



S-PLUS

Dipartimento di Statistica "Giuseppe Parenti"

Università degli Studi di Firenze

Firenze, 11 Giugno 1998 - Ore 9:30

"Data Mining" e Statistica in S-PLUS.

Relatori:

- Adelchi Azzalini, Professore ordinario di Statistica presso il dipartimento di Statistica dell'Università di Padova
- Andrea Spanò, "Senior S-PLUS Technical Consultant" presso StatSci Europe in Oxford

Il seminario, organizzato da GMSL e STATSCI EUROPE, ha come scopo quello di fornire una introduzione alle tecniche per l'analisi e la visualizzazione dei dati mediante gli strumenti resi disponibili da S-PLUS fra cui:

- Trellis plots
- Tree based models
- Multivariate non-parametric density estimation

Durante il seminario verranno presentate le nuove versioni di S-PLUS, sviluppate presso i laboratori MathSoft in Seattle e disponibili per ambienti: Windows, Linux e UNIX:

- S-PLUS 5.0 for Unix
- S-PLUS 5.0 for Linux
- S-PLUS 4.5 Standard for Windows
- S-PLUS 4.5 Professional for Windows
- S-PLUS for ArcView GIS

AGENDA DEL SEMINARIO

- 09:30 Benvenuto ai partecipanti ed introduzione ad S-PLUS
- 10:00 S-PLUS 5.0 per UNIX
- 10:30 S-PLUS 4.5 per Windows
- 11:45 Introduzione ai moduli di ricerca S-PLUS
- 12:00 Recenti sviluppi presso i laboratori MathSoft
- 12:15 Discussione Aperta

La partecipazione al seminario è completamente gratuita.