



INCONTRO del gruppo di Attività Simai ACCA & AP - SIMAI

22 Maggio 2019

Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra

Università di Messina

AULA HT6-1 Edificio Incubatore d'Impresa

PROGRAMMA

9.30 – 10.00 Gaetana Restuccia (Università di Messina): Triangulations of polytopes with good properties

10.00 – 10.30 Monica La Barbiera (Università di Catania): Groebner bases, graphs and applications

10.30 – 11.00 Mario Versaci (Università Mediterranea di Reggio Calabria): Fuzzy Similarities & Eddy Currents to evaluate the integrity of metallic plates

11.00 – 11.30 Carmelo Cisto (Università di Messina): Computing generalized numerical semigroups of a given genus

11.30 – 12.00 Gioia Failla (Università Mediterranea di Reggio Calabria): New classes of graphs arising from algebraic combinatorics.

12.00 – 12.30 Vincenzo Iorfida (Miur): Sorted triangulations

12.30 - 13.00 Paola Staglianò (Università di Messina): Monomial modules and graphs.

Organizzatrici: Monica La Barbiera, Gaetana Restuccia.