

Giornata di Seminari Scientifici in Informatica e Sistemi di Elaborazione delle Informazioni 17 aprile 2015

Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Perugia,
Via G. Duranti, 93 – 06125 Perugia
Aula 13

9:00 – 9:10	Apertura	G. Liotta
9:10 – 9:30	<i>Optimal gathering of oblivious robots on meeting points</i>	A. Navarra
9:30 – 9:50	<i>Calcolo evolutivo per problemi combinatorici</i>	M. Baiocchi
9:50 – 10:10	<i>Costruzione e classificazione di strutture geometriche e codici lineari</i>	S. Marcugini
10:10 – 10:30	<i>An introduction to network visualization</i>	G. Liotta
10:30 – 11:00	Pausa caffè	
11:00 – 11:20	<i>Argumentation framework brainstorming</i>	F. Santini
11:20 – 11:40	<i>Trust Network brainstorming</i>	S. Bisteralli
11:40 – 12:00	<i>Ranking quality in link prediction</i>	A. Chiancone
12:00 – 12:20	<i>Architetture multi/many core per applicazioni general purpose</i>	O. Gervasi
12:20 – 12:40	<i>Visual analysis of big networks</i>	W. Didimo
12:40 – 13:10	Discussione finale e chiusura	

Coordinatori

- Stefano Bistarelli
- Walter Didimo
- Giuseppe Liotta

Organizzazione

- Carla Binucci
- Emilio Di Giacomo
- Luca Grilli
- Fabrizio Montecchiani