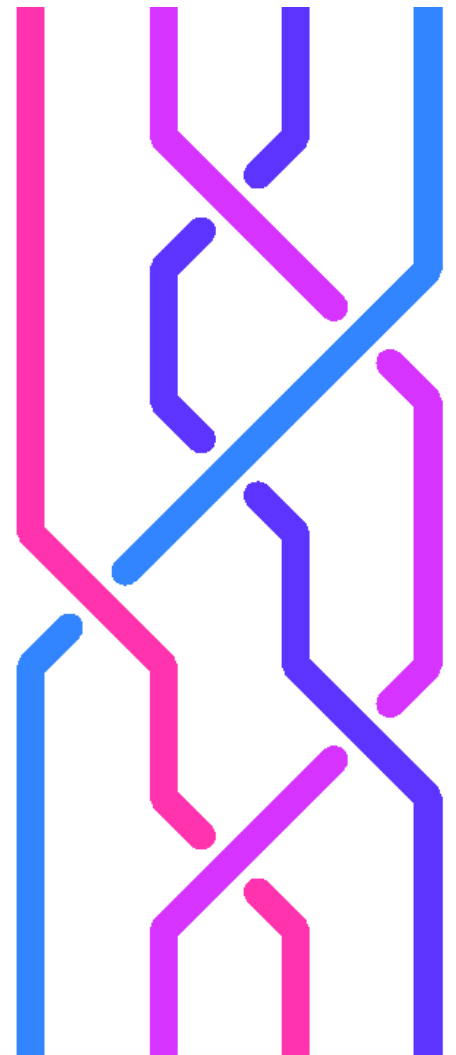
I gruppi di trecce

Interviene:

Dott. GIOVANNI PAOLINI

PhD Scuola Normale Superiore di Pisa

In questo breve seminario introdurremo le trecce come varianti "aperte" di nodi e link, con una naturale operazione di gruppo. I gruppi così ottenuti hanno interessanti proprietà algebriche, legate a quelle dei gruppi di permutazioni, ma anche relazioni con oggetti più topologici e combinatori come gli spazi di configurazioni e gli arrangiamenti di iperpiani.



Seminario

Giovedì 3 novembre 2016

Aula 1, ore 15.30

Via dei Musei 41 - Brescia



**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore