



## **GOSSIP: ASPETTI COGNITIVI, COMPUTAZIONALI E SOCIALI**

LUNEDÌ, 14 GIUGNO 2010

*Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione CNR  
via San Martino della Battaglia, 44  
00185 Roma*

---

*ore 10,00* - Saluto ai partecipanti ed introduzione ai lavori  
da parte di  
Andrea Bozzi (Direttore Dipartimento Identità Culturale CNR)

Sandro Massa (Responsabile Progetto Interdipartimentale Sicurezza CNR)

*ore 10,30*  
Alessandro Panconesi  
Università La Sapienza, Roma  
***Il gossip è una cosa seria!***  
***Il connubio tra informatica e scienze sociali attraverso la rete***

*ore 11,15*  
*Coffee Break*

ore 11,30

Rosaria Conte  
ISTC CNR

***Per un'archeologia delle istituzioni sociali:  
vantaggi della reputazione in società naturali e artificiali***

ore 12,15

Vittorio Loreto

Università La Sapienza, Roma

***Consenso e dissenso in comunità sociali***

ore 13,00

Pranzo

ore 14,00

Walter Quattroccocchi e Francesca Giardini

Università di Siena & ISTC CNR

***Dal gossip alle opinioni: un modello cognitivo e computazionale***

ore 14,45 - Tavola Rotonda

***Il gossip all'intersezione tra le scienze umane, sociali e computazionali. E'  
davvero possibile l'interdisciplinarietà?***

*Moderatore:* Cristiano Castelfranchi (ISTC CNR)

*Partecipanti:* Federico Bergenti (Università di Parma),  
Rosaria Conte (ISTC CNR),  
Aldo Gangemi (ISTC CNR),  
Elena Lodi (Università di Siena),  
Vittorio Loreto (Università La Sapienza, Roma),  
Franco Montagna (Università di Siena),  
Alessandro Panconesi (Università La Sapienza, Roma),  
Walter Quattroccocchi (Università di Siena & ISTC CNR)

ore 16,30

Chiusura dei lavori

---

### ***Organizzatori***

Francesca Giardini

(francesca.giardini@istc.cnr.it)

Walter Quattroccocchi

(walter.quattroccocchi@istc.cnr.it)

