



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA
DIPARTIMENTO METODI QUANTITATIVI

Workshop

New Developments in Data Analysis and Data Mining

Giovedì 30 Marzo 2006

Programma

• ore 11.30

- ***New Developments in COSA:
Clustering Objects on Subsets of Variables***

Prof.ssa J. J. Meulman

*Data Theory Group, Dept of Education
Leiden University, The Netherlands*

Prof. J. H. Friedman

*Department of Statistics and Stanford Linear Accelerator Center
Stanford University, CA, USA*

• ore 14.00

- ***Nonlinear Optimal Scaling Methods
for Multidimensional Data Analysis***

Prof.ssa J. J. Meulman

- ***Predictive Data Mining
with Multiple Additive Regression Trees***

Prof. J. H. Friedman

MODALITA' di PARTECIPAZIONE

*La partecipazione è gratuita. Per motivi organizzativi è necessario comunicare la propria adesione inviando **entro il 19 Marzo 2006** un messaggio all'indirizzo email manisera@eco.unibs.it indicando nome, cognome, ente di appartenenza, indirizzo, recapito telefonico.*

Prof.ssa Livia Dancelli

Prof. Maurizio Carpita

Prof. Aride Mazzali

Iniziativa finanziata dal Fondo di Ateneo per Attività a Carattere Internazionale
Università degli Studi di Brescia