

## **Ricerche logiche ed epistemologiche**

Venerdì 9 luglio, dalle ore 10 alle ore 15.30

Aula Verra

(Dipartimento di Filosofia, Facoltà di Lettere e Filosofia, via Ostiense 234, piano terra)

A conclusione delle attività nell'anno accademico 2009-2010, saranno presentati e discussi temi della ricerca logica ed epistemologica sui quali lavorano alcuni membri del gruppo di ricerca "Logica e Geometria della Cognizione" (coordinato dal prof. V. Michele Abrusci, Dipartimento di Filosofia).

### Programma

Ore 10-10.30, Mario Piazza (Università di Chieti-Pescara),

*La dimostrazione e la conoscenza matematica.*

Ore 10.40-11.10, Teresa Numerico (Università Roma Tre),

*John von Neumann e i dubbi su rigore matematico e rappresentazione digitale.*

----- 11.20-11.30 : pausa caffè ----

Ore 11.30-12, Roberto Maieli (Università Roma Tre),

*Paradigmi della computazione: la costruzione delle reti di dimostrazione.*

Ore 12.10 -12.40, Claudia Casadio (Università di Chieti-Pescara),

*Contributi degli sviluppi della logica lineare alla ricerca su linguaggio e cognizione.*

Ore 12.50-13.20, V. Michele Abrusci (Università Roma Tre),

*Prospettive della ricerca logica.*

----- 13.30-14.20 : pausa pranzo -----

Ore 14.20-14.50, Giulia Frezza (Università Roma Tre e Université Paris 7),

*Interazione e scienze biologiche.*

Ore 15-15.30, Marco Romano (Università Roma Tre e Université Paris 13),

*Interazione e conoscenza: folksonomie e ontologie.*

---

Gli abstract degli interventi saranno disponibili sul sito del gruppo di ricerca, <http://logica.uniroma3.it>

Per ulteriori informazioni rivolgersi a [tnumerico@uniroma3.it](mailto:tnumerico@uniroma3.it)