



# Infrastrutture per i *Big Data*: strategie di utilizzo e sfide future



25 Giugno 2015 - Politecnico di Milano, Sala Conferenze DEIB, via Ponzio 34/5

14:00 - 14:30

**Caffè di benvenuto e registrazione**

14:30 - 14:45

Saluti: *L. Tanca* (Politecnico di Milano), *A. Penza* (AICT), *G. Forlanini* (AMES)

14:45 - 15:15

Introduzione: *E. Di Nitto* (Politecnico di Milano) "Cloud computing e Infrastrutture per i Big Data"

15:15 - 17:00

**Interventi**

*C. Monzio Compagnoni* (Politecnico di Milano) "Soluzioni di storage per i Big Data"

*F. Benetti* (STMicroelectronics) "Data Centers"

*A. Pace* (CERN) "Big Data per Grandi Progetti Scientifici"

*M. Spreafico* (IBM Italia) "Dal Big Bang ai Big Data"

17:00 - 18:15

**Tavola Rotonda** "Quanto l'applicazione guida l'infrastruttura"

Moderatore: *P. Palermo* (New Business Media)

*B. Lamborghini* (AICA)

*A. Pace* (CERN)

*TBD* (TELECOM Italia)

*F. Benetti* (STMicroelectronics)

*M. Spreafico* (IBM Italia)

*A. Pirovano* (Micron)

18:15 - 18:30

**Conclusione**