

Incontro annuale progetto GNCS/INDAM 2022

Proprietà qualitative e quantitative di sistemi reversibili

Coordinatore: Claudio Antares Mezzina
claudio.mezzina@uniurb.it

**2 febbraio 2022 Fano / Complesso San Michele - via
Arco di Augusto, 2**

9.30 - 10:00

Welcome

10:00 - 12:00 Presentazioni attività gruppo di ricerca

- Marco Bernardo (**uniurb**) - **Reverse Bisimilarity vs. Forward Bisimilarity**
- Ivan Lanese (**unibo**) - **An Axiomatic Approach to Reversible Computation**
- Claudio Antares Mezzina (**uniurb**) - **A Truly Concurrent Semantics for Reversible CCS.**

12:00 - 13:00 **Discussione sulle collaborazioni in corso del gruppo**

13:00 - 14:30 **Pausa pranzo**

14:30 - 16:30 **Tavola rotonda su possibilità di progetti di ricerca**

L'evento potrà essere seguito online tramite gmeet al seguente indirizzo:

<https://meet.google.com/jir-tbjm-ddt>
